



Julio José Ochoa Herrera

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 27/03/2025

v 1.4.3

c789a071a082b1c700043f59f0965bb0

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Licenciado en Ciencias Biológicas (1993, UGR), Doctor en Biología (1998, UGR). Catedrático de la Universidad de Granada. Desde 1994 Miembro del Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos. Becario predoctoral (1994-1998) y postdoctoral (1999-2001, Escocia); contratado como investigador (2001-2007 contrato Reincorporación y programa Ramón y Cajal); Profesor Contratado Doctor (2007-2010 UGR). Miembro electo de: Comisión de Investigación del Departamento de Fisiología; Comisión de Garantía Interna de la Calidad del Master Universitario Nutrición Humana; Comisión Académica del Programa de Doctorado Nutrición y Ciencia de los Alimentos; Comisión de Ordenación Docente de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Miembro del grupo de Investigación CTS-454 y posteriormente del grupo de investigación CTS-627. Desde 1994 he participado como becario o investigador en un total de 26 proyectos obtenidos en convocatorias públicas y en 6 contratos de investigación con empresas o fundaciones privadas y he sido investigador principal de dos contratos de investigación con empresas privadas y de 3 proyectos de investigación obtenidos en convocatoria pública. He publicado un total de 92 artículos Citados en el JCR, de los cuales 52 están en el primer cuartil (19 en el primer decil) y 28 en el segundo cuartil, 12 artículos citados en otras bases de datos, 25 capítulos de libros (13 en editoriales internacionales), 130 comunicaciones a congresos (73 internacionales (35 meeting-abstract)). Según Web of Science he sido citado 3122 veces (2553 artículos), una media de 16.88 citas por artículo y un h-index de 35, según Scopus 2675 citas (2076 artículos), h-index de 32, según Google Académico 4814 citas, h-index de 40 e índice i 79. Tengo 4 sexenios de investigación y uno de transferencia. He dirigido 15 tesis doctorales. Mi actividad docente ha estado vinculada al departamento de Fisiología de la UGR desde 1998 en docencia de grado y postgrado. Tengo cinco complementos por méritos docentes reconocidos. he publicado 26 capítulos de libros docentes, participado en 13 proyectos docentes y presentado 21 comunicaciones a congresos docentes. He tutorizado más de 70 TFM's y cerca de 40 TFG's. Directos de 4 becas de iniciación y una beca predoctoral del Gobierno Vasco. He recibido un total de 12 premios relacionados con mi investigación, como el de la Real Academia Nacional de Medicina. Miembro del Comité Asesor de Sexenio de Investigación convocatorias 2021-2022 y 2022-2023.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Tengo cuatro sexenios de investigación, un sexenio de tranferencia, cuatro quinquenios docentes y cinco complementos autonómicos. He dirigido 15 tesis doctorales y tutorizado más de 50 trabajos de Fin de Master y cerca de 40 trabajo de Fin de Grado. Segun Web of Science he sido citado 3122 veces, en un total de 2553 artículos, con un promedio de citas de 16.88 por artículo, una media de 58.67 citas por año y un h-index de 35, según Scopus 2675 citas, en un total de 2076 documentos y un h-index de 32 y según Google Académico 4814 citas, h-index 40 y índice i 79. He participado en 27 proyectos de investigación y 8 contratos, siendo IP de 4 proyectos de investigación y 5 contratos de investigación con empresas. He publicado un total de 92 artículos citados en el JCR, de los cuales 52 están en el primer cuartil (19 en el primer decil) y 28 en el segundo cuartil y además 12 artículos citados en otras bases, 25 capítulos de libro (13 en editoriales Internacionales), 130 comunicaciones a congresos (73 a internacionales (35 publicados como meeting-abstract)). He recibido diversos premios relacionados con mi investigación, algunos de entidades de reconocido prestigio como la Real Academia Nacional de Medicina. Miembro Comité Asesor de Sexenio de Investigación Convocatoria 2021 (Ciencias Biomédicas).

**Julio José Ochoa Herrera**

Apellidos: Ochoa Herrera
 Nombre: Julio José
 DNI:
 ORCID: 0000-0001-8976-6296
 ScopusID: 7101787767
 ResearcherID: L-8733-2014
 Fecha de nacimiento:
 Sexo:
 Nacionalidad:
 País de nacimiento:
 C. Autón./Reg. de nacimiento:
 Provincia de contacto:
 Ciudad de nacimiento:
 Dirección de contacto:
 Código postal:
 País de contacto:
 C. Autón./Reg. de contacto:
 Ciudad de contacto:
 Teléfono fijo:
 Correo electrónico:
 Teléfono móvil:

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Granada
 Departamento: Fisiología, Facultad de Farmacia
 Categoría profesional: Catedrático de Universidad
 Fecha de inicio: 03/11/2017
 Modalidad de contrato: Funcionario/a Régimen de dedicación: Tiempo completo
 Primaria (Cód. Unesco): 241100 - Fisiología humana

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Granada	Profesor Titular de Universidad	16/10/2010
2	Universidad de Granada	Profesor Contratado Doctor	01/12/2007
3	Universidad de Granada	Investigador contratado (Programa Ramón y Cajal)	01/12/2003
4	Universidad de Granada	Personal Apoyo Técnico Investigación	20/02/2003
5	Universidad de Granada	Personal Apoyo Técnico a la Investigación	01/09/2001
6	MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA	Contrato postdoctoral	01/09/1999
7		Becario predoctoral	01/05/1997



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	Agencia de Transferencia e Investigación. Universidad de Granada		
8	FUNDACION EMPRESA UNIVERSIDAD DE GRANADA	Contrato personal Investigador	01/12/1996

- 1 **Entidad empleadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesor Titular de Universidad
Fecha de inicio-fin: 16/10/2010 - 03/11/2017
- 2 **Entidad empleadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesor Contratado Doctor
Fecha de inicio-fin: 01/12/2007 - 15/10/2010
- 3 **Entidad empleadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Investigador contratado (Programa Ramón y Cajal)
Fecha de inicio-fin: 01/12/2003 - 30/11/2007
- 4 **Entidad empleadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Personal Apoyo Técnico Investigación
Fecha de inicio-fin: 20/02/2003 - 30/11/2003
- 5 **Entidad empleadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Personal Apoyo Técnico a la Investigación
Fecha de inicio-fin: 01/09/2001 - 30/12/2002
- 6 **Entidad empleadora:** MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Categoría profesional: Contrato postdoctoral
Fecha de inicio-fin: 01/09/1999 - 31/08/2001
- 7 **Entidad empleadora:** Agencia de Transferencia e Investigación. Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Becario predoctoral
Fecha de inicio-fin: 01/05/1997 - 01/09/1999
- 8 **Entidad empleadora:** FUNDACION EMPRESA UNIVERSIDAD DE GRANADA
Categoría profesional: Contrato personal Investigador
Fecha de inicio-fin: 01/12/1996 - 30/04/1997



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Ciencias Biológicas

Entidad de titulación: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 17/09/1993

Doctorados

Programa de doctorado: Programa de Fisiología Digestiva y Nutrición

Entidad de titulación: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 12/02/1998

Otra formación universitaria de posgrado

Titulación de posgrado: Diploma en Nutrición

Entidad de titulación: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Escuela de Nutrición

Fecha de titulación: 14/03/1997

Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

Título de la formación: Certificado de Actitud Pedagógica

Entidad de titulación: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 20/09/1993

Duración en horas: 180 horas

Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

1 Título del curso/seminario: Curso "Formación de Formadores: Tutorización"

Ciudad entidad organizadora: Granada, España

Entidad organizadora: Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte de la Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Escuela Andaluza de Salud Pública

Duración en horas: 30 horas

Fecha de inicio-fin: 12/07/2006 - 14/07/2006



- 2 Título del curso/seminario:** Dieta y Salud: Aspectos Teóricos y Prácticos
Entidad organizadora: Universidad de Granada-Ayuntamiento de Ceuta **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 1994 - 1994

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	B2	B2	B2	B2	B2

Actividad docente

Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Epidemiología de la Nutrición
Titulación universitaria: Master Nutrición Humana
Fecha de inicio: 02/09/2019 **Fecha de finalización:** 2024
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: facultad de Farmacia
- 2 Nombre de la asignatura/curso:** Estrés oxidativo y envejecimiento
Titulación universitaria: Master Nutrición Humana
Fecha de inicio: 2015 **Fecha de finalización:** 2020
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 3 Nombre de la asignatura/curso:** Fisiología y Fisiopatología de la Nutrición
Titulación universitaria: Grado en Ciencias y Tecnología de los Alimentos
Fecha de inicio: 2014 **Fecha de finalización:** 2015
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 4 Nombre de la asignatura/curso:** Alteraciones del organismo Humano: Pruebas Funcionales
Titulación universitaria: Grado en Farmacia
Fecha de inicio: 2013 **Fecha de finalización:** 2014
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 5 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis biológico y diagnóstico de laboratorio
Titulación universitaria: Licenciado en Farmacia
Fecha de inicio: 2011 **Fecha de finalización:** 2012
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 6 Nombre de la asignatura/curso:** Fisiología Celular y Humana II
Titulación universitaria: Graduado en Farmacia
Fecha de inicio: 2011 **Fecha de finalización:** 2012
Entidad de realización: Universidad de Granada



- 7** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisiopatología
Titulación universitaria: Licenciado en Farmacia
Fecha de inicio: 2011 **Fecha de finalización:** 2012
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 8** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisiología Celular Y Humana
Titulación universitaria: Licenciado en Farmacia
Fecha de inicio: 2002 **Fecha de finalización:** 2011
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 9** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisiología Humana
Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
Fecha de inicio: 2002 **Fecha de finalización:** 2011
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 10** **Nombre de la asignatura/curso:** Nutrición en Situaciones Patológicas
Titulación universitaria: Escuela de Nutrición
Fecha de inicio: 2003 **Fecha de finalización:** 2006
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 11** **Nombre de la asignatura/curso:** Análisis Biológicos y Diagnóstico de Laboratorio
Titulación universitaria: Licenciado en Farmacia
Fecha de inicio: 1998 **Fecha de finalización:** 1999
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 12** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisiología
Titulación universitaria: Escuela de Analisis Clinico
Fecha de inicio: 1998 **Fecha de finalización:** 1999
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 13** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisiología Celular y Humana
Titulación universitaria: Licenciado en Farmacia
Fecha de inicio: 1998 **Fecha de finalización:** 1999
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 14** **Nombre de la asignatura/curso:** Nutrición y Aparato Digestivo: Secreciones digestivas
Titulación universitaria: Master Nutricion Humana
Fecha de inicio: 02/01/2023
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacias
- 15** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisiología Celular y Humana I
Titulación universitaria: Grado en Farmacia
Fecha de inicio: 2012
Entidad de realización: Universidad de Granada
- 16** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisiología Humana
Titulación universitaria: Grado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
Fecha de inicio: 2012



Entidad de realización: Universidad de Granada

17 Nombre de la asignatura/curso: Impacto Fisiológico del Estrés Oxidativo

Titulación universitaria: Master Nutrición Humana

Fecha de inicio: 2005

Entidad de realización: Universidad de Granada

Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

- 1 Título del trabajo:** EFECTO DE UNA SUPLEMENTACIÓN DE CORTA DURACIÓN CON UBIQUINOL SOBRE EL PROCESO DE REMODELADO ÓSEO Y OTROS PARÁMETROS HORMONALES Y NERVIOSOS ASOCIADOS A UN EJERCICIO FÍSICO DE ALTA INTENSIDAD

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Pablo Javier Mira Rufino

Fecha de defensa: 25/06/2021
- 2 Título del trabajo:** Efecto de una suplementación de corta duración con Ubiquinol sobre indicadores de estrés oxidativo y funcionalidad muscular asociados a un ejercicio físico intenso

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Alvaro Sarmiento Ramirez

Fecha de defensa: 19/01/2018
- 3 Título del trabajo:** Administración de calostro orofaríngeo a recién nacidos prematuros de muy bajo peso. consecuencias inmunológicas

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Estefania Martin Alvarez

Fecha de defensa: 03/02/2016
- 4 Título del trabajo:** Efecto de la suplementación materna con dha durante la gestación y lactancia sobre el desarrollo cognitivo/motor y visual del recién nacido en su primer año de vida

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: José Antonio Hurtado Suazo

Fecha de defensa: 29/01/2016
- 5 Título del trabajo:** Efecto de la suplementación materna con DHA durante la gestación y la lactancia sobre el estrés oxidativo y el remodelado óseo materno y neonatal

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Naroa Kajarabille Garcia

Fecha de defensa: 03/12/2015
- 6 Título del trabajo:** Estudio de estrés oxidativo en pacientes que siguen o no un programa de rehabilitación cardíaca

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Alumno/a: Aurora Soledad Ramos Mejias

Fecha de defensa: 05/06/2014



- 7** **Título del trabajo:** Structural, functional and genomic changes associated to aging in the liver of rats fed life-long on virgin olive, sunflower or fish oils, as dietary fats
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María Patricia Pérez López
Fecha de defensa: 11/04/2014
- 8** **Título del trabajo:** Estudio del contenido en antioxidantes (coenzima Q, tocoferol, retinol, ácido ascórbico y úrico) minerales y perfil lipídico en leche humana en distintas etapas de maduración: diferencias entre leche a término y prematura
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Guillermo Rodríguez Navarrete
Fecha de defensa: 25/09/2009
- 9** **Título del trabajo:** Estudio comparativo ligadura precoz vs ligadura tardía del cordón umbilical; enzimas antioxidantes en citosol de eritrocito y desarrollo psicomotor infantil
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María del Carmen Garrido Sánchez
Fecha de defensa: 25/04/2008
- 10** **Título del trabajo:** Valoración de la influencia del aporte de distintos factores modificadores (melatonina, coenzima Q y Flebodium Decumanum) del perfil inmuno-bioquímico en atletas sometidos a sobreesfuerzo. Estudio clínico-experimental
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María del Carmen García Moráles
Fecha de defensa: 07/05/2007
- 11** **Título del trabajo:** Aspectos del envejecimiento mitocondrial en corazón de ratas, dependiente del tipo de grasa aplicada a la dieta (aceite de oliva o girasol) y la adición de coenzima Q10
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Eduardo De Araujo Nepomuceno
Fecha de defensa: 17/07/2006
- 12** **Título del trabajo:** Efecto de la grasa de la dieta y suplementación con coenzima Q10 sobre el estrés oxidativo cerebral durante el envejecimiento
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Beatriz Mataix Albert
Fecha de defensa: 11/01/2006
- 13** **Título del trabajo:** Influencia del distress respiratorio neonatal sobre el equilibrio oxidativo
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Francisco Contreras Chova
Fecha de defensa: 23/11/2005



- 14** **Título del trabajo:** Evaluación del estado nutricional de la Comunidad Autónoma Andaluza. Vitaminas antioxidantes
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Olga María Moráles Alcover
Fecha de defensa: 14/11/2001
- 15** **Título del trabajo:** Valoración del estrés oxidativo en pacientes sometidos a circulación extracorporea por cirugía cardíaca: Efecto protector de la melatonina
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María José Vilchez Iara
Fecha de defensa: 08/06/2000

Material y otras publicaciones docentes o de carácter pedagógico

- 1** Juan Manuel Toledano Dueñas; María Puche Juárez; J.M. Galvez Navas; Jorge Moreno Fernández; Julio J. Ochoa Herrera; María del Carmen Ramírez Tortosa; Javier Díaz Castro. ICERI2024 Proceedings, COVID-19 AND ACADEMIC PERFORMANCE IN UNIVERSITY STUDENTS: A DANGEROUS MIX. pp. 5253 - 5257. IATED. 2024. ISBN 978-84-09-63010-3
Nombre del material: ICERI2024 Proceedings
Fecha de elaboración: 2024
Tipo de soporte: Libro
Autor de correspondencia: No
- 2** Juan Manuel Toledano Dueñas; María Puche Juárez; J.M. Galvez Navas; Javier Díaz Castro; Julio J. Ochoa Herrera; María del Carmen Ramírez Tortosa; Jorge Moreno Fernández. ICERI2024 Proceedings, DESIGN AND USE OF 2D ANIMATIONS FOR TEACHING PURPOSES FOR THE HANDLING OF SPECIALTY PHARMACEUTICALS. pp. 5253 - 5257. IATED. 2024. ISBN 978-84-09-63010-3
Nombre del material: ICERI2024 Proceedings
Fecha de elaboración: 2024
Tipo de soporte: Libro
Autor de correspondencia: No
- 3** María López Jurado; Javier Díaz Castro; Frank Amaro; Pilar Aranda; Jorge Moreno Fernández; Julio José Ochoa Herrera; Rosario Martínez. Cuaderno de prácticas de Fisiología Celular y Humana I, Cuaderno de prácticas de Fisiología Celular y Humana I. pp. 1 - 65. AVICAM. 2021. ISBN 978-84-18792-11-3
Nombre del material: Cuaderno de prácticas de Fisiología Celular y Humana I
Fecha de elaboración: 2021
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 18
- 4** Julio José Ochoa Herrera; Miguel Moreno Prieto; Pilar Aranda Ramírez; Javier Díaz Castro; María López Jurado. Manual de prácticas, Cuaderno de prácticas de Pruebas Funcionales. pp. 1 - 88. AVICAM. 2021. ISBN 978-84-18792-37-3
Nombre del material: Cuaderno de prácticas de Pruebas Funcionales
Fecha de elaboración: 2021
Tipo de soporte: Libro de prácticas



- 5** María Lopez Jurado; Javier Diaz Castro; Frank Amaro; Virgina Aparicio; Pilar Aranda; Julio José Ochoa Herrera; Jorge Moreno Fernandez. DESIGN OF A TRAINING PLAN FOR BEGINNER PROFESSORS FROM THE DEPARTMENT OF PHYSIOLOGY, EDULEARN21 Proceedings. pp. 742 - 746. IATED Academy. 2021. ISBN 978-84-09-31267-2
Nombre del material: EDULEARN21 Proceedings
Fecha de elaboración: 2021
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 18
- 6** Javier Diaz Castro; Julio José Ochoa Herrera; Inmaculada Lopez Aliaga; María José Muñoz Alferez; Jorge Moreno fernández. FISIO-ESCAPE: A GAMIFICATION EXPERIENCE FOR PHYSIOLOGY LEARNING – ESCAPING FROM CONFINEMENT, EDULEARN21 Proceedings. pp. 1411 - 1417. IATED Academy. 2021. ISBN 978-84-09-31267-2
Nombre del material: EDULEARN21 Proceedings
Fecha de elaboración: 2021
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 2
- 7** Jorge Moreno Fernandez; Julio José Ochoa Herrera; Inmaculada López Aliaga; Manuel Gomez Guzman; S López Órtega. THE IMPORTANCE OF EMOTIONAL INTELLIGENCE IN THE UNIVERSITY PROFESSORS, EDULEARN21 Proceedings. pp. 1444 - 1449. IATED Academy. 2021. ISBN 978-84-09-31267-2
Nombre del material: EDULEARN21 Proceedings
Fecha de elaboración: 2021
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 2
- 8** Jorge Moreno Fernandez; Julio Jose Ochoa Herrera; Manuel Gomez Guzman; Javier Diaz Castro. COOPERATIVE LEARNING BASED ON SIMULATION OF SCIENTIFIC CONGRESSES, Proceedings of EDULEARN20 Conference. pp. 818 - 823. IATED Academy. 2020. ISBN 978-84-09-17979-4
Nombre del material: Proceedings of EDULEARN20 Conference
Fecha de elaboración: 2020
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 2
- 9** Jorge Moreno Fernadez; Julio Jose Ochoa Herrera; Manuel Gomez Guzman; Javier Diaz Castro. INNOVATION IN TUTORSHIP: COOPERATION BETWEEN EXPERIENCED AND BEGINNERS UNIVERSITY PROFESSORS, Proceedings of EDULEARN20 Conference. pp. 824 - 828. IATED Academy. 2020. ISBN 978-84-09-17979-4
Nombre del material: Proceedings of EDULEARN20 Conference
Fecha de elaboración: 2020
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 2



- 10** J. Moreno-Fernández; I. López-Aliaga; J.J. Ochoa; M.J.M. Alférez; M. García-Burgos; J. Díaz-Castro. ELABORATION OF TEACHING MATERIAL FOR STUDENTS WITH SPECIAL NEEDS, EDULEARN19 Proceedings. pp. 8620 - 8623. IATED Academy. 2019. ISBN 978-84-09-12031-4
Nombre del material: EDULEARN19 Proceedings
Fecha de elaboración: 2019
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 3
- 11** I. López-Aliaga; J. Díaz-castro; M. García-Burgos; M.J.M. Alférez; J.J. Ochoa; J. Moreno-Fernández. EVALUATION OF THE CURRENT LEARNING SITUATION OF UNIVERSITY STUDENTS WITH VISUAL AND HEARING SPECIAL NEEDS, EDULEARN19 Proceedings. pp. 8614 - 8619. IATED Academy. 2019. ISBN 978-84-09-12031-4
Nombre del material: EDULEARN19 Proceedings
Fecha de elaboración: 2019
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 5
- 12** J. Moreno-Fernández; I. López-Aliaga; F. Soto-Navarro; J.J. Ochoa; M.J.M. Alférez; M. Pulido-Morán; J. Díaz-Castro. DESIGN OF AANDA (APPLICATE Y APPRUEBA: NEW DIDACTIC APPLICATION) IN PHYSIOLOGY SCIENCES, 10th International Technology on education and new learning technologies: CONFERENCE PROCEEDINGS. pp. 1588 - 1594. IATED Academy. 2018. ISBN 978-84-09-02709-5
Nombre del material: 10th International Technology on education and new learning technologies: CONFERENCE PROCEEDINGS
Fecha de elaboración: 2018
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 4
- 13** J. Moreno-Fernández; F. Soto-Navarro; J.J. Ochoa; J. Díaz-Castro. USE OF A GAMIFICATION TOOL IN THE UNIVERSITY CLASSROOM TO MOTIVATE A NEW GENERATION OF STUDENTS, 10th International Technology on education and new learning technologies: CONFERENCE PROCEEDINGS. pp. 1580 - 1587. IATED Academy. 2018. ISBN 978-84-09-02709-5
Nombre del material: 10th International Technology on education and new learning technologies: CONFERENCE PROCEEDINGS
Fecha de elaboración: 2018
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 3
- 14** J. Moreno-Fernández; F. Soto-Navarro; J.M. Exposito-delgado; I. López-Aliaga; M.J.M. Alférez; J.J. Ochoa; J. Díaz-Castro. PRELIMINARY DESIGN OF AN APPLICATION TO IMPROVE THE TEACHING AND LEARNING PROCESS, 9th International Technology on education and new learning technologies: CONFERENCE PROCEEDINGS. pp. 9350 - 9354. IATED Academy. 2017. ISBN 978-84-697-3777-4
Nombre del material: 9th International Technology on education and new learning technologies: CONFERENCE PROCEEDINGS
Fecha de elaboración: 2017



Tipo de soporte: Capítulos de libros

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: No

Posición de firma: 6

- 15** J. Díaz-Castro; J. Moreno-Fernández; M. Pulido-Morán; Y. Macias-Iglesias; F. Soto-Navarro; S. Hijano; M.J.M. Alférez; J.J. Ochoa; I. López-Aliaga. STRATEGIES TO ACQUIRE AND TO EVALUATE TRANSVERSE COMPETENCES WITH POSTGRADUATE STUDENTS, 10th International Technology, Education and Development Conference: CONFERENCE PROCEEDINGS. pp. 57 - 63. IATED Academy. 2016. ISBN 978-84-608-5617-7

Nombre del material: 10th International Technology, Education and Development Conference: CONFERENCE PROCEEDINGS

Fecha de elaboración: 2016

Tipo de soporte: Capítulos de libros

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: No

Posición de firma: 8

- 16** J. Díaz-Castro; S. Hijano; M. Pulido-Morán; Y. Macias; J.P. López-Navarro; M.J.M. Alférez; J.J. Ochoa; T. Nestares; M. López-Frías; N. Kajarabille; E. Rebollo; I. López-Aliaga. Creating a multimedia curriculum vitae as an innovative tool for postgraduate job seekers, ICERI2014 Conference Proceedings. pp. 5394 - 5400. IATED Academy. 2014. ISBN 978-84-617-2484-0

Nombre del material: ICERI2014 Conference Proceedings

Fecha de elaboración: 2014

Tipo de soporte: Capítulos de libros

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: No

Posición de firma: 7

- 17** I. López-Aliaga; M.J.M. Alférez; M. Pulido-Morán; Y. Macías; S. Hijano; J.P. López-Navarro; S. López-Navarro; N. Kajarabille; J.J. Ochoa; T. Nestares; M. López-Frías; E. Rebollo; J. Díaz-Castro. Teaching innovation outside the classroom: study of nervous system with degree students to improve comprehension of learning process, ICERI2014 Conference Proceedings. pp. 5376 - 5383. IATED Academy. 2014. ISBN 978-84-617-2484-0

Nombre del material: ICERI2014 Conference Proceedings

Fecha de elaboración: 2014

Tipo de soporte: Capítulos de libros

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: No

Posición de firma: 9

- 18** M.J.M. Alférez; S. Galvez-Rueda; J.L. Quiles; J.J. Ochoa; J. Samos. Evaluación basada en el aprendizaje con trivial en la educación superior: Programa EBATES, Innovación Docente y Buenas Prácticas en la Universidad de Granada. Volumen 1. pp. 795 - 893. Universidad de Granada. 2013. ISBN 978-84-338-5416-2

Nombre del material: Innovación Docente y Buenas Prácticas en la Universidad de Granada. Volumen 1

Fecha de elaboración: 2013

Tipo de soporte: Capítulos de libros

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: No

Posición de firma: 4



- 19** Plan de Información, apoyo y orientación de los grados de la facultad de Farmacia: Tutorgrados (PID 11-10), Innovación Docente y Buenas Prácticas en la Universidad de Granada. Volumen 2. pp. 1125 - 1136. Universidad de Granada. 2013. ISBN 978-84-338-5416-2
Nombre del material: Innovación Docente y Buenas Prácticas en la Universidad de Granada. Volumen 2
Fecha de elaboración: 2013
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 53
- 20** M.J.M. Alférez; J. Samos; J.J. Ochoa; S. Galvez-Rueda; J.L. Quiles. A free software application based on the game of trivial as a tool for learning and asseement in higher eduaction, INTED 2011 Conference Proceedings. pp. 5239 - 5243. International Association of Technology, Education. 2011. ISBN 978-84-614-7423-3
Nombre del material: INTED 2011 Conference Proceedings
Fecha de elaboración: 2011
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 3
- 21** J. Samos; J.J. Ochoa; J.L. Quiles; M.J.M. Alférez. Desarrollo de un juego como herramiento multimedia de aprendizaje y evaluación, Ars Pharmaceutica. 51, pp. 131 - 136. Ars Pharmaceutica. 2010. ISSN 2340-9894
Nombre del material: Ars Pharmaceutica
Fecha de elaboración: 2010
Tipo de soporte: Artículo/s
Autor de correspondencia: No
- 22** J.L. Quiles; J.J. Ochoa; J. Samos; M.J.M. Alférez. Trivial Pursuit-Like Tool Development as a Learning and Evaluation Method in Cellular nad Human Physiology, INTED 2010 Conference Proceedings. pp. 5541 - 5545. International Association of Technology, Education. 2010. ISBN 978-84-613-5538-9
Nombre del material: INTED 2010 Conference Proceedings
Fecha de elaboración: 2010
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 2
- 23** A. Muñoz-Hoyos; A. Molina; C. Ruiz; E. martín; J.J. Ochoa. Melatonina, estrés y sistema inmune: Aspectos de interés clínico, Melatonina: Realidad actual y posibilidades futuras en pediatría. pp. 549 - 574. Alcalá S.A.(España, Jaén). 2002. ISBN 84-95658-42-9
Nombre del material: Melatonina: Realidad actual y posibilidades futuras en pediatría
Fecha de elaboración: 2002
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: Sí
Posición de firma: 5
- 24** A. Jerez-Calero; A. Muñoz-Hoyos; J.J. Ochoa; G. Muñoz. Patología suprarrenal aguda, urgencias en enfermería pediátrica. pp. 81 - 110. Formación Alcalá (España). 2001. ISBN 84-931695-6-0
Nombre del material: urgencias en enfermería pediátrica
Fecha de elaboración: 2001
Tipo de soporte: Capítulos de libros



Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
Posición de firma: 3

- 25** J. Mataix; J.J. Ochoa. Alimentos ricos en lípidos, Alimentación y Nutrición Comunitaria (Módulo I). pp. 213 - 229. CCE Gráficas Limencop (España). 2000. ISBN 84-607-1564-7

Nombre del material: Alimentación y Nutrición Comunitaria (Módulo I)
Fecha de elaboración: 2000
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: Sí
Posición de firma: 2

- 26** J. Mataix; J.J. Ochoa. Lípidos, Alimentación y nutrición comunitaria (Modulo I). pp. 24 - 35. CCE Gráficas Limencop (España). 2000. ISBN 84-607-1564-7

Nombre del material: Alimentación y nutrición comunitaria (Modulo I)
Fecha de elaboración: 2000
Tipo de soporte: Capítulos de libros
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: Sí
Posición de firma: 2

Proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** BRAINBOOST: NEUROCIENCIA, HÁBITOS DE VIDA E INTELIGENCIA EMOCIONAL APLICADAS A LA DOCENCIA PARA LA MEJORA DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE

Ciudad entidad realización: Granada,
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del investigador/a principal (IP): Javier Diaz Castro
Nº de participantes: 9
Entidad financiadora: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 2022 - 2024

- 2** **Título del proyecto:** APLICACIÓN MÓVIL PARA MANEJO DE MEDICAMENTOS COMPLEJOS MEDIANTE DISEÑO DE FIGURAS Y ANIMACIÓN 2D CON FINALIDAD DOCENTE

Ciudad entidad realización: Granada,
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del investigador/a principal (IP): Jorge Moreno Fernández
Nº de participantes: 6
Entidad financiadora: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Fecha de inicio-fin: 01/09/2022 - 31/07/2023

- 3** **Título del proyecto:** FISIO-ESCAPE: UNA EXPERIENCIA DE GAMIFICACIÓN PARA EL APRENDIZAJE DE FISIOLÓGIA. ESCAPANDO DEL CONFINAMIENTO (ref.: 20-41)

Tipo de participación: Miembro de equipo
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Nombre del investigador/a principal (IP): J. Moreno-Fernández



Nº de participantes: 5

Entidad financiadora: Unidad de Calidad, Innovación y **Tipo de entidad:** Universidad Prospectiva. Universidad de Granada.

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/07/2020 - 01/03/2021

4 Título del proyecto: EMOTEACHING: COACHING DOCENTE BASADO EN INTELIGENCIA EMOCIONAL PARA LA MEJORA DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE (ref.: 20-70)

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): J. Díaz-Castro

Nº de participantes: 5

Entidad financiadora: Unidad de Calidad, Innovación y **Tipo de entidad:** Universidad Prospectiva. Universidad de Granada.

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 2020 - 2021

5 Título del proyecto: INNOVACIONES Y BUENAS PRÁCTICAS DOCENTES PARA LA INCORPORACIÓN A LA DOCENCIA EN LA MATERIA FISIOLÓGÍA (ref.: 20-81)

Ciudad entidad realización: Granada,

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): M. López-Jurado

Nº de participantes: 13

Importe concedido: 3.000 €

Entidad financiadora: Unidad de Calidad, Innovación y **Tipo de entidad:** Universidad Prospectiva. Universidad de Granada

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 2020 - 2021

6 Título del proyecto: APRENDIZAJE COOPERATIVO BASADO EN PROJECT MANAGEMENT MEDIANTE SIMULACIÓN DE CONGRESOS CIENTÍFICOS (ref.: 348)

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): J. Díaz-Castro

Nº de participantes: 5

Entidad financiadora: Unidad de Calidad, Innovación y **Tipo de entidad:** Universidad Prospectiva. Universidad de Granada.

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/03/2019 - 01/05/2020

7 Título del proyecto: APPLICATE Y APPRUEBA: DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN MOVIL PARA LA MEJORA DE ESTUDIO DE ASIGNATURAS DE GRADO Y POSGRADO (ref.:16-28)

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): J. Díaz-Castro

Nº de participantes: 9

Tipo de entidad: Universidad



Entidad financiadora: Unidad de Calidad, Innovación y Prospectiva. Universidad de Granada.

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 01/01/2019

8 Título del proyecto: INTEGRA-2: CREACIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO ADAPTADO A ESTUDIANTES CON NECESIDADES DOCENTES VISUALES Y AUDITIVAS ESPECIALES (ref.: 250)

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): J. Moreno Fernández

Nº de participantes: 9

Entidad financiadora: Unidad de calidad, innovación y prospectiva. Convocatoria de Proyectos de Innovación Docente y Buenas Prácticas del plan FIDO UGR 2018-2020. **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/10/2018 - 31/12/2018

9 Título del proyecto: COMPETECH: TALLERES MULTIMEDIA DE ESTRATEGIAS PARA ADQUIRIR COMPETENCIAS TRANSVERSALES CON ALUMNOS DE GRADO Y POSGRADO (ref. 13-02)

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): J. Díaz-Castro

Nº de participantes: 12

Entidad financiadora: Unidad de Calidad, Innovación y Prospectiva. Universidad de Granada. **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/09/2013 - 31/12/2015

10 Título del proyecto: PLAN DE ACCION TUTORIAL DE LA FACULTAD DE FARMACIA DE GRANADA

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): M.J.M. Alférez

Nº de participantes: 65

Entidad financiadora: Universidad de Granada. Plan propio. **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/10/2008 - 01/10/2012

11 Título del proyecto: ELABORACIÓN DE CONTENIDO MULTIMEDIA EN FORMATO FLASH PARA EL APRENDIZAJE DE LA FISIOLÓGÍA CELULAR Y HUMANA

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): J.L. Quiles

Nº de participantes: 5

Entidad financiadora: UNIDAD DE INNOVACIÓN DOCENTE. UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo



Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/11/2011 - 31/10/2011

- 12** **Título del proyecto:** TRIVIAL PURSUIT DE FISIOLÓGIA: HERRAMIENTA MULTIMEDIA COMO MÉTODO DE APRENDIZAJE Y EVALUCACIÓN
Tipo de participación: Miembro de equipo
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Nombre del investigador/a principal (IP): M.J.M. Alférez
Nº de participantes: 5
Entidad financiadora: UNIDAD DE INNOVACIÓN DOCENTE. UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 31/12/2009 - 01/01/2011
- 13** **Título del proyecto:** CURSO DE ACTUALIZACIÓN DE PRÁCTICAS DOCENTES DE FISIOLÓGIA CELULAR Y HUMANA
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del investigador/a principal (IP): J.L. Quiles
Nº de participantes: 28
Entidad financiadora: VICERRECTORADO PARA LA GARANTIA DE LA CALIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA. **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 06/09/2010 - 24/09/2010

Eventos con intervenciones orientadas a la formación docente

- 1** **Nombre del evento:** 19th annual International Technology, Education and Development Conference
Tipo de evento: Congreso
Ciudad de celebración: valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de presentación: 03/03/2025
Entidad organizadora: INTED
- 2** **Nombre del evento:** 17th annual International Conference of Education, Research and Innovation
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de presentación: 11/11/2024
Entidad organizadora: ICERI
- 3** **Nombre del evento:** EDULEARN 2021 (13th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Idioma de la presentación: Inglés
Fecha de presentación: 05/07/2021
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación



Desing of a training plan for beginner professors from the department of Physiology. IATED Academy, 2021. ISBN 978-84-09-31267-2

- 4** **Nombre del evento:** EDULEARN 2021 (13th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Tipo de evento: Congreso
Fecha de presentación: 05/07/2021
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
Desing of a training plan for beginner professors from the department of Physiology. EDULEARN21 Proceedings. IATED Academy, ISBN 978-84-09-31267-2
- 5** **Nombre del evento:** EDULEARN 2021 (13th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Tipo de evento: Congreso
Fecha de presentación: 05/07/2021
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
The importance of emotional intelligence in the university professors. EDULEARN21 Proceedings. IATED Academy, ISBN 978-84-09-31267-2
- 6** **Nombre del evento:** EDULEARN 2021 (13th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Fecha de presentación: 05/07/2021
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
A gamification experience for physiology learning-escaping from confinemen. EDULEARN21 Proceedings. IATED Academy, ISBN 978-84-09-31267-2
- 7** **Nombre del evento:** EDULEARN 2020 (12th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Idioma de la presentación: Inglés
Fecha de presentación: 06/07/2020
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
Cooperation between experienced and beginners university professors. EDULEARN20 Proceeding. IATED Academy, ISBN 978-84-09-17979-4
- 8** **Nombre del evento:** EDULEARN 2020 (12th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Idioma de la presentación: Inglés
Fecha de presentación: 06/07/2020
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Developmen
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Cooperative learning based on simulation of scientific congresses. EDULEARN20 Proceedings. IATED Academy, ISBN 978-84-09-17979-4



- 9** **Nombre del evento:** EDULEARN 2019 (11th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Idioma de la presentación: Inglés
Ciudad de celebración: Palma, España
Fecha de presentación: 01/07/2019
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
Elaboration of teaching material for students with special needs. EDULEARN19 Proceedings. IATED, 2019. ISBN 978-84-09-12031-4
- 10** **Nombre del evento:** EDULEARN 2019 (11th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Idioma de la presentación: Inglés
Ciudad de celebración: Palma, España
Fecha de presentación: 01/07/2019
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
Evaluation of the current learning situation of university students with visual and hearing special needs. EDULEARN19 Proceedings. IATED, 2019. ISBN 978-84-09-12031-4
- 11** **Nombre del evento:** EDULEARN 2018 (10th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Idioma de la presentación: Inglés
Ciudad de celebración: Palma, España
Fecha de presentación: 02/07/2018
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
Design of AANDA (aplicate y aprueba: new didactic application) in physiology sciences. EDULEARN18 Proceedings. IATED, 2018. ISBN 978-84-09-02709-5
- 12** **Nombre del evento:** EDULEARN 2018 (10th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Idioma de la presentación: Inglés
Ciudad de celebración: Palma, España
Fecha de presentación: 02/07/2018
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
Use of a gamification tool in the university classroom to motivate a new generation of students. EDULEARN18 Proceedings. IATED, 2018. ISBN 978-84-09-02709-5



- 13 Nombre del evento:** EDULEARN 2017 (9th International Conference on Education and New Learning Technologies)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Idioma de la presentación: Inglés
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de presentación: 03/07/2017
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
Preliminary design of an application to improve the teaching and learning process. EDULEARN17 Proceedings. IATED, 2017. ISBN 978-84-697-3777-4
- 14 Nombre del evento:** INTED 2016 (10th annual International Technology, Education and Development Conference)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Idioma de la presentación: Inglés
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de presentación: 07/03/2016
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de publicación: Libro de divulgación
Preliminary design of an application to improve the teaching and learning process. INTED2016 Proceedings. IATED, 2016. ISBN 978-84-608-5617-7
- 15 Nombre del evento:** International Congress on Education, Innovation and Learning Technologies
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de presentación: 21/09/2015
Workshops to create a multimedia curriculum vitae with postgraduate students. ICEILT Abstract Book. 2015. ISBN 978-84-944311-3-5
- 16 Nombre del evento:** ICERI2014 (7th International Conference of Education, Research and Innovation)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de presentación: 17/11/2014
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Creating a multimedia curriculum vitae as an innovative tool for postgraduate job seekers. ICERI2014 Proceedings. 2014. ISBN 978-84-617-2484-0
- 17 Nombre del evento:** ICERI2014 (7th International Conference of Education, Research and Innovation)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de presentación: 17/11/2014
Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Creating a multimedia curriculum vitae as an innovative tool for postgraduate job seekers. ICERI2014 Proceedings. 2014. ISBN 978-84-617-2484-0

18 Nombre del evento: ICERI2014 (7th International Conference of Education, Research and Innovation)

Tipo de evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de presentación: 17/11/2014

Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Teaching innovation outside the classroom: study of nervous system with degree students to improve comprehension of learning process. ICERI2014 Proceedings. 2014. ISBN 978-84-617-2484-0

19 Nombre del evento: XXX Congreso Internacional de la Sociedad farmaceutica del Mediterraneo Latino

Tipo de evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Roma, Italia

Fecha de presentación: 19/09/2012

20 Nombre del evento: International Association of Technology, Education and Development

Tipo de evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de presentación: 07/03/2011

Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development

Tipo de publicación: Libro de divulgación

A free software application based on the game of trivial as a tool for learning and assessment in higher education. INTED2011 Conference Abstract. 2011. ISBN 978-84-614-7423-3

21 Nombre del evento: International Association of Technology, Education and Development

Tipo de evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de presentación: 08/03/2010

Entidad organizadora: International Academy of Technology, Education and Development

Tipo de publicación: Libro de divulgación

Trivial Pursuit-Like Tool Development as a Learning and Evaluation Method in Cellular and Human Physiology. INTED2010 Conference Abstract. 2010. ISBN 978-84-613-5536-5

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

1 Descripción de la actividad: Coordinador de Prácticas de la asignatura Fisiología Humana de la Licenciatura de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte desde el curso académico 2007-2008.

Entidad organizadora: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 2022

2 Descripción de la actividad: Profesor/Autor/Tutor del bloque de Nutrición y Enfermedad (20 horas) del curso Máster Virtual de Nutrición Clínica, 1ª, 2ª, 3ª, 4ª, 5ª, 6ª y 7ª Edición. Director Académico: Ángel Gil Hernández. 2005-Actualidad.

Ciudad de realización: Granada, España



Entidad organizadora: Convocado y Organizado por el Centro de enseñanzas Virtuales de la Universidad de Granada y la Sociedad Española de Nutrición Parenteral y Enteral. Gestionada por la Fundación Empresa-Universidad de G

Fecha de finalización: 2022

3 Descripción de la actividad: Miembro del tribunal encargado de Juzgar los trabajos Fin de grado en el grado de Farmacia de la Universidad de Granada en el curso 2020-2021

Entidad organizadora: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 2021

4 Descripción de la actividad: Miembro del tribunal encargado de Juzgar los trabajos Fin de grado en el grado de Farmacia de la Universidad de Granada en el curso 2018-2019.

Entidad organizadora: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 2019

5 Descripción de la actividad: He sido responsable de la Gestión de la pagina web del Master de Nutrición Humana de la Universidad de Granada desde el año 2010.

Entidad organizadora: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 2017

6 Descripción de la actividad: Miembro del tribunal encargado de Juzgar los trabajos Fin de grado en el grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Granada en el curso 2016-2017.

Entidad organizadora: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 2017

7 Descripción de la actividad: Miembro del tribunal encargado de Juzgar los trabajos Fin de grado en el grado de Nutrición Humana y Dietética de la Universidad de Granada en los cursos 2013-2014 y 2014-2015.

Entidad organizadora: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 2015

8 Descripción de la actividad: Función de Tutor laboral de la Fase de Formación en Centros de Trabajo de los alumnos y alumnas, en los cursos académicos 2006/2007, 2007/2008, 2010/2011 del centro educativo I.E.S. Aynadamar (Granada) de las enseñanzas que se detallan. Familia Profesional: Sanidad, Ciclo Formativo: 2º F.P.E.G.S. (Laboratorio de Diagnostico Clínico).

Entidad organizadora: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 2011

9 Descripción de la actividad: Participación en la Experiencia Piloto para la Implantación del Crédito Europeo (ECTS) de la titulación de Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y Deporte de la Universidad de Granada, con la asignatura "Fisiología Humana", durante los cursos 2006-2007 y 2008-2009.

Entidad organizadora: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 2009

10 Descripción de la actividad: Ponente en el curso de verano de la Universidad de Granada en Sierra Nevada "Evaluación y Efectos Fisiológicos del Entrenamiento en Altura: Natación". 15 a 19 de julio de 2002.

Ciudad de realización: Granada, España

Entidad organizadora: FUNDACION EMPRESA UNIVERSIDAD DE GRANADA

Fecha de finalización: 19/07/2002



- 11 Descripción de la actividad:** Participación como Profesor/docente/autor del curso titulado Melatonina: Realidad actual y posibilidades futuras en pediatría, de 265 horas lectivas. 2002.
Entidad organizadora: Acreditado por la Administración Pública de Servicios Sociales y sanitarios de Canarias (ESSSCA) y la Conserjería de Sanidad y Consumo del Gobierno de Canarias. Impartido por la Asociación para la For
Fecha de finalización: 2002
- 12 Descripción de la actividad:** Participación como Profesor/docente/autor del curso titulado Urgencias pediátricas (II): Endocrino-metabólico, hematología, infeccioso, traumatismos y ambiente doméstico, de 335 horas lectivas. Acreditado por la Administración Pública de Servicios Sociales y sanitarios de Canarias (ESSSCA) y la Conserjería de Sanidad y Consumo del Gobierno de Canarias. Impartido por la Asociación para la Formación Continuada en Ciencias de la Salud y Educación Alcalá. 2001
Entidad organizadora: Acreditado por la Administración Pública de Servicios Sociales y sanitarios de Canarias (ESSSCA) y la Conserjería de Sanidad y Consumo del Gobierno de Canarias. Impartido por la Asociación para la For
Fecha de finalización: 2001
- 13 Descripción de la actividad:** Colaboración en el desarrollo del curso nº 27 de “Formación Continuada a Distancia en Alimentación y Nutrición”, participando en la elaboración del módulo I “Nutrición y Alimentación Básica”. 1999.
Entidad organizadora: Curso convocado por Resolución del Conseller de Sanidad de la Generalitat Valenciana.
Fecha de finalización: 1999
- 14 Descripción de la actividad:** Clases teóricas de la acción formativa Nutrición y Dietética, perteneciente al Plan de Formación Continua del Sector de Oficinas de Farmacia de Granada. Impartidas en el Centro de Formación IPAO. Duración 8 horas.1997
Entidad organizadora: Plan de Formación Continua del Sector de Oficinas de Farmacia de Granada
Fecha de finalización: 1997
- 15 Descripción de la actividad:** Participación en la elaboración de la Guía Docente de la asignatura Fisiología Humana de la Licenciatura de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte adaptada a créditos ECTS.
Entidad organizadora: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Aportaciones más relevantes de su CV de docencia

- 1 Descripción:** Obtención de una calificación de EXCELENTE sobre la evaluación de la calidad de mi actividad docente por el Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad de la Universidad de Granada en cumplimiento de lo establecido en el real Decreto 1312/2007, de 5 de Octubre. La puntuación obtenida es de 89.343 sobre 100.
Entidad organizadora: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 2021
- 2 Descripción:** Obtención de 5 componentes de la actividad Docente por la Universidad de Granada en base a la resolución de 26 de Noviembre de 2008 del rectorado de la Universidad de Granada, correspondientes al periodo comprendido entre 01/03/1994 y 30/11/2015.
Entidad organizadora: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 2020
- 3 Descripción:** Resolución Favorable a la Solicitud de Acreditación al Cuerpo de Catedráticos de Universidad
Entidad organizadora: Agencia Nacional de Evaluación **Tipo de entidad:** Agencia Nacional de la Calidad y Acreditación
Fecha de finalización: 25/03/2014



- 4 Descripción:** Resolución Favorable a la Solicitud de Acreditación al Cuerpo de Titular de Universidad
Entidad organizadora: Agencia Nacional de Evaluación **Tipo de entidad:** Agencia Nacional de la Calidad y Acreditación
Fecha de finalización: 03/12/2009

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1 Nombre del grupo:** Fisiología y Bioquímica nutricional del estrés oxidativo
Objeto del grupo: Grupos PAI Junta de Andalucía. Grupo de Investigación.
Código normalizado: CTS-627
Entidad de afiliación: Plan Andaluz de Investigación, desarrollo e Innovación de la Junta de Andalucía (Grupos PAI) **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de inicio: 24/11/2008
- 2 Nombre del grupo:** Impacto Fisiológico del estrés oxidativo, deporte, actividad física y salud
Objeto del grupo: Grupos PAI Junta de Andalucía. Grupo de Investigación.
Código normalizado: CTS-454
Entidad de afiliación: Plan Andaluz de Investigación, desarrollo e Innovación de la Junta de Andalucía (Grupos PAI) **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de inicio: 10/12/2001 **Duración:** 8 años

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Efecto de la terapia hormonal y factores de riesgo en la población transgenero
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
- Nombre del programa:** PROYECTOS DE I+D+I EN SALUD, DE LA CONVOCATORIA 2024 DE LA ACCIÓN ESTRATÉGICA EN SALUD 2021-2023
Cód. según financiadora: PI24/01292
Fecha de inicio-fin: 2025 - 2027
Cuantía total: 102.500 €
- 2 Nombre del proyecto:** Effects of advanced maternal age on mother-neonate transfer pathways: placenta, human breast milk and microbial diversity
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad



Ciudad entidad realización: Granada,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julio J. Ochoa Herrera; Javier Diaz Castro
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía **Tipo de entidad:** Autonómica

Tipo de participación: Investigador principal
Nombre del programa: PROYECTOS DE EXCELENCIA DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA
Cód. según financiadora: ProyExcel_00040
Fecha de inicio-fin: 02/12/2022 - 31/12/2025
Cuantía total: 199.903 €

3 Nombre del proyecto: Advanced maternal age and mitochondrial rheostasis: a key duet in the gestation process and fetal programming

Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Granada,
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA DEL PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA 2023, FINANCIADOS POR EL PROGRAMA OPERATIVO FEDER ANDALUCÍA 2021-2027
Cód. según financiadora: C-CTS-361-UGR23
Fecha de inicio-fin: 2024 - 2024
Cuantía total: 10.000 €
Régimen de dedicación: Tiempo completo

4 Nombre del proyecto: Población transgénero y salud: Implicaciones de la terapia de afirmación de género a nivel cardiovascular

Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Granada,
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA. AYUDAS DE APOYO Y FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE IGUALDAD, INCLUSIÓN Y SOSTENIBILIDAD SOCIAL
Cód. según financiadora: INV-IGU245-2023
Fecha de inicio-fin: 2024 - 2024
Cuantía total: 1.800 €

5 Nombre del proyecto: Huella Metabólica Asociada A La Covid-19 En Gestantes: Implicaciones En La Salud Materno-Fetal

Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Diaz Castro



Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Programa Estimulación a la Investigación. Plan Propio Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Programa Estimulación a la Investigación. Plan Propio Universidad de Granada

Cód. según financiadora: 2

Fecha de inicio-fin: 2022 - 2024

Duración: 2 años

Cuantía total: 10.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

6 Nombre del proyecto: Atención a las personas transgénero: estudio del estrés y condicionantes de la salud

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Granada,

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA. AYUDAS DE APOYO Y FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN EN MATERIA DE IGUALDAD, INCLUSIÓN Y SOSTENIBILIDAD SOCIAL

Cód. según financiadora: INV-IGU196-2022

Fecha de inicio-fin: 01/01/2023 - 31/12/2023

Cuantía total: 2.000 €

7 Nombre del proyecto: Edad materna avanzada: influencia de la función placentaria, sobre el desarrollo neonatal

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Granada,

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: PROGRAMA DE ESTIMULACIÓN A LA INVESTIGACIÓN DEL PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA

Cód. según financiadora: PP2022.PP.07

Fecha de inicio-fin: 01/01/2023 - 31/12/2023

Cuantía total: 2.000 €

8 Nombre del proyecto: Efecto de la edad materna avanzada sobre la programación metabólica en al Salud Materno-Fetal

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Diaz Castro

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:



Ayudas en Concurrencia Competitiva a Proyectos de I+D+I en el Marco del Programa Operativo Feder Andalucía 2014-2020.

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Ayudas en Concurrencia Competitiva a Proyectos de I+D+I en el Marco del Programa Operativo Feder Andalucía 2014-2020.

Cód. según financiadora: B-CTS-104-UGR20

Fecha de inicio-fin: 01/07/2021 - 30/06/2023

Duración: 2 años

Cuantía total: 30.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

9 Nombre del proyecto: Aproximación a la biogénesis mitocondrial placentaria en madres de edad materna avanzada

Entidad de realización: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Granada,

Nº de investigadores/as: 6

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: PLAN PROPIO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA. Proyectos de Investigación Precompetitivos para Jóvenes Investigadores. Modalidad A

Fecha de inicio-fin: 2022 - 2023

Cuantía total: 2.000 €

10 Nombre del proyecto: Administracion de Calostro Orofaringeo A Recien Nacidos Prematuros de Muy Bajo Peso. Consecuencias Inmunologicas. PI-0374-2014

Entidad de realización: Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Belén Sánchez Martínez

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio-fin: 2015 - 2017

Cuantía total: 29.664 €

11 Nombre del proyecto: Estudio del efecto de una suplementación materna con DHA durante la gestación sobre el transporte y metabolismo del hierro a nivel placentario

Entidad de realización: Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Ciudad entidad realización: Granada, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Diaz Castro

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Campus de Excelencia Internacional BioTic

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 29/05/2014 - 31/12/2014

Cuantía total: 3.000 €

12 Nombre del proyecto: Efecto de la suplementación materna con DHA durante la gestación y lactación sobre diversos aspectos relacionados con el estrés oxidativo y el metabolismo óseo en madres y recién nacidos



Entidad de realización: Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julio José Ochoa Herrera

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Campus de Excelencia Internacional BioTic

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de participación: Investigador principal

Fecha de inicio-fin: 01/07/2011 - 31/12/2011

Cuantía total: 10.000 €

13 Nombre del proyecto: Estudio en pacientes coronarios de los efectos de un programa de rehabilitación cardiaca junto a la modificación de los hábitos de vida

Entidad de realización: Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Magdalena López Frías

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Granada Research of Excellence Initiative on BioHealth (GREIB)

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 07/04/2011 - 31/12/2011

Cuantía total: 10.000 €

14 Nombre del proyecto: Análisis de expresión génica y causas de muerte en ratas con diferente longevidad y envejecimiento por ingesta de diferentes fuentes grasas (oliva, girasol y pescado) suplementadas o no con coenzima Q

Entidad de realización: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2011

Cuantía total: 141.570 €

15 Nombre del proyecto: Estudio multidisciplinar del papel de los aceites de oliva virgen, girasol y pescado y del coenzima Q10 en el proceso de envejecimiento (Referencia AGR 832)

Entidad de realización: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Conserjería de Innovación, Ciencia y Empresa. Junta de Andalucía

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: Andalucía, España

Fecha de inicio-fin: 01/02/2006 - 31/01/2009

Cuantía total: 99.900 €

16 Nombre del proyecto: Papel de distintas fuentes grasas de la dieta que varían en su perfil de ácidos grasos (aceites de oliva virgen, aceite de girasol y aceite de pescado) suplementadas o no con el antioxidante coenzima Q en los procesos de envejecimiento celular(Referencia AGL2003-05693)



Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y tecnología. Proyecto I + D del **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo
e Innovación Tecnológica

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio-fin: 30/11/2003 - 30/10/2006

Cuantía total: 118.600 €

17 Nombre del proyecto: Estudio multidisciplinar de la suplementación materna durante la lactancia con una dosis elevada de DHA sobre el desarrollo del recién nacido prematuro en su primer año de vida

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julio José Ochoa Herrera

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación **Tipo de entidad:** Ministerio

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Tipo de participación: Investigador principal

Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2005

Cuantía total: 102.850 €

18 Nombre del proyecto: Estudio de expresión génica durante el envejecimiento modulada por la suplementación con grasa monoinsaturada y/o coenzima Q de aplicación en el desarrollo de alimentos funcionales

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Universidad de Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía (III Plan Andaluz de **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Investigación).

Ciudad entidad financiadora: Andalucía, España

Fecha de inicio-fin: 2003 - 2004

Cuantía total: 14.700 €

19 Nombre del proyecto: Modulación de los mecanismos apoptóticos por el perfil de ácidos grasos de las membranas celulares (Ref: PB98-1297)

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jesús Rodríguez Huertas

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
(CICYT). Madrid

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio-fin: 31/12/1999 - 31/12/2002



Cuantía total: 60.101 €

- 20 Nombre del proyecto:** Desarrollo de productos lácteos con grasa monoinsaturada y suplementada con antioxidante coenzima Q, con la finalidad de mejorar el proceso de envejecimiento
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Unión Europea, Fondos Feder (Ref: 1FD97-0457-C02-01) **Tipo de entidad:** Fondos Feder
- Fecha de inicio-fin:** 1999 - 2002
Cuantía total: 146.737 €
- 21 Nombre del proyecto:** Effect of olive oil components (oleic acid and phenolic compounds) on gene expression (mRNA/protein) of eicosanoid enzymes (COX-1, COX-2, 5-LOX and FLAP) responsible for arachidonic metabolism and their products in prostate cancer cells.
Entidad de realización: Rowett Research institute **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Ciudad entidad realización: Aberdeen, North Eastern Scotland, Reino Unido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Klauss W.J. Whale
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
International Olive Oil Council. Madrid. Scottish Executive, Rural and Agricultural Department (SERAD) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
- Fecha de inicio-fin:** 1999 - 2001
- 22 Nombre del proyecto:** effect of olive oil components (oleic acid and phenolic compounds) on gene expression (mRNA/protein) of pro-and anti-apoptotic indicators (p53, p21 WAF1 and Bcl-2) in prostate cancer cells.
Entidad de realización: Rowett Research Institute **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Ciudad entidad realización: Aberdeen, North Eastern Scotland, Reino Unido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Klauss W.J. Whale
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
International Olive Oil Council. Madrid. Scottish Executive, Rural and Agricultural Department (SERAD) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
- Fecha de inicio-fin:** 1999 - 2001
- 23 Nombre del proyecto:** Efecto del tipo de la grasa de la dieta sobre distintos aspectos del envejecimiento celular (mutaciones puntiformes y deleciones del ADN mitocondrial). Ampliación
Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
International Olive Oil Council. Madrid. (Referencia PROU 6/v.b. 2777-96)
Ciudad entidad financiadora: España



Fecha de inicio-fin: 1997 - 1999

Cuantía total: 22.237 €

24 Nombre del proyecto: Efecto del tipo de la grasa de la dieta sobre distintos aspectos del envejecimiento celular (mutaciones puntiformes y deleciones del ADN mitocondrial)

Entidad de realización: Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología (CICYT). Plan Nacional de I+D (ref: ali95-1036-C05-04)

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio-fin: 01/07/1995 - 01/08/1998

Cuantía total: 81.734 €

25 Nombre del proyecto: Valoración del estado nutricional de la Comunidad Autónoma de Andalucía

Entidad de realización: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Granada, Andalucía, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía. Dirección General de Salud Pública y Participación. (Contrato nº 866)

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: Andalucía, España

Fecha de inicio-fin: 1996 - 1998

Cuantía total: 91.152 €

26 Nombre del proyecto: Influencia del aceite de oliva en la salud comparativamente frente a otros aceites comestibles

Entidad de realización: Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Consejo de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CICYT) (Ref: ALI91-1113C03-01)

Fecha de inicio-fin: 1991 - 1995

Cuantía total: 43.272 €



Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Effects of different ingredients on the modulation of healthy linear growth in an animal model of growth retard
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Diaz castro
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es participante/s: Universidad de Granada
Entidad/es financiadora/s:
Abbott Laboratories, S.A (contrato nº 4402 de la Fundación Empresa de la Universidad de Granada) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de inicio: 01/04/2017 **Duración:** 1 año - 8 meses
Cuantía total: 66.690 €
- 2 Nombre del proyecto:** Influence of a short term supplementation with ubiquinol on diverse aspects related to the physical activity (muscle function, oxidative stress and inflammatory signaling)".
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julio José Ochoa Herrera
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
KANEKA Corporation **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Osaka, Japón
Fecha de inicio: 2013 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 80.000 €
- 3 Nombre del proyecto:** Estudio de la influencia de la grasa de la dieta de la madre durante el embarazo y la lactancia en el desarrollo del niño
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Puleva Food, S.L. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Granada, Andalucía, España
Fecha de inicio: 2007 **Duración:** 6 años
Cuantía total: 25.000 €
- 4 Nombre del proyecto:** Estudio multidisciplinar del papel de los aceites de oliva virgen, girasol y pescado y del coenzima Q10 en el proceso de envejecimiento.
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es participante/s: Universidad de Granada
Entidad/es financiadora/s:
Fundación CITOLIVA (Centro de Innovación y Tecnología del Olivar y del Aceite) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 2007 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 50.000 €



5 Nombre del proyecto: Estudio comparativo en leche humana y de vaca del contenido en coenzima Q y su posible relación con otros antioxidantes liposolubles y composición lipídica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Universidad de Granada

Entidad/es financiadora/s:

ORDESA SL (referencia J.I. nº 2581)

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 2003

Duración: 1 año

Cuantía total: 15.025 €

6 Nombre del proyecto: Capacidad antioxidativa del aceite de oliva (variedad picual) frente a otras fuentes grasas

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Mataix Verdú

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Granada

Entidad/es financiadora/s:

Fundación para la Promoción y Desarrollo del Olivar y del Aceite de Oliva

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Andalucía, España

Fecha de inicio: 1994

Duración: 1 año

Cuantía total: 24.040 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: A DRINKABLE DAIRY PRODUCT FOR PREGNANT AND LACTATING WOMEN

Inventores/autores/obtentores: Naroa Kajarabille Garcia; Sara Gonzalez Rodriguez; Juan Antonio Malo Poyatos; Federico Lara Villoslada; Julio Jose Ochoa Herrera; Manuela Peña Caballero; Jose Antonio Hurtado Suazo; Luis Peña Quintana; Yessica Rodriguez Santana

Entidad titular de derechos: Lactalis Puleva

Nº de solicitud: WO/2021/018878

Fecha de concesión: 04/02/2022



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

- 1** Índice H: 35
Fecha de aplicación: 2025
Fuente de Índice H: WOS
- 2** Índice H: 40
Fecha de aplicación: 2025
Fuente de Índice H: GOOGLE SCHOLAR
- 3** Índice H: 32
Fecha de aplicación: 2025
Fuente de Índice H: SCOPUS

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Jorge Moreno Fernandez; Julio José Ochoa; Maria Luisa Ojeda; Fatima Nogales; Olimpia Carreras; Javier Diaz Castro. Inflammation and oxidative stress, the links between obesity and COVID-19: a narrative review. Journal Of Physiology And Biochemistry. 1, pp. 11. SPRINGER, 22/03/2022. ISSN 1138-7548
DOI: 10.1007/s13105-022-00887-4
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 2 Autor de correspondencia: Sí
Nº total de autores: 6 Categoría: PHYSIOLOGY
Fuente de impacto: WOS (JCR) Revista dentro del 25%: No
Índice de impacto: 3.4 Num. revistas en cat.: 79
Posición de publicación: 25
Publicación relevante: Sí
- 2** maría Puche; Juan Manuel Toledano; Jorge Moreno fernández; Javier Diaz Castro; Javier Sanchez Romero; María Mar Gil; Valeria Rolle; Anibal Nieto; Julio J Ochoa Herrera; Catalina de Paco Matallana. Vaginal Administration of Progesterone in Twin Gestation: Influence on Bone Turnover and Oxidative Stress. Antioxidants. 14, pp. 324. MDPI, 08/03/2025. ISSN 2076-3921
DOI: 10.3390/antiox14030324
Tipo de producción: Artículo científico Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 9 Autor de correspondencia: Sí
Nº total de autores: 10 Categoría: CHEMISTRY, MEDICINAL
Fuente de impacto: WOS (JCR) Revista dentro del 25%: Sí
Índice de impacto: 6.0 Num. revistas en cat.: 72
Posición de publicación: 8
- 3** María Puche Juarez; Juan Manuel Toledano Dueñas; D Hinojosa; Catalina de Paco; javier Sanchez Romero; Julio J. Ochoa; Maria Paz Carrillo; Estefania Martin; Javier Diaz Castro; Jorge Moreno fernández. Diet, Advanced Maternal Age, and Neonatal Outcomes: Results from the GESTAGE Study. Nutrients. 17 - 2, pp. 321. MDPI, 17/01/2025. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu17020321

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.8

Posición de publicación: 18

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

Categoría: NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 114

- 4** Juan Manuel Toledano Dueñas; María Puche Juárez; J.M Galvez; Jorge Moreno Fernandez; Javier Diaz Castro; Julio J Ochoa Herrera. Pregnancy Disorders: A Potential Role for Mitochondrial Altered Homeostasis. Antioxidants. 13 - 8, pp. 979. MDPI, 13/08/2024. ISSN 2076-3921

DOI: 10.3390/antiox13080979

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.0

Posición de publicación: 8

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

Categoría: CHEMISTRY, MEDICINAL

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 72

- 5** Juan Manuel Toledano Dueñas; María Puche Juárez; Jorge Moreno Fernandez; P Gonzalez; Ana Rivas; Julio J. Ochoa Herrera; Javier Diaz Castro. Implications of Prenatal Exposure to Endocrine-Disrupting Chemicals in Offspring Development: A Narrative Review. : Nutrients. 16 - 11, pp. 1556. MDPI, 21/04/2024. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu16111556

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.8

Posición de publicación: 18

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

Categoría: NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 114

- 6** Javier Diaz castro; Juan Manuel Toledano; Javier Sanchez Romero; Africa Caño; Estefania Martin; María Puche Juárez; Jorge Moreno Fernandez; María Pinar; Susana Ruiz; Maria Paz Carrillo; Sonia Prados; catalina de Paco. COVID-19 and Pregnancy: A Dangerous Mix for Bone Turnover and Metabolism Biomarkers in Placenta and Colostrum. Journal of Clinical Medicine. 13 - 7, pp. 2124. MDPI, 06/04/2024. ISSN 2077-0383

DOI: 10.3390/jcm13072124

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 12

Nº total de autores: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.0

Posición de publicación: 59

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

Categoría: MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 329

- 7** Javier Diaz castro; D reyes; Juan Manuel Toledano Dueñas; Maria Puche Juárez; JE García; Julio J Ochoa Herrera; Jorge Moreno Fernandez. Assessment of muscle endocrine function and inflammatory signalling in male school children following a physical activity programme. Clinical Nutrition. 43 - 4, pp. 936 - 942. CHURCHILL LIVINGSTONE, 22/02/2024. ISSN 0261-5614

DOI: 10.1016/j.clnu.2024.02.024

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Tipo de soporte: Revista

**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 6.6**Posición de publicación:** 10**Autor de correspondencia:** Sí**Categoría:** NUTRITION & DIETETICS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 114

- 8** I Romero Herrera; Fatima Nogales; MDC Gallego; Javier Diaz Castro; Jorge Moreno Fernández; Julio J Ochoa Herrera; Olimpia Carreras; María Luisa Ojeda. Adipose tissue homeostasis orchestrates the oxidative, energetic, metabolic and endocrine disruption induced by binge drinking in adolescent rats. *The Journal of Physiology*. 601 - 24, pp. 5617 - 5633. WILEY, 24/11/2023. ISSN 0022-3751

DOI: 10.1113/JP285362**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.7**Posición de publicación:** 10**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** PHYSIOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 79

- 9** Maria Puche Juarez; Juan Manuel Toledano Dueñas; Jorge Moreno Fernandez; Yolanda Galvez; Ana Rivas; Javier Diaz Castro; Julio J. Ochoa Herrera. The Role of Endocrine Disrupting Chemicals in Gestation and Pregnancy Outcomes. *Nutrients*. 15 - 21, pp. 4657. MDPI, 03/11/2023. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu15214657**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 7**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.8**Posición de publicación:** 18**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** NUTRITION & DIETETICS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 114

- 10** I Romero Herrera; Fatima Nogales; Javier Diaz Castro; Jorge Moreno Fernández; Julio J Ochoa Herrera; Olimpia Carreras; María Luisa Ojeda. Binge drinking leads to an oxidative and metabolic imbalance in skeletal muscle during adolescence in rats: endocrine repercussion. *Journal of physiology and biochemistry*. 79, pp. 799 - 810. SPRINGER, 07/09/2023. ISSN 1138-7548

DOI: 10.1007/s13105-023-00983-z**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 5**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.7**Posición de publicación:** 10**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** PHYSIOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 85

- 11** Olga Masot; Julio J Ochoa Herrera; Elena Paraiso; Judith Roca; Jessica Miranda; Ana Levadán. The impact of docosahexaenoic acid on maternal mental health: scoping review. *Nutricion Hospitalaria*. 6, 06/06/2023. ISSN 0212-1611

DOI: 10.20960/nh.04523**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.2**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** NUTRITION & DIETETICS**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 78**Num. revistas en cat.:** 88

- 12** Jorge Moreno fernandez; María Puche Juarez; Juan Manuel Toledano Dueñas; Ignacio Chiroso; Luis Chiroso; Mario Pulido Moran; Isabel Guisado; Naroa Kajarabille; Rafael Guisado; Javier Diaz Castro; Julio J. Ochoa Herrera. Ubiquinol Short-Term Supplementation Prior to Strenuous Exercise Improves Physical Performance and Diminishes Muscle Damage. *Antioxidants (Basel)*. 12 - 6, pp. 1193. 31/05/2023. ISSN 2076-3921
DOI: 10.3390/antiox12061193
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 11
Nº total de autores: 11
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CHEMISTRY, MEDICINAL
Índice de impacto: 6.0 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 8 **Num. revistas en cat.:** 72
- 13** María Puche Juarez; Juan Manuel Toledano Dueñas; Julio J Ochoa Herrera; Jorge Moreno Fernández; Javier Diaz Castro. Influence of Adipose Tissue on Early Metabolic Programming: Conditioning Factors and Early Screening. *Diagnostics*. 13, pp. 1510. MDPI, 22/04/2023. ISSN 2075-4418
DOI: 10.3390/diagnostics13091510
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 5 **Autor de correspondencia:** No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Índice de impacto: 3.0 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 59 **Num. revistas en cat.:** 329
- 14** Juan Manuel Toledano Dueñas; Maria Puche Juarez; Jorge Moreno Fernandez; Julio J. Ochoa Herrera; Javier Diaz Castro. Antioxidant and Immune-Related Implications of Minerals in COVID-19: A Possibility for Disease Prevention and Management. *Antioxidants (Basel)*. 12 - 5, pp. 1104. 16/04/2023. ISSN 2076-3921
DOI: 10.3390/antiox12051104
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5 **Autor de correspondencia:** Sí
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** CHEMISTRY, MEDICINAL
Índice de impacto: 6.0 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 8 **Num. revistas en cat.:** 72
- 15** Jorge Moreno Fernandez; Julio J. Ochoa Herrera; María Luisa Ojeda; Javier Diaz Castro. Infant and child nutrition, physical activity, oxidative stress and inflammatory signaling. *Frontiers in nutrition*. 9, pp. 993643 - 993648. Frontiers, 23/08/2022. ISSN 2296-861X
DOI: 10.3389/fnut.2022.993643
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4 **Autor de correspondencia:** Sí
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** NUTRITION & DIETETICS
Índice de impacto: 5.0 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 28 **Num. revistas en cat.:** 88

- 16** Jorge Moreno Fernandez; Julio José Ochoa; Catalina de Paco Matallana; Africa Caño; Estefania Martín Álvarez; Javier Sanchez Romero; Juan M Toledano; Maria Purche Juarez; Sonia Prados; Susana Ruiz Duran; Lucia Diaz Meca; Maria Paz Carrillo; Javier Diaz Castro. COVID-19 during Gestation: Maternal Implications of Evoked Oxidative Stress and Iron Metabolism Impairment. *Antioxidants*. 11 - 2, pp. 184. MDPI, 18/01/2022. ISSN 2076-3921
DOI: 10.3390/antiox11020184
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2 **Autor de correspondencia:** Sí
Nº total de autores: 13 **Categoría:** FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** Sí
Índice de impacto: 7.0 **Num. revistas en cat.:** 143
Posición de publicación: 13
- 17** Javier Diaz Castro; JE Garcia Vega; Julio Jose Ochoa Herrera; Maria Puche Juarez; JM Toledano; Jorge Moreno Fernandez. Implementation of a Physical Activity Program Protocol in Schoolchildren: Effects on the Endocrine Adipose Tissue and Cognitive Functions. *Frontiers in Nutrition*. 8, pp. 761213. Frontiers Media S.A, 2021. ISSN 2296861X
DOI: 10.3389/fnut.2021.761213
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 6 **Autor de correspondencia:** No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Índice de impacto: 6.590 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 88
- 18** P. Acosta-Manzano; F.M. Acosta; P. Femia; L. Coll-Risco; V. Segura-Jiménez; J. Díaz-Castro; J.J. Ochoa; M.N.M. Van Poppel; V.A. Aparicio. Association of sedentary time and physical activity levels with immunometabolic markers in early pregnancy: The GESTAFIT Project. *Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports*. 30 - 1, pp. 148 - 158. John Wiley & Sons Ltd, 2020. ISSN 1600-0838
DOI: 10.1111/sms.13547
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 7 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 9 **Autor de correspondencia:** No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** SPORTS SCIENCES
Índice de impacto: 4.221 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 18 **Num. revistas en cat.:** 88
- 19** J. Díaz-Castro; L.J. Chiroso; J. Moreno-Fernández; I. Chiroso; R. Guisado; J.J. Ochoa. Beneficial Effect of Ubiquinol on Hematological and Inflammatory Signaling during Exercise. *Nutrients*. 12, pp. 424. MDPI, 2020. ISSN 2072-6643
DOI: 10.3390/nu12020424
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 6 **Autor de correspondencia:** No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** NUTRITION AND DIETETICS
Índice de impacto: 5.719 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 17 **Num. revistas en cat.:** 88



- 20** J. Moreno-fernández; J.J. Ochoa; I. López-Aliaga; M.J.M. Alférez; M. Gomez-Guzman; S. López-Ortega; J. Díaz-Castro. Lockdown, Emotional Intelligence, Academic Engagement and Burnout in Pharmacy Students during the Quarantine. *Pharmacy (Basel)*. 8 - 4, pp. E194. MDPI, 2020. ISSN 2226-4787
DOI: 10.3390/pharmacy8040194
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 7
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 21** C.L. Ramírez-Tortosa; A. Varela-López; M.D. Navarro-Hortal; F.M. Ramos-Pleguezuelos; B. Márquez-Lobo; M.C. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; M. Battino; J.L. Quiles. Longevity and Cause of Death in Male Wistar Rats Fed Lifelong Diets Based on Virgin Olive Oil, Sunflower Oil, or Fish Oil. *Journals of Gerontology: Series A-Biological Sciences and Medical Sciences*. 75 - 3, pp. 442 - 451. The Gerontological Society of America, 2020. ISSN 1079-5006
DOI: 10.1093/gerona/glz091
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 9
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 6.053
Posición de publicación: 1
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: GERONTOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 36
- 22** E. Martín-Álvarez; L. Serrano-López; J. Díaz-Castro; M. Peña-Caballero; F. Martín-Peregrina; J. Moreno-Fernández; B. Sánchez-Martínez; J.A. Hurtado-Suazo; M. Alonso-Moya; J. Maldonado-Lozano; J.J. Ochoa. Oropharyngeal Colostrum Positively Modulates the Inflammatory Response in Preterm Neonates. *Nutrients*. 12, pp. 413. MDPI, 2020. ISSN 2072-6643
DOI: 10.3390/nu12020413
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 11
Nº total de autores: 11
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.719
Posición de publicación: 17
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: NUTRITION AND DIETETICS
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 88
- 23** J. Díaz-Castro; P. Mira-Rufino; J. Moreno-Fernández; I. Chiroso; J.L. Chiroso; R. Guisado; J.J. Ochoa. Ubiquinol supplementation modulates energy metabolism and bone turnover during high intensity exercise. *Food and Functions*. 11 - 9, pp. 7523 - 7531. 2020.
DOI: 10.1039/d0fo01147a
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.396
Posición de publicación: 22
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 143
- 24** J. Moreno-Fernández; B. Sánchez-Martínez; L. Serrano-López; E. Martín-Alvárez; J. Diaz-Castro; M. Peña-Caballero; F. Martín-Peregrina; M. Alonso-Moya; J. Maldonado-lozano; J.J. Ochoa; J.A. Hurtado-Suazo. Enhancement of immune response mediated by oropharyngeal colostrum administration in preterm neonates. *Pediatric Allergy and Immunology*. 30, pp. 234 - 241. John Wiley and Sons Ltd, 2019. ISSN 1399-3038
DOI: 10.1111/pai.13008
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma:** 10**Nº total de autores:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.699**Posición de publicación:** 6**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Sí**Categoría:** PEDIATRICS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 128

- 25** M.D. Navarro-Hortal; C.L. Ramírez-Tortosa; A. Varela-López; J.M. Romero-Márquez; T.M. Forbes-Hernández; J.J. Ochoa; M.C. Ramírez-Tortosa; S. Granados-Principal; M. Battino; J.L. Quiles. Heart Histopathology and Mitochondrial Ultrastructure in Aged Rats Fed for 24 Months on Different Unsaturated Fats (Virgin Olive Oil, Sunflower Oil or Fish Oil) and Affected by Different Longevity. *Nutrients*. 11 - 10, pp. E2390. MDPI, 2019. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu11102390**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 10**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.546**Posición de publicación:** 17**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** NUTRITION AND DIETETICS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 89

- 26** P. Acosta-Manzano; L. Coll-Risco; M.N.M. Van Poppel; V. Segura-Jimenez; P. Femia; L. Romero-Gallardo; M. Borges-Cosic; J. Díaz-Castro; J. Moreno-Fernández; J.J. Ochoa; V.A. Aparicio. Influence of a Concurrent Exercise Training Intervention during Pregnancy on Maternal and Arterial and Venous Cord Serum Cytokines: The GESTAFIT Project. *Journal of Clinical Medicine*. 8 - 11, pp. 1862. MDPI, 2019. ISSN 2077-0383

DOI: 10.1111/sms.13547**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 10**Nº total de autores:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.303**Posición de publicación:** 36**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** MEDICINE, GENERAL & INTERNAL**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 165

- 27** A. Varela-López; S. Granados-Principal; P. Pérez-López; C.L. Ramírez-Tortosa; M. Battino; L. Vera-Ramírez; C. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; F. Giampieri; J.L. Quiles. Gene pathways associated with mitochondrial function, oxidative stress and telomere length are differentially expressed in the liver of rats fed lifelong on virgin olive, sunflower or fish oils. *Journal of Nutritional Biochemistry*. 52, pp. 36 - 44. Elsevier, 2018. ISSN 0955-2863

DOI: 10.1016/j.jnutbio.2017.09.007**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 8**Nº total de autores:** 10**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.490**Posición de publicación:** 13**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** NUTRITION AND DIETETICS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 86

- 28** V.A. Aparicio; J. Díaz-Castro; O. Ocón; I. Coll-Risco; P. Acosta-Manzano; L. Romero-Gallardo; M. Borges-Cosic; J. Moreno-Fernández; J.J. Ochoa. Influence of a Concurrent Exercise Training Program During Pregnancy on Colostrum and Mature Human Milk Inflammatory Markers: Findings From the GESTAFIT Project. *Journal of Human Lactation*. 30, pp. 789 - 798. SAGE journals, 2018. ISSN 0890-3344



DOI: 10.1177/0890334418759261

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 9

Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.349

Posición de publicación: 14

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: NURSING

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 120

- 29** N. Kajarabille; M. Peña; J. Díaz-Castro; J.A. Hurtado-Suazo; L. Peña-Quintana; C. Izaola; Y. Rodríguez-Santana; E. Martín-Álvarez; M. López-Frías; F. Lara-Villoslada; J.J. Ochoa. Omega-3 LCPUFA supplementation improves neonatal and maternal bone turnover: A randomized controlled trial. *Journal of Functional Foods*. 46, pp. 167 - 174. Elsevier, 2018. ISSN 1756-4646

DOI: 10.1016/j.jff.2018.04.065

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 11

Nº total de autores: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.197

Posición de publicación: 33

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 135

- 30** A. Varela-López; E. Planells; J.J. Ochoa; J.M. Llamas-Elvira; M. López-Frías; M. Battino; M.C. Ramírez-Tortosa; C.L. Ramírez-Tortosa; F. Giamperie; J.L. Quiles. Age-Related Loss in Bone Mineral Density of Rats Fed Lifelong on a Fish Oil-Based Diet Is Avoided by Coenzyme Q10 Addition. *Nutrients*. 9, pp. 176. MDPI, 2017. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu9020176

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.196

Posición de publicación: 16

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: 10.3390/nu9020176

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 86

- 31** J. Díaz-Castro; J. Moreno-Fernández; M. Pulido Morán; M.J.M. Alférez; M. Robles-Rebollo; J.J. Ochoa; I. López-Aliaga. Changes in Adiposity and Body Composition during Anemia Recovery with Goat or Cow Fermented Milks. *Journal of Agricultural and Food Chemistry*. 65, pp. 4057 - 4065. ACS Publications, 2017. ISSN 0021-8561

DOI: 10.1021/acs.jafc.7b00666

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.412

Posición de publicación: 3

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 56

- 32** Y. Rodríguez-Santana; J.J. Ochoa; F. Lara-Villoslada; N. Kajarabille; P. Saavedra-Santana; J.A. Hurtado-Suazo; M. Peña; J. Díaz-Castro; I. Sebastian-García; E. Machín-Martín; M. Villanueva; O. Ramírez-García; L. Peña-Quintana. Cytokine distribution in mothers and breastfed children after omega-3 LCPUFAs supplementation during the last



trimester of pregnancy and the lactation period: A randomized, controlled trial. Prostaglandins, Leukotrienes and Essential Fatty Acids. 126, pp. 32 - 38. Elsevier, 2017. ISSN 09523278

DOI: 10.1016/j.plefa.2017.09.006

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.437

Posición de publicación: 83

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 145

- 33** A. Varela-López; J.J. Ochoa; J.M. Llamas-Elvira; M. López-Frías; E. Planells; L. Speranza; M. Battino; J.L. Quiles. Loss of bone mineral density associated with age in male rats fed on sunflower oil is avoided by virgin olive oil intake or coenzyme q supplementation. International Journal of Molecular Sciences. 18, pp. 1397. MDPI, 2017. ISSN 1422-0067

DOI: 10.3390/ijms18071397

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.687

Posición de publicación: 78

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 298

- 34** N. Kajarabille; J.A. Hurtado-Suazo; L. Peña-Quintana; M. Peña; J. Ruiz; J. Díaz-Castro; Y. Rodríguez-Santana; E. Martín-Alvárez; M. López-Frías; O. Soldado; F. Lara-Villoslada; J.J. Ochoa. Omega-3 LCPUFA supplement: a nutritional strategy to prevent maternal and neonatal oxidative stress. Maternal and Child Nutrition. 13 - 2, pp. e12300. John Wiley & Sons Ltd, 2017. ISSN 1740-8695

DOI: 10.1111/mcn.12300

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 12

Nº total de autores: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.233

Posición de publicación: 13

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: PEDIATRICS

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 124

- 35** P. Bullon; M. Battino; C.M. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; M.D. Cordero; C.L. Ramírez-Tortosa; C. Rubini; A. Zizzi; J.L. Quiles. Coenzyme Q Protects Against Age-Related Alveolar Bone Loss Associated to n-6 Polyunsaturated Fatty Acid Rich-Diets by Modulating Mitochondrial Mechanisms. The journals of gerontology. Series A, Biological sciences and medical sciences. 71 - 5, pp. 593 - 600. Oxford University Press, 2016. ISSN 0022-1422

DOI: 10.1093/gerona/glv063

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.476

Posición de publicación: 1

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: GERONTOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 32



- 36** J. Díaz-Castro; J.J. Ochoa. Coenzyme Q10: Inflammation Associated to strenuous exercise. *Nutracos*. 5, pp. 9 - 12. B5 SRL, 2016. ISSN 1720-4011
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
- 37** E. Martín-Álvarez; M.V. Jiménez; M. Peña; L. Serrano; N. Kajarabille; J.J. Ochoa; J. Maldonado. Efecto de la administración orofaríngea en recién nacidos prematuros sobre niveles de Inmunoglobulina A. *Nutrición Hospitalaria*. 33, pp. 232 - 238. Aran Ediciones, 2016. ISSN 0212-1611
DOI: 10.20960/nh.95
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.497
Posición de publicación: 60
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: NUTRITION & DIETETICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 80
- 38** V.A. Aparicio; O. Ocón; C. Padilla-Vinuesa; A. Soriano-Maldonado; L. Romero-Gallardo; M. Borges-Cosic; I. Coll-Risco; P. Ruiz-Caballero; P. Acosta-Manzano; F. Estévez-López; I.C. Álvarez-Gallardo; M. Delgado-Fernández; J.R. Ruiz; M.N.M. Van Poppel; J.J. Ochoa. Effects of supervised aerobic and strength training in overweight and grade I obese pregnant women on maternal and foetal health markers: the GESTAFIT randomized controlled trial. *BMC Pregnancy and Childbirth*. 16 - 1, pp. 1 - 13. BioMed Central Ltd., 2016. ISSN 14712393
DOI: 10.1186/s12884-016-1081-y
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 15
Nº total de autores: 15
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.263
Posición de publicación: 28
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: OBSTETRICS & GINECOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 80
- 39** J. Moreno-Fernández; J. Díaz-Castro; M.J. Alférez; T. Nestares; J.J. Ochoa; A. Sánchez-Alcover; I. López-Aliaga. Fermented goat milk consumption improves melatonin levels and influences positively the antioxidant status during nutritional ferropenic anemia recovery. *Food & function*. 7 - 2, pp. 834 - 842. Royal Society of Chemistry, 2016. ISSN 20426496
DOI: 10.1039/c5fo01299f
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.686
Posición de publicación: 25
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 125
- 40** J. Díaz-castro; M. Pulido-Morán; J. Moreno-Fernández; N. Kajarabille; C. de Paco; M. Garrido-Sánchez; S. Prados; J.J. Ochoa. Gender specific differences in oxidative stress and inflammatory signaling in healthy term neonates and their mothers. *Pediatrics Research*. 80 - 4, pp. 595 - 601. Springer Nature journals, 2016. ISSN 1530-0447
DOI: 10.1038/pr.2016.112



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 8

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.882

Posición de publicación: 17

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: PEDIATRICS

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 121

- 41** A. Sarmiento; J. Díaz-castro; M. Pulido-Morán; J. Moreno-Fernández; N. Kajarabille; I. Chiroso; I.M. Guisado; L.J. Chiroso; R. Guisado; J.J. Ochoa. Short-term ubiquinol supplementation reduces oxidative stress associated with strenuous exercise in healthy adults: A randomized trial. *Biofactors*. 42 - 6, pp. 612 - 622. Wiley, 2016. ISSN 0951-6433

DOI: 10.1002/biof.1297

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 10

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.236

Posición de publicación: 64

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 138

- 42** J. Díaz-Castro; J. Florido; N. Kajarabille; S. Prado; C. de Paco; O. Ocón; M. Pulido-Morán; J.J. Ochoa. A new approach to oxidative stress and inflammatory signaling during labor in healthy mothers and neonates. *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*. 2015, pp. 178536. Hindawi Publishing Corporation, 2015. ISSN 1942-0994

DOI: 10.1155/2015/178536

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.492

Posición de publicación: 53

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: CELL BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 187

- 43** J. Díaz-Castro; J. Moreno-Fernández; S. Hijano; N. Kajarabille; M. Pulido-Morán; G.O. Latunde-Dada; J.A. Hurtado-Suazo; M. Peña; L. Peña-Quintana; F. Lara-Villoslada; J.J. Ochoa. DHA supplementation: A nutritional strategy to improve prenatal Fe homeostasis and prevent birth outcomes related with Fe-deficiency. *Journal of Functional Foods*. 19, pp. 385 - 393. Elsevier, 2015. ISSN 1756-4646

DOI: 10.1016/j.jff.2015.09.051

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 11

Nº total de autores: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.973

Posición de publicación: 8

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 125

- 44** J.A. Hurtado-Suazo; C. Iznola; M. Peña; J. Ruiz; L. Peña-Quintana; N. Kajarabille; Y. Rodríguez-Santana; P. Sansurjo; L. Aldámiz-Echevarría; J.J. Ochoa; F. Lara-Villoslada. Effects of Maternal Omega-3 Supplementation on Fatty Acids And on Visual and Cognitive Development: A Randomized Trial. *Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition*. 61 - 4, pp. 472 - 480. Wolters Kluwer, 2015. ISSN 1536-4801

DOI: 10.1097/MPG.0000000000000864

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 10

Nº total de autores: 11

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.400

Posición de publicación: 27

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: PEDIATRICS

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 120

- 45** A. González-Alonso; C.L. Ramírez-Tortosa; A. Varela-López; E. Roche; M.I. Arribas; M.C. Ramírez-Tortosa; F. Giampieri; J.J. Ochoa; J.L. Quiles. Sunflower Oil but Not Fish Oil Resembles Positive Effects of Virgin Olive Oil on Aged Pancreas after Life-Long Coenzyme Q Addition. *International journal of molecular sciences*. 16 - 10, pp. 23425 - 23445. MDPI, 2015. ISSN 1422-0067

DOI: 10.3390/ijms161023425

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.257

Posición de publicación: 52

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 163

- 46** J. Díaz-Castro; J. Florido; N. Kajarabille; M. Garrido-Sánchez; C. Padilla; C. de Paco; L. Navarrete; J.J. Ochoa. The Timing of Cord Clamping and Oxidative Stress in Term Newborns. *Pediatrics*. 134, pp. 257 - 264. Elsevier, 2015. ISSN 0210-5721

DOI: 10.1542/peds.2013-3798

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.473

Posición de publicación: 4

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: PEDIATRICS

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 119

- 47** J. Florido; C. de Paco-Matallana; M.S. Quezada; M.C. Garrido-Sánchez; C. Padilla; O. Ocón; J.D. Luna; J.J. Ochoa. Umbilical cord serum lipids between early and late clamping in full-term newborns. A systematic assignment treatment group. *Journal of Maternal Fetal and Neonatal Medicine*. 28 - 2, pp. 186 - 189. Taylor & Francis, 2015. ISSN 14767058

DOI: 10.3109/14767058.2014.909802

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.674

Posición de publicación: 47

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: OBSTETRICS & GYNECOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 80

- 48** E. Roche; C.L. Ramírez-Tortosa; M.I. Arribas; J.J. Ochoa; J.E. Sirvent; M. Battino; M.C. Ramírez-Tortosa; A. González; M. Pérez; J.L. Quiles. Comparative Analysis of Pancreatic Changes in Aged Rats Fed Life Long with Sunflower, Fish, or Olive Oil. *Journal of Gerontology Series A-Biological Sciences*. 69, pp. 934 - 944. Oxford University Press, 2014. ISSN 1079-5006



DOI: 10.1093/GERONA/GLT157

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.416

Posición de publicación: 2

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: GERIATRICS & GERONTOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 50

- 49** J. Díaz-Castro; M. Pulido; M.J.M. Alférez; J.J. Ochoa; E. Rivas; E. Hijano; I. López-Aliaga. Goat milk consumption modulates liver divalent metal transporter 1 (DMT1) expression and serum hepcidin during Fe repletion in Fe-deficiency anemia. *Journal of Dairy Science*. 97, pp. 147 - 154. Elsevier, 2014. ISSN 0022-0302

DOI: 10.3168/JDS.2013-7250

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.573

Posición de publicación: 2

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 55

- 50** P. Bullon; M. Battino; A. Varela; P. Pérez; S. Granados; M.C. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; M.D. Cordero; A. González; C.L. Ramírez-Tortosa; C. Rubini; A. Zizzi; J.L. Quiles. Diets based on virgin olive oil or fish oil but not on sunflower oil prevent age related alveolar bone resorption by mitochondrial-related mechanisms. *Plos One*. 8, pp. 1 - 11. PLOS, 2013. ISSN 1932-6203

DOI: 10.1371/JOURNAL.PONE.0074

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.534

Posición de publicación: 8

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 55

- 51** J. Díaz-Castro; R. Guisado; N. Kajarabille; C. García; I.M. Guisado; C. De Teresa; J.J. Ochoa. Coenzyme Q10 supplementation ameliorates inflammatory signaling and oxidative stress associated with strenuous exercise. *European Journal of Nutrition*. 51 - 7, pp. 791 - 799. Springer Science, 2012. ISSN 1436-6207

DOI: 10.1007/s00394-011-0257-5

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.127

Posición de publicación: 22

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 76



- 52** J. Díaz-Castro; R. Guisado; N. Kajarabille; C. García; I.M. Guisado; C. De teresa; J.J. Ochoa. Phlebodium decumanum is a natural supplement that ameliorates the oxidative stress and inflammatory signalling induced by strenuous exercise in adult humans. *European Journal of Applied Physiology*. 112 - 8, pp. 3119 - 3128. Springer, 2012. ISSN 1439-6319
DOI: 10.1007/s00421-011-2295-3
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.660
Posición de publicación: 12
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: Sports Sciences
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 84
- 53** S. Granados-Principal; J.L. Quiles; J.J. Ochoa; P. Pérez-López; M. Pulido-Morán; M.C. Ramírez-Tortosa. Squalene ameliorates the atherosclerotic lesion through the reduction of CD36 scavenger receptor expression in macrophages. *Molecular Nutrition and Food Research*. 56, pp. 733 - 740. Wiley-VCH GmbH, 2012. ISSN 1613-4133
DOI: 10.1002/MNFR.201100703
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.310
Posición de publicación: 4
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 124
- 54** J.J. Ochoa; R. Pamplona; M.C. Ramírez-Tortosa; S. Granados-Principal; P. Pérez-López; A. Naudí; M. Portero-Otín; M. López-Frías; M. Battino; J.L. Quiles. Age-related changes in brain mitochondrial DNA deletion and oxidative stress are differentially modulated by dietary fat type and coenzyme Q10. *Free Radical Biology and Medicine*. 50, pp. 1053 - 1064. Elsevier, 2011. ISSN 0891-5849
DOI: 10.1016/j.freeradbiomed.2011.02.004
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 10
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.423
Posición de publicación: 18
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 122
- 55** J.J. Ochoa; J. Díaz-Castro; N. Kajarabille; C. García; I.M. Guisado; C. De teresa; R. Guisado. Melatonin supplementation ameliorates oxidative stress and inflammatory signaling induced by strenuous exercise in adult human males. *Journal of Pineal Research*. 51, pp. 373 - 380. John Wiley & Sons, 2011. ISSN 0742-3098
DOI: 10.1111/j.1600-079X.2011.00899.x
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.794
Posición de publicación: 5
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: PHYSIOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 79



- 56** J.L. Quiles; R. Pamplona; M.C. Ramírez-Tortosa; A. Naudí; M. Portero-Otín; E. Araujo-Nepomuceno; M. López-Frías; M. Battino; J.J. Ochoa. Coenzyme Q addition to an n-6 PUFA-rich diet resembles benefits on age-related mitochondrial DNA deletion and oxidative stress of a MUFA-rich diet in rat heart. *Mechanisms of Ageing and Development*. 131, pp. 38 - 47. Elsevier, 2010. ISSN 0047-6374

DOI: 10.1016/j.mad.2009.11.004

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 9

Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.857

Posición de publicación: 5

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Geriatrics and Gerontology

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 45

- 57** M.C. Ramírez-Tortosa; S. Granados; C.L. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; P. Camacho; L. García-Valdés; M. Battino; J.L. Quiles. Oxidative stress status in liver mitochondria and lymphocyte DNA damage of atherosclerotic rabbits supplemented with water soluble coenzyme Q10. *Biofactors*. 32 - (1-4), pp. 263 - 273. Wiley, 2008. ISSN 0951-6433

DOI: 10.1002/biof.5520320131

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.230

Posición de publicación: 225

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Biochemistry and molecular biology

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 275

- 58** I. Seiquer; B. Ruiz-Roca; M. Mesias; A. Muñoz-Hoyos; G. Galdó; J.J. Ochoa; M.P. Navarro. The antioxidant effect of a diet rich in Maillard reaction products is attenuated after consumption by healthy male adolescents. In vitro and in vivo comparative study. *The Journal of the Science of Food and Agriculture*. 88, pp. 1245 - 1252. Wiley Online Library, 2008. ISSN 1097-0010

DOI: 10.1002/jsfa.3213

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.333

Posición de publicación: 6

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Agriculture, Multidisciplinary

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 35

- 59** J.J. Ochoa; J.L. Quiles; M. López-Frías; J.R. Huertas; J. Mataix. Effect of life-long coenzyme Q10 supplementation on age-related oxidative stress and mitochondrial function in liver and skeletal muscle of rats fed on a PUFA-rich diet. *Journals of Gerontology: Biological Sciences*. 62A - 11, pp. 1211 - 1218. Oxford University Press, 2007. ISSN 1079-5006

DOI: 10.1093/gerona/62.11.1211

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.932

Posición de publicación: 9

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Geriatrics and Gerontology

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 31



- 60** J.J. Ochoa; F. Contreras-Chova; S. Muñoz; E. Araujo-Nepomuceno; A. Bonillo; A. Molina; A. Muñoz-Hoyos. Fluidity and oxidative stress in erythrocytes from very low birth weight infants during their first 7 days of life. *Free Radical Research*. 41 - 9, pp. 1035 - 1040. Taylor & Francis Online, 2007. ISSN 1071-5762
DOI: 10.1080/10715760701549556
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.925
Posición de publicación: 111
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: Biochemistry and Molecular Biology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 263
- 61** O. Morales; J.J. Ochoa; M. López-Frías; J. Mataix. Ingesta de vitamina A en la población adulta de la Comunidad Autónoma de Andalucía. *Nutrición Hospitalaria*. 22 - 1, pp. 108 - 111. Arán Ediciones, 2007. ISSN 0212-1611
DOI: 10.20960/nh.700
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.096
Posición de publicación: 42
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Nutrition and dietetics
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 59
- 62** J.L. Quiles; J.J. Ochoa; M.C. Ramírez-Tortosa; J.R. Huertas; J. Mataix. Age-related mitochondrial DNA deletion in rat liver depends on dietary fat unsaturation. *Journals of Gerontology: Biological Sciences*. 61A - 2, pp. 107 - 114. Oxford University Press, 2006. ISSN 1079-5006
DOI: 10.1093/gerona/61.2.107
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.861
Posición de publicación: 10
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Geriatrics and Gerontology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 30
- 63** J.L. Quiles; J.J. Ochoa; M.C. Ramírez-Tortosa; J. Linde; S. Bompadre; M. Battino; E. Narbona; J. Maldonado; J. Mataix. Coenzyme Q concentration and total antioxidant capacity of human milk at different stages of lactation in mothers of preterm and full term infants. *Free Radical Research*. 40 - 2, pp. 199 - 206. Taylor & Francis Online, 2006. ISSN 1071-5762
DOI: 10.1080/10715760500404805
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 9
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.323
Posición de publicación: 131
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Biochemistry and Molecular Biology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 257



- 64** J.J. Ochoa; J.L. Quiles; J.R. Huertas; J. Mataix. Coenzyme Q10 protects from aging-related oxidative stress and improves mitochondrial function in heart of rats fed on a pufa-rich diet. *Journals of Gerontology: Biological Sciences*. 60A - 8, pp. 970 - 975. Oxford University Press, 2005. ISSN 1079-5006
DOI: 10.1093/gerona/60.8.970
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.500
Posición de publicación: 4
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: Geriatrics and Gerontology
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 29
- 65** J.L. Quiles; J.J. Ochoa; M. Battino; P. Gutiérrez-Ríos; E. Araujo-Nepomuceno; M. López-Frías; J.R. Huertas; J. Mataix. Life-long supplementation with a low dosage of coenzyme Q10 in the rat: effects on antioxidant status and DNA damage. *Biofactors*. 25 - (1-4), pp. 73 - 86. Wiley, 2005. ISSN 0951-6433
DOI: 10.1002/biof.5520250109
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.162
Posición de publicación: 72
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Endocrinology and Metabolism
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 89
- 66** J.L. Quiles; J.J. Ochoa; J.R. Huertas; J. Mataix. Coenzyme Q supplementation protects from age-related DNA double-strand breaks and increases lifespan in rats fed on a PUFA-rich diet. *Experimental gerontology*. Elsevier, 2004. ISSN 0531-5565
DOI: 10.1016/j.exger.2003.10.002
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.880
Posición de publicación: 7
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Geriatrics and Gerontology
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 29
- 67** J.J. Ochoa; A.J. Farquharson; I. Grant; L.E. Moffat; S.D. Heys; K.W.J. Wahle. Conjugated linoleic acids (CLAs) decrease prostate cancer cell proliferation: different molecular mechanisms for cis-9, trans-11 and trans-10, cis-12 isomers. *Carcinogenesis*. 25 - 7, pp. 1185 - 1191. Oxford Academic, 2004. ISSN 0143-3334
DOI: 10.1093/carcin/bgh116
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.375
Posición de publicación: 16
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: Oncology
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 121



- 68** J.L. Quiles; J.J. Ochoa; M.C. Ramírez-Tortosa; M. Battino; J.R. Huertas; Y. Martín; J. Mataix. Dietary fat type (virgin olive vs. sunflower oils) affects age-related changes in DNA double-strand-breaks, antioxidant capacity and blood lipids in rats. *Experimental Gerontology*. 39 - 8, pp. 1189 - 1198. Elsevier, 2004. ISSN 0531-5565
DOI: 10.1016/j.exger.2004.05.002
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.880
Posición de publicación: 7
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Geriatrics and Gerontology
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 29
- 69** J.J. Ochoa; J.L. Quiles; S. Ibañez; E. Martínez; M. López-Frías; J.R. Huertas; J. Mataix. Aging-related oxidative stress depends on dietary lipid source in rat postmitotic tissues. *Journal of Bienergetics and Biomembranes*. 35 - 3, pp. 267 - 275. Springer New York, 2003. ISSN 15736881
DOI: 10.1023/A:1024615816839
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.424
Posición de publicación: 14
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: Biophysics
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 66
- 70** E. Planells; L. Baro; J. Mataix; J.J. Ochoa. Análisis de la composición mineral de alimentos congelados precocinados de consumo habitual. *Ars Pharmaceutica*. 44 - 4, pp. 343 - 350. Universidad de Granada, 2003. ISSN 2340-9894
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
- 71** J.L. Quiles; J.R. Huertas; J.J. Ochoa; M. Battino; J. Mataix; M. Mañas. Dietary fat (Virgin Olive Oil) and physical training interactions on blood lipids in the rat. *Nutrition*. 19 - 4, pp. 363 - 368. Elsevier, 2003. ISSN 0899-9007
DOI: 10.1016/S0899-9007(02)00949-8
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.324
Posición de publicación: 11
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Nutrition and Dietetics
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 53
- 72** J.J. Ochoa; M.J. Vilchez; M.A. Palacios; J.J. Garcia; R.J. Reiter; A. Muñoz-Hoyos. Melatonin protects against lipid peroxidation and membrane rigidity in erythrocytes from patients undergoing cardiopulmonary bypass surgery. *Journal of Pineal Research*. 35 - 2, pp. 104 - 108. John Wiley & Sons, 2003. ISSN 0742-3098
DOI: 10.1034/j.1600-079X.2003.00061.x
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 6
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.426
Posición de publicación: 1

Categoría: Anatomy and Morphology
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 17

- 73** J.J. Ochoa; M.C. Ramírez-Tortosa; J.L. Quiles; N. Palomino; R. Robles; J. Mataix; J.R. Huertas. Oxidative stress in erythrocytes from premature and full-term infants during their first 72 hours of life. Free Radical Research. 37 - 3, pp. 317 - 322. Taylor & Francis Online, 2003. ISSN 1071-5762

DOI: 10.1080/1071576021000050438
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí

Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.743
Posición de publicación: 100

Categoría: Biochemistry and Molecular Biology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 261

- 74** J.J. Ochoa; M.J. Vilchez; J. Mataix; S. Ibañez; M.A. Palacios; A. Muñoz-Hoyos. Oxidative stress in patients undergoing cardiac surgery: comparative study of revascularisation and valve replacement procedures. Journal of Surgical Research. 111 - 2, pp. 248 - 254. Elsevier, 2003. ISSN 0022-4804

DOI: 10.1016/S0022-4804(03)00106-9
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí

Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.735
Posición de publicación: 38

Categoría: Surgery
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 141

- 75** J.J. Ochoa; M.J. Vilchez; S. Ibañez; J.R. Huertas; M.A. Palacios; A. Muñoz-Hoyos. Oxidative stress is evident in erythrocytes as well as plasma in patients undergoing heart surgery involving cardiopulmonary bypass. Free Radical Research. 37 - 1, pp. 11 - 17. Taylor & Francis Online, 2003. ISSN 1071-5762

DOI: 10.1080/1071576021000038496
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí

Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.743
Posición de publicación: 100

Categoría: Biochemistry and Molecular Biology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 261

- 76** A. Muñoz-Hoyos; J. Uberos; F. Peña; A. Peinado; J.J. Ochoa; A. Molina. Valoración de la producción de melatonina tras un test de estímulo con ciproheptadina en niños. Investigación Clínica. 6 - 1, pp. 22 - 26. 2003. ISSN 0535-5133

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 6

Autor de correspondencia: No

- 77** J.L. Quiles; E. Martínez; S. Ibañez; J.J. Ochoa; Y. Martín; M. López-Frías; J.R. Huertas; J. Mataix. Ageing-related tissue-specific alterations in mitochondrial composition and function are modulated by dietary fat type in the rat. Journal of Bienergetics and Biomembranes. 34 - 6, pp. 517 - 524. Springer New York, 2002. ISSN 15736881



DOI: 10.1023/A:1022530512096

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.920

Posición de publicación: 20

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Biophysics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 62

- 78** J.J. Ochoa; J.L. Quiles; M.C. Ramírez-Tortosa; J. Mataix; J.R. Huertas. Dietary oils high in oleic acid but with different non-glyceride contents have different effects in lipid profile and peroxidation in rabbit-LDL. *Nutrition*. 18 - 1, pp. 60 - 65. Elsevier, 2002. ISSN 0899-9007

DOI: 10.1016/S0899-9007(01)00732-8

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.272

Posición de publicación: 10

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Nutrition and Dietetics

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 50

- 79** J.L. Quiles; J.R. Huertas; M. Mañas; J.J. Ochoa; M. Battino; J. Mataix. Dietary fat type and regular exercise affect mitochondrial composition and function depending on the specific tissue in the rat. *Journal of Bioenergetics and Biomembranes*. 33 - 2, pp. 127 - 134. Springer New York, 2001. ISSN 15736881

DOI: 10.1023/A:1010700515071

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.016

Posición de publicación: 18

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Biophysics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 63

- 80** J.J. Ochoa; J.R. Huertas; J.L. Quiles; J. Mataix. Dietary oils high in oleic acid but with different non-glyceride contents have different effects on lipid profile and peroxidation in rabbit hepatic mitochondria. *The Journal of Nutritional Biochemistry*. 12 - 6, pp. 357 - 364. Elsevier, 2001. ISSN 0955-2863

DOI: 10.1016/S0955-2863(01)00150-4

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.039

Posición de publicación: 29

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Nutrition and Dietetics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 50

- 81** J.L. Quiles; E. Martínez-Victoria; J.J. Ochoa; M.A. Martínez; M.D. Yago; M. Mañas. Hábitos alimentarios en universitarios y composición nutricional de los menús de un comedor universitario español. *Revista Española de Nutrición Comunitaria*. 5 - 2, pp. 75 - 82. Sociedad Española de Nutrición Comunitaria, 1999. ISSN 1135-3074

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Tipo de soporte: Revista



Nº total de autores: 6

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

- 82** J.L. Quiles; J.R. Huertas; M. Mañas; J.J. Ochoa; M. Battino; J. Mataix. Oxidative stress induced by exercise and dietary fat modulates the coenzyme Q and vitamin A balance between plasma and mitochondria. *International Journal for Vitamin and Nutrition Research*. 69 - 4, pp. 243 - 249. Hogrefe, 1999. ISSN 0300-9831

DOI: 10.1024/0300-9831.69.4.243

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.083

Posición de publicación: 25

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Nutrition and Dietetics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 50

- 83** J.J. Ochoa; J.R. Huertas; J.L. Quiles; A.B. Olvera; J. Mataix. Relative importance of the saponified and unsaponified fractions of dietary olive oil on the mitochondrial lipid peroxidation in rabbit heart. *Nutrition Metabolism and Cardiovascular Diseases*. 9 - 6, pp. 284 - 288. Elsevier, 1999. ISSN 15903729

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.612

Posición de publicación: 45

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: Cardiac and Cardiovascular System

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 65

- 84** J.R. Huertas; G. Lenaz; E. Martínez-Velasco; S. Ibañez; M. López-Frías; J.J. Ochoa; G. Parenti-Catelli; J. Mataix. Virgin olive oil and coenzyme Q10 protect heart mitochondria from peroxidative damage during aging. *Biofactors*. 9 - 2-4, pp. 337 - 343. Wiley, 1999. ISSN 0951-6433

DOI: 10.1002/biof.5520090233

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.273

Posición de publicación: 60

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Endocrinology and Metabolism

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 90

- 85** L. Baró; J.J. Ochoa; E. Planells; J. Mataix. Análisis de la composición en vitaminas A, E, C, B12 y fólico en productos comerciales congelados precocinados. *Ars Pharmaceutica*. 39 - 1, pp. 41 - 46. Universidad de Granada, 1998. ISSN 2340-9894

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

- 86** J.J. Ochoa; L. baró; E. Planells; J. Mataix. Importancia del lugar de elaboración de un producto de bollería de alto consumo sobre su composición grasa. *Ars Pharmaceutica*. 39 - 2, pp. 137 - 140. Universidad de Granada, 1998. ISSN 2340-9894

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



Posición de firma: 1

Nº total de autores: 4

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

- 87** J.R. Huertas; N. Palomino; J.J. Ochoa; J.L. Quiles; M.C. Ramírez-Tortosa; R. Robles; J. Mataix. Lipid peroxidation and antioxidants in erythrocyte membranes of full-term and preterm newborns. *Biofactors*. 8 - 1-2, pp. 133 - 137. Wiley, 1998. ISSN 0951-6433

DOI: 10.1002/biof.5520080122

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.273

Posición de publicación: 60

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Endocrinology and Metabolism

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 90

- 88** J.L. Quiles; J.R. Huertas; M. Mañas; M. Battino; J.J. Ochoa; J. Mataix. Plasma antioxidants are strongly affected by lipid peroxidation in rats under physical exercise and different dietary fats. *Biofactors*. 8 - 1-2, pp. 119 - 127. Wiley, 1998. ISSN 0951-6433

DOI: 10.1002/biof.5520080120

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.273

Posición de publicación: 60

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Endocrinology and Metabolism

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 90

- 89** J.R. Huertas; N. Palomino; J.L. Quiles; M. Casinello; M.C. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; M. Battino; R. Robles; J. Mataix. Lipid peroxidation and antioxidants in newborns. *Molecular Aspects of Medicine*. 18, pp. s229 - s232. Elsevier, 1997. ISSN 0098-2997

DOI: 10.1016/S0098-2997(97)00018-6

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.000

Posición de publicación: 16

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Medicine, Research and Experimental

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 61

- 90** J.L. Quiles; E. Carazo; M.A. Martínez; J.J. Ochoa; E. Martínez-Victoria. Dietary intake and anthropometric measures in a Spanish students group. *International Journal for Vitamin and Nutrition Research*. 66 - 4, pp. 371 - 377. Hogrefe Verlag, 1996. ISSN 0300-9831

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.594

Posición de publicación: 36

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Nutrition and Dietetics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 50



- 91** J.L. Quiles; J.R. Huertas; M. Casinello; M. Battino; J.J. Ochoa; J. Mataix. Funcionalidad mitocondrial en hígado y músculo de ratas alimentadas con aceite de oliva virgen o aceite de girasol y sometidas a un estrés oxidativo inducido por ejercicio físico. Archivos de Medicina Deportiva. 13 - 52, pp. 93 - 98. federación Española de medicina del Deporte, 1996. ISSN 0212-8799
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 6
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 92** Javier Diaz castro; Jorge Moreno Fernández; Julio J. Ochoa Herrera. Programación nutricional durante el embarazo y sus consecuencias en la descendencia. Programación fetal. pp. 129 - 137. Piramide (España), 2021. ISBN 9788436844429
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Tipo de soporte: Libro
- 93** J. Díaz-Castro; J. Moreno-fernández; J.J. Ochoa. The Link between DHA and Bone Turnover in the Preterm Neonate. Preterm Birth: Prevalence, Risk Factors and Management. Editores: A. Mailk and A. Baarda. pp. 57 - 78. Nova Science Publishers (New York), 2020. ISBN 9781536182989
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
- 94** Javier Diaz Castro; Jorge Moreno fernández; Julio J. Ochoa Herrera. The Link between DHA and Bone Turnover in the Preterm Neonate. Preterm Birth: Prevalence, Risk Factors and Management. pp. 57 - 78. Nova Science Publishers (New York), 2020. ISBN 9781536182989
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Tipo de soporte: Libro
- 95** J. Moreno-Fernández; J.J. Ochoa; J. Diaz-Castro. Iron deficiency Anaemia: the link between oxidative stress and Bone turnover. Nutritional deficiency and impact on health. pp. 1 - 15. Open Access e-book, 2019. ISBN 978-93-87500-38-9
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
- 96** J. Moreno-Fernández; J. Díaz-Castro; J.J. Ochoa. Preventive use of CoQ10 during intensive physical exercise. Coenzyme Q10. Uses, health effects and role in disease. Editor: Sabine Grigoryeva. pp. 65 - 88. Nova Science Publishers (United States), 2018. ISBN 978-1-53613-285-4
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: Sí
- 97** M. Pulido-Moran; J. Moreno-Fernández; N. Kajarabille; S. Hijano; J.J. Ochoa. Role of Melatonin Supplementation During Strenuous Exercise. Physical activity and the aging brain: Effects of exercise on neurological function. Editor: Ronald Ross Watson. pp. 285 - 291. Academic Press (Elsevier) (United States), 2017. ISBN 978-0-12-805094-1
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 5
Tipo de soporte: Libro



Nº total de autores: 5

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: Sí

- 98** J. Díaz-Castro; N. Kajarabille; M. Pulido-Morán; J. Moreno-Fernández; M. López-Frías; J.J. Ochoa. Influence of Omega-3 Fatty Acids on Bone Turnover. Omega-3 Fatty Acids. Keys to Nutritional Health. Editores: Mahabaleshwar V. Hegde, Anand Arvind Zanwar, Sharad P. Adekar. pp. 285 - 291. Springer International Publishing (Suiza), 2016. ISBN 978-3-319-40456-1

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: Sí

- 99** J.J. Ochoa; M. Pulido-Morán; S. Hijano; N. Kajarabille; J. Moreno-Fernández; J. Díaz-Castro. Interactions Between Omega-3 Fatty Acids and Iron. Omega-3 Fatty Acids. Keys to Nutritional Health . Editores: Mahabaleshwar V. Hegde, Anand Arvind Zanwar, Sharad P. Adekar. pp. 293 - 299. Springer International Publishing (Suiza), 2016. ISBN 978-3-319-40456-1

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: Sí

- 100** J. Díaz-Castro; N. Kajarabille; M. Pulido-Morán; J. Moreno-Fernández; S. Hijano; J.J. Ochoa. Coenzyme Q10 and Ubiquinol: Effects on Oxidative Stress and Inflammation Associated with Strenuous Exercise. Coenzyme Q10. From Fact to Fiction. Editor: Iain P. Hargreaves. pp. 323 - 336. Nova Science Publishers (New York), 2015. ISBN 978-1-63482-841-3

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: Sí

- 101** J. Díaz-Castro; M. Pulido-Morán; S. Hijano; N. Kajarabille; J.J. Ochoa. Influence of Iron Deficiency Anaemia and Recovery on Oxidative/Antioxidant Status. Anemia: Prevalence, Risk Factors And Management Strategies. Editor: Alice Hallman. pp. 19 - 34. Nova Science Publisher (New York), 2014. ISBN 978-1-63321-794-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: Sí

- 102** J. Díaz-Castro; S. Hijano; M. Pulido-Morán; N. Kajarabille; J.J. Ochoa. Influence of Iron Deficiency Anaemia on Bone Metabolism. Anemia: Prevalence, Risk Factors And Management Strategies. Editor: Alice Hallman. pp. 35 - 48. Nova Science Publisher (New York), 2014. ISBN 978-1-63321-794-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Autor de correspondencia: Sí

- 103** J.L. Quiles; J.J. Ochoa; M.C. Ramírez-Tortosa. Bases biológicas del envejecimiento (Cap.33). TRATADO DE NUTRICION: Tomo I, Bases Fisiológicas y Bioquímicas de la Nutrición. EDITOR: Angel Gil. pp. 835 - 865. Médica Panamericana, 2010. ISBN 978-84-9835-242-9

Tipo de producción: Capítulo de libro

Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Nº total de autores:** 3**Autor de correspondencia:** No

- 104** M. Peña; J.A. Hurtado; M.I. Pérez; E. Martín; J.J. Ochoa; L. Peña; P. Sansurjo; F. Lara-Villoslada. Consumption of a dairy product enriched with fish oil during pregnancy increases DHA levels in the plasma of pregnant women. *Advances in Perinatal Medicine*. Editores: A Puertas, F Montoya, J Romero, J Hurtado, S Manzanares. pp. 317 - 321. Monduzzi Editore (Proceedings) (Italia), 2010. ISBN 978 88 6521 027 7

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 5**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 8**Autor de correspondencia:** No

- 105** J.J. Ochoa; B. Mataix. Vitamina A y carotenoides: función visual y expresión génica. *Nutrición y Alimentación Humana*, 2ª Edición. Editor: Mataix J. pp. 225 - 235. Ergon (España), 2009. ISBN 978-84-8473-664-6

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 2**Autor de correspondencia:** Sí

- 106** J. Mataix; J.J. Ochoa. Vitaminas Antioxidantes. *Nutrición y Alimentación Humana*, 2ª Edición. Editor: Mataix J. pp. 237 - 250. Ergon (España), 2009. ISBN 978-84-8473-664-6

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 2**Autor de correspondencia:** Sí

- 107** J. Mataix; J.J. Ochoa; J.L. Quiles. Aceite de oliva y envejecimiento. *Tierras del Olivo*. pp. 463 - 470. Edita y Coordina: Junta de Andalucía a través de la Fundación el Legado Andalusi, 2007. ISBN 978-84-96395-45-9

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 3**Autor de correspondencia:** No

- 108** J.J. Ochoa; M.C. Ramírez-Tortosa. Alpha-tocopherol and antioxidant status in premature infants. *The encyclopedia of vitamin E*. Editores: Preddy V.R and Watson R.R. pp. 515 - 523. CABI International (UK), 2007. ISBN 978-1-84593-075-2

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 2**Autor de correspondencia:** Sí

- 109** J.J. Ochoa; A. Muñoz-Hoyos. Alpha-tocopherol and surgical stress. *The encyclopedia of vitamin E*. Editores: Preddy V.R. and Watson R.R. pp. 419 - 428. CABI International (UK), 2007. ISBN 978-1-84593-075-2

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 2**Autor de correspondencia:** Sí

- 110** J.L. Quiles; J.J. Ochoa; J.R. Huertas; M. López-Frías; J. Mataix. Olive oil and mitochondrial oxidative stress: studies on adriamycin toxicity, physical exercise and ageing. *Olive oil and health*. Editores: Quiles J.L.; Ramírez-Tortosa M.C. and Yaqoob P. pp. 119 - 146. CABI International (UK), 2006. ISBN 1-84593-068-1

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Nº total de autores:** 5**Autor de correspondencia:** No

- 111** J.L. Quiles; J.J. Ochoa. Bases biológicas del envejecimiento. Tratado de Nutrición (Tomo I: Bases fisiológicas y bioquímicas de la nutrición. Editor: Gil A. pp. 1155 - 1189. Grupo Acción Médica (España), 2005. ISBN 84-88336-40-3

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 2**Autor de correspondencia:** No

- 112** J.J. Ochoa; J. Mataix. Vitaminas Antioxidantes. Nutrición y Alimentación Humana. Editor: Mataix J. pp. 175 - 196. Ergon (España), 2002. ISBN 84-8473-088-3

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 2**Autor de correspondencia:** Sí

- 113** J. Mataix; J.R. Huertas; J.L. Quiles; J.J. Ochoa; M. Battino; M. López-Frías. Estrés oxidativo y aceite de oliva. Aceite de oliva: Nuestro patrimonio alimentario. Tomo II. Editor: Mataix J. pp. 37 - 78. Universidad de Granada y Puleva Food, 2001. ISBN 84-338-2739-1

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 4**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 6**Autor de correspondencia:** No

- 114** J. mataix; A. Haro; J.J. Ochoa. Informática Nutricional. Tratado de nutrición pediátrica. Editor; Tojo R. pp. 1129 - 1141. Sorpama S.A (España), 2001. ISBN 84-7592-654-1

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 3**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 3**Autor de correspondencia:** Sí

- 115** Javier Diaz Castro; Jorge Moreno Fernández; Julio J. Ochoa Herrera; Maria Luisa Ojeda. Infant and child nutrition, physical activity, oxidative stress and inflammatory signaling. Infant and Child Nutrition, physical activity, oxidative stress and inflammatory signalling. pp. 1 - 151. Frontiers in Nutrition (Frontiers Media SA) (Lausanne), 2022. ISBN 978-2-83250-149-8

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 3**Nº total de autores:** 4

- 116** Valoración del estado nutricional de la Comunidad Autónoma de Andalucía. Editor: Consejería de Salud. Editorial: Coria Gráfica, S.L., 2000. ISBN 84-89704-95-3

Tipo de producción: Libro de divulgación**Tipo de soporte:** Libro**Autor de correspondencia:** No

- 117** Tabla de composición de alimentos españoles. 3ª edición. pp. 1 - 490. Editor: Mataix J y Mañas M. Editorial: Universidad de Granada, 1998. ISBN 84-338-1841-4

Tipo de producción: Libro de divulgación**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 4**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo**Nº total de autores:** 8



- 118** Tabla de composición de alimentos españoles. 2ª edición. pp. 1 - 343. Editor: Mataix J Editorial:Universidad de Granada, 1997. ISBN 84-338-1841-4
Tipo de producción: Libro de divulgación
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 8
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Autor de correspondencia: No
- 119** Juanma Moreno Toledano; Jorge Moreno Fernandez; Maria Puche Juarez; Julio Jose Ochoa Herrera; Javier Diaz Castro. Implications of Vitamins in COVID-19 Prevention and Treatment through Immunomodulatory and Anti-Oxidative Mechanisms. Antioxidants. 11, pp. 5. MDPI, 2021. ISSN 2076-3921
DOI: 10.3390/antiox11010005
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.675
Posición de publicación: 12
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión
Autor de correspondencia: No
Categoría: FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 144
- 120** J. Moreno-Fernandez; J.J. Ochoa; M. Lopez-Frias; J. Diaz-Castro. Impact of Early Nutrition, Physical Activity and Sleep on the Fetal Programming of Disease in the Pregnancy: A Narrative Review. Nutrients. 12, pp. 3900. MDPI, 2020. ISSN 2072-6643
DOI: 10.3390/nu12123900
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.719
Posición de publicación: 16
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: NUTRITION AND DIETETICS
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 90
- 121** J. Moreno-Fernández; J.J. Ochoa; G.O. Latunde-Dada; J. Díaz-Castro. Iron Deficiency and Iron Homeostasis in Low Birth Weight Preterm Infants: A Systematic Review. Nutrients. 11, pp. 1090. MDPI, 2019. ISSN 2072-6643
DOI: 10.3390/nu11051090
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.546
Posición de publicación: 17
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: NUTRITION AND DIETETICS
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 89
- 122** A. Sarmiento; J. Diaz-Castro; M. Pulido-Morán; N. Kajarabille; R. Guisado; J.J. Ochoa. Coenzyme Q10 Supplementation and Exercise in Healthy Humans: A Systematic Review. Current Drug Metabolism. 17, pp. 345 - 358. 2016. ISSN 1389-2002
DOI: 10.2174/1389200216666151103115654
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.847
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: PHARMACOLOGY & PHARMACY
Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 88**Num. revistas en cat.:** 255

- 123** J. Díaz-Castro; S. Hijano; M. Pulido-Morán; N. Kajarabille; J.J. Ochoa. Obesity: A Brief Approach to this New Pandemia. *Annals of Nutritional Disorders & Therapy*. 1 - 2, pp. 1 - 9. Longdon, 2014. ISSN 2161-0509
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 124** N. Kajarabille; J. Díaz-Castro; S. Hijano; M. López-Frías; I. López-Aliaga; J.J. Ochoa. A New Insight to Bone Turnover: Role of w-3 Polyunsaturated Fatty Acids. *The Scientific World Journal*. 2013, pp. 589641. Hindawi, 2013. ISSN 2356-6140
DOI: 10.1155/2013/589641
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.219
Posición de publicación: 16
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 55
- 125** J.J. Ochoa; J. Díaz-Castro; P. Lambrechts. CoQ10 and Ubiquinol- Novel, safe dietary supplementation for trained and untrained athletes. *AGRO FOOD INDUSTRY HI-TECH*. 24, pp. 28 - 31. Tekno Scienze Publisher, 2013. ISSN 1722-6996
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.294
Posición de publicación: 110
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: Sí
Categoría: FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 123
- 126** C. De Teresa; R. Guisado; M.C. García; J.J. Ochoa; J. Ocaña. Antioxidantes y ejercicio físico. *Revista Andaluza de Medicina del Deporte*. 1 - -, pp. 61 - 72. Elsevier, 2008. ISSN 1888-7546
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: SJR
Índice de impacto: 0.19
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 127** J. Mataix; J.J. Ochoa; J.L. Quiles. Olive oil and mitochondrial oxidative stress. *International Journal for Vitamin and Nutrition Research*. 76 - 4, pp. 178 - 183. Hogrefe, 2006. ISSN 0300-9831
DOI: 10.1024/0300-9831.76.4.178
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.862
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Nutrition and Dietetics
Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 41**Num. revistas en cat.:** 55

- 128** J.L. Quiles; J.J. Ochoa; J.R. Huertas; J. Mataix. Aspectos mitocondriales del envejecimiento. Papel del tipo de grasa de la dieta y del estrés oxidativo. *Endocrinología y Nutrición*. 61 - 3, pp. 107 - 120. Elsevier, 2004. ISSN 1575-0922
DOI: 10.1016/S1575-0922(04)74594-5
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: SJR
Índice de impacto: 0.314
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 129** H.W.J. Wahle; D. Caruso; J.J. Ochoa; J.L. Quiles. Olive oil and modulation of cell signalling in disease prevention. *Lipids*. 39 - 12, pp. 1223 - 1231. Wiley Online Library, 2004. ISSN 1558-9307
DOI: 10.1007/s11745-004-1351-y
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.679
Posición de publicación: 25
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Nutrition and Dietetics
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 53
- 130** J. Mataix; J.J. Ochoa; J.L. Quiles. Olive oil, dietary fat and ageing, a mitochondrial approach. *Grasas y aceites*. 55 - 1, pp. 84 - 91. CSIC, 2004. ISSN 0017-3495
DOI: 10.3989/gya.2004.v55.i1.150
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.232
Posición de publicación: 80
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Food Science and Technology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 94
- 131** J. Mataix; J.R. Huertas; J.L. Quiles; J.J. Ochoa; M. Battino; E. Bertoli. Olio di oliva e protezione antiossidante cellulare. *Progress in Nutrition*. 4 - 1, pp. 24 - 28. Mattioli, 2002. ISSN 11298723
Tipo de producción: Revisión bibliográfica
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.19
Posición de publicación: 64
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: NUTRITION & DIETETICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 66



Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** EFFECT OF ADVANCED MATERNAL AGE ON MITOCHONDRIAL SIZE AND MORPHOLOGY IN HUMAN PLACENTA.
Nombre del congreso: 12th International Conference on Nutrition and Growth
Ciudad de celebración: Atenas, Grecia
Fecha de celebración: 20/02/2025
Fecha de finalización: 20/02/2025
Entidad organizadora: European Accreditation Council for Continuing Medical Education (UEMS/EACCME)
Juan M Toledano; maria Puche; Maria Paz Carrillo; Estefania Martin; Javier Diaz; Jorge Moreno; Catalina de Paco; Javier Sanchez; Julio J. Ochoa. "Libro de Abstract".
- 2** **Título del trabajo:** EFFECT OF MATERNAL COVID-19 VIRUS INFECTION ON PLACENTAL METABOLIC BIOMARKERS.
Nombre del congreso: 12th International Conference on Nutrition and Growth
Ciudad de celebración: Atenas, Grecia
Fecha de celebración: 20/02/2025
Fecha de finalización: 22/02/2025
Entidad organizadora: European Accreditation Council for Continuing Medical Education (UEMS/EACCME)
Jorge Moreno; María Pinar; Maria Paz Carrillo; Estefania Martin; Julio J Ochoa; Juan Manuel Toledano; María Puche; Africa caño; catalina de Paco; Javier Sanchez; javier Diaz. "Libro de Abstract".
- 3** **Título del trabajo:** EFFECT OF OROPHARYNGEAL COLOSTRUM ADMINISTRATION ON TWO SERUM GROWTH FACTORS IN PREMATURE NEWBORNS
Nombre del congreso: 12th International Conference on Nutrition and Growth
Ciudad de celebración: Atenas, Grecia
Fecha de celebración: 20/02/2025
Fecha de finalización: 22/02/2025
Entidad organizadora: European Accreditation Council for Continuing Medical Education (UEMS/EACCME)
Julio J Ochoa; Jorge Moreno; Manuela Peña; Estefania martin; Juan Manuel Toledano; María Puche; Jose A Hurtado; Belen Sanchez; Javier Diaz.
- 4** **Título del trabajo:** INFLUENCE OF ADVANCED MATERNAL AGE ON GUT MICROBIOTA FROM MOTHER AND NEWBORN.
Nombre del congreso: 12th International Conference on Nutrition and Growth
Ciudad de celebración: Atenas, Grecia
Fecha de celebración: 20/02/2025
Fecha de finalización: 22/02/2025
Entidad organizadora: European Accreditation Council for Continuing Medical Education (UEMS/EACCME)
María Puche Juarez; Juan Manuel Toledano; Catalina de Paco matallas; javier Sanchez Romero; Julio J Ochoa Herrera; javier Diaz Castro; maría Paz Carrillo; Estefania Martín; Jorge Moreno.
- 5** **Título del trabajo:** ALTERACIONES DE LA HOMEOSTASIS DE HIERRO PLACENTARIO DURANTE LA INFECCIÓN POR COVID-19
Nombre del congreso: III Congreso Internacional y VIII Encuentros Hispanos Cubanos en Ciencias de la Salud



Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España

Fecha de celebración: 17/11/2022

Fecha de finalización: 19/11/2022

Entidad organizadora: Facultad de Cienfuegos, de Cuba, las facultades de Ciencias de la Salud, Psicología, Farmacia, Odontología y Medicina de la Universidad de Granada

Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados

Ciudad entidad organizadora: Granada,

Juan Manuel Toledano Dueñas; Estefania Martín Alvarez; Julio J. Ochoa Herrera. "Libro de Abstract".

6 Título del trabajo: INFLUENCIA EN LOS NIVELES DE VITAMINAS ANTIOXIDANTES EN PLACENTA TRAS LA INFECCIÓN POR COVID-19

Nombre del congreso: XIII Congreso de la Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetrica (SAGO)

Ciudad de celebración: Cordoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 11/11/2022

Fecha de finalización: 12/11/2022

Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetrica

María Sonia Prados Lopez; Estefania martín; Javier Sanchez; Julio J. Ochoa Herrera. "Libro de Abstract".

7 Título del trabajo: Adherence to the Mediterranean Diet and physical activity in schoolchildren: effects on the cognitive performance

Nombre del congreso: International Congress "Promoting Brain Health Through Exercise Across The Lifespan

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada,

Fecha de celebración: 09/12/2021

Fecha de finalización: 10/12/2021

Entidad organizadora: Junta de Andalucía. Instituto Andaluz del deporte

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Con comité de admisión ext.: Sí

Puche-Juarez M; Garcia-Vega JE; Toledano JM; Diaz-Castro J; Ochoa JJ; Moreno-Fernandez J. "Adherence to the Mediterranean Diet and physical activity in schoolchildren: effects on the cognitive performance".

8 Título del trabajo: Impact of a physical activity protocol in schoolchildren in key neurotrophins

Nombre del congreso: International Congress "Promoting Brain Health Through Exercise Across The Lifespan

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España

Fecha de celebración: 09/12/2021

Fecha de finalización: 10/12/2021

Entidad organizadora: Junta de Andalucía. Instituto Andaluz del deporte

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Publicación en acta congreso: Sí

Con comité de admisión ext.: Sí

Moreno-Fernandez J; Garcia-Vega JE; Puche-Juarez M; Toledano JM; Ochoa JJ; Diaz-Castro J. "Impact of a physical activity protocol in schoolchildren in key neurotrophins".



- 9 Título del trabajo:** The links between adipose and muscle tissue with cognition: Impact of a physical activity program in schoolchildren
Nombre del congreso: International Congress "Promoting Brain Health Through Exercise Across The Lifespan"
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 09/12/2021
Fecha de finalización: 10/12/2021
Entidad organizadora: : Junta de Andalucía. Instituto Andaluz del deporte
Publicación en acta congreso: Sí
Toledano JM; Garcia-Vega JE; Puche-Juarez M; Moreno-Fernandez J; Diaz-Castro J; Ochoa JJ. "The links between adipose and muscle tissue with cognition: Impact of a physical activity program in schoolchildren".
- 10 Título del trabajo:** Oropharyngeal colostrum improves the antiinflammatory signaling and gastrointestinal tract development in preterm neonates
Nombre del congreso: 8th International Conference on Nutrition & Growth
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Portugal,
Fecha de celebración: 26/08/2021
Fecha de finalización: 28/08/2021
Entidad organizadora: N&G Conference Secretariat / Kenes Group
Con comité de admisión ext.: Sí
Moreno-Fernandez J; Morales-Sanchez RM; Martin-Alvarez E; Peña M; Hurtado-Suazo JA; Sanchez-Martinez B; Serrano-Lopez L; Ochoa JJ; Diaz-Castro J. "Oropharyngeal colostrum improves the antiinflammatory signaling and gastrointestinal tract development in preterm neonates". En: 8th International Conference on Nutrition & Growth.
- 11 Título del trabajo:** Oropharyngeal colostrum reduces the proinflammatory signaling in preterm neonates
Nombre del congreso: 8th International Conference on Nutrition & Growth
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Portugal,
Fecha de celebración: 26/08/2021
Fecha de finalización: 28/08/2021
Entidad organizadora: N&G Conference Secretariat / Kenes Group
Con comité de admisión ext.: Sí
Moreno-Fernandez J; Diaz-Castro J; Morales-Sanchez RM; Hurtado-Suazo JA; Peña M; Sanchez-Martinez B; martin-Peregrina F; Martin-Alvarez E; Ochoa JJ. "Oropharyngeal colostrum reduces the proinflammatory signaling in preterm neonates". En: 8th International Conference on Nutrition & Growth.
- 12 Título del trabajo:** Plasma lactoferrin and resistin levels enhanced by oropharyngeal colostrum administration in preterm neonates
Nombre del congreso: 8th International Conference on Nutrition & Growth
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Portugal,



Fecha de celebración: 26/08/2021

Fecha de finalización: 28/08/2021

Entidad organizadora: N&G Conference Secretariat / Kenes Group **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Publicación en acta congreso: Sí

Con comité de admisión ext.: Sí

Díaz-Castro J; Moreno-Fernández J; Morales-Sánchez RM; Peña M; Martín-Alvarez E; Hurtado-Suazo JA; Sánchez-Martínez B; Alonso-Moya M; Ochoa JJ. "Plasma lactoferrin and resistin levels enhanced by oropharyngeal colostrum administration in preterm neonates". En: 8th International Conference on Nutrition & Growth.

13 Título del trabajo: Maternal DHA supplementation improves neonatal bone turnover

Nombre del congreso: 2nd Edition of European Global Conference on Pediatrics and Neonatology International Congress on Pediatrics and Neonatology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Londres, Reino Unido

Fecha de celebración: 23/09/2019

Fecha de finalización: 25/09/2019

Entidad organizadora: European Foundation for the Care of Newborn Infants

J. Moreno-Fernández; E. Martínez-Alvárez; R.M. Morales-Sánchez; J.J. Ochoa; J.A. Hurtado; M. Peña; L. Peña-Quintana; J. Díaz-Castro. "Maternal DHA supplementation improves neonatal bone turnover".

14 Título del trabajo: Maternal DHA supplementation improves transplacental Fe homeostasis and supply to the fetus

Nombre del congreso: 2nd Edition of European Global Conference on Pediatrics and Neonatology International Congress on Pediatrics and Neonatology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Londres, Reino Unido

Fecha de celebración: 23/09/2019

Fecha de finalización: 25/09/2019

Entidad organizadora: European Foundation for the Care of Newborn Infants

Forma de contribución: Libro o monografía científica

J. Moreno-Fernández; R.M. Morales-Sánchez; M. Peña; J. Díaz-Castro; J.A. Hurtado; E. Martínez-Alvárez; G.O. Latunda-Dada; J.J. Ochoa. "European Foundation for the Care of Newborn Infants". En: 2nd Edition of European Global Conference on Pediatrics and Neonatology International Congress on Pediatrics and Neonatology.

15 Título del trabajo: Asociación de los hábitos dietéticos y la adherencia a la dieta Mediterránea durante el embarazo con el perfil inflamatorio materno-fetal. El proyecto GESTAFIT

Nombre del congreso: II Congreso/IV Jornadas de Investigadores en Formación

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada,

Fecha de celebración: 26/06/2019

Fecha de finalización: 28/06/2019

Entidad organizadora: EIP Consejo de Representantes de Doctorandos

Publicación en acta congreso: Sí

Con comité de admisión ext.: Sí



De la Flor-Alemaný M; Marín-Jiménez N; Díaz-Castro J; Ochoa JJ; Baena-García L; García-Molina VA. "Asociación de los hábitos dietéticos y la adherencia a la dieta Mediterránea durante el embarazo con el perfil inflamatorio materno-fetal. El proyecto GESTAFIT".

16 Título del trabajo: Asociación de los hábitos dietéticos y la adherencia a la dieta Mediterránea durante el embarazo con el perfil inflamatorio materno-fetal. El proyecto GESTAFIT

Nombre del congreso: II Congreso/IV Jornadas de Investigadores en Formación

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada,

Fecha de celebración: 26/06/2019

Fecha de finalización: 28/06/2019

Entidad organizadora: EIP Consejo de Representantes de Doctorandos

Publicación en acta congreso: Sí

De la Flor-Alemaný M; Marín-Jiménez M; Díaz-Castro J; Ochoa JJ; Baena-García L; García-Molina VA. "Asociación de los hábitos dietéticos y la adherencia a la dieta Mediterránea durante el embarazo con el perfil inflamatorio materno-fetal. El proyecto GESTAFIT". En: II Congreso/IV Jornadas de Investigadores en Formación.

17 Título del trabajo: Colostrum enhances immune response in preterm neonates

Nombre del congreso: International Congress on Pediatrics and Neonatology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Venecia, Italia

Fecha de celebración: 19/06/2019

Fecha de finalización: 20/06/2019

Entidad organizadora: European Academy of Paediatrics

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Forma de contribución: Edición científica

J. Moreno-Fernández; J. Díaz-Castro; B. Sánchez-Martínez; J.A. Hurtado; E. Martínez-Alvárez; M. Peña; F. Martín-Peregrina; L. Serrano-López; M. Alonso-Moya; J. Maldonado-Lozano; J.J. Ochoa. "Colostrum enhances immune response in preterm neonates". En: International Congress on Pediatrics and Neonatology. Abstract Book.

18 Título del trabajo: DHA supplementation improves neonatal bone turnover at delivery

Nombre del congreso: 6th International Conference on Nutrition and Growth

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 07/03/2019

Fecha de finalización: 09/03/2019

Forma de contribución: Libro de divulgación

J. Díaz-Castro; E. Martínez-Alvárez; J. Moreno-Fernández; J.A. Hurtado; M. García-Burgos; M. Peña; N. Kajarabille; L. Peña-Quintana; F. Lara-Villoslada; J.J. Ochoa. "DHA supplementation improves neonatal bone turnover at delivery". En: 6th International Conference on Nutrition and Growth. Abstract Book.

19 Título del trabajo: DHA supplementation improves placental DMT1 transporter

Nombre del congreso: 6th International Conference on Nutrition and Growth

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional



Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 07/03/2019

Fecha de finalización: 09/03/2019

Forma de contribución: Libro de divulgación

J. Moreno-Fernández; J.A. Hurtado; J. Díaz-Castro; M. Peña; M. García-Burgos; E. Martínez-Alvárez; N. Kajarabille; L. Peña-Quintana; G.O. Latunde-Dada; J.J. Ochoa. "Erythrocyte mineral profile is improved in mothers taking a DHA supplement". En: 6th International Conference on Nutrition and Growth. Abstract Book.

Intervención por: Acceso por inscripción libre

20 Título del trabajo: Erythrocyte mineral profile is improved in mothers taking a DHA supplement

Nombre del congreso: 6th International Conference on Nutrition and Growth

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 07/03/2019

Fecha de finalización: 09/03/2019

Forma de contribución: Libro de divulgación

J. Moreno-Fernández; M. Peña; J.J. Ochoa; J.A. Hurtado; M. García-Burgos; E. Martínez-Alvárez; N. Kajarabille; L. Peña-Quintana; Y. Rodríguez-Sanatana; J. Díaz-Castro. "Erythrocyte mineral profile is improved in mothers taking a DHA supplement". En: 6th International Conference on Nutrition and Growth. Abstract Book.

21 Título del trabajo: Effects of a concurrent exercise training program during pregnancy on colostrum and mature breast milk fractalkine concentrations. The GESTAFIT project

Nombre del congreso: International Symposium Active Brains for all: Exercise, Cognition, and mental Health

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 12/10/2017

Fecha de finalización: 12/10/2017

Forma de contribución: Libro o monografía científica

V. Aparicio; J. Díaz-Castro; P. Acosta-Manzano; I. Coll-Risco; L. Romero-Gallardo; O. Ocon; J. Moreno-Fernández; M. Borges-Cosic; J.J. Ochoa. "Effects of a concurrent exercise training program during pregnancy on colostrum and mature breast milk fractalkine concentrations. The GESTAFIT project". En: International Symposium Active Brains for all: Exercise, Cognition, and mental Health. Abstract Book.

22 Título del trabajo: Effect of oropharyngeal colostrum administration on Immunoglobulin A and Lactoferrin levels in preterm newborns. Early results

Nombre del congreso: 6th Congress of the European Academy of Paediatric Societies (EAPS).

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Ginebra, Suiza

Fecha de celebración: 21/10/2016

Fecha de finalización: 25/10/2016

Entidad organizadora: European Academy of Paediatric Societies

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Edición científica

E. Martín; L. Serrano; M. Peña-Caballero; J. Díaz-Castro; J.J. Ochoa; J. Maldonado; J.A. Hurtado. "Effect of oropharyngeal colostrum administration on Immunoglobulin A and Lactoferrin levels in preterm newborns. Early results". En: European Journal of Pediatrics. 175, pp. 1779. 2016. ISSN 03406199

DOI: 10.1007/s00431-016-2785-8

23 Título del trabajo: Variability in immunological response to oropharyngeal colostrum administration in preterm newborn based on sex

Nombre del congreso: 2nd Congress of joint European Neonatal Societies (jENS 2017)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Ginebra, Suiza

Fecha de celebración: 21/10/2016

Fecha de finalización: 25/10/2016

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Edición científica

E. Martín; L. Serrano; J. Díaz-Castro; M. Peña-Caballero; M.B. Sánchez-Martínez; F. Martín-Peregrina; J.J. Ochoa; J. Maldonado. "Variability in immunological response to oropharyngeal colostrum administration in preterm newborn based on sex". En: Journal of Pediatric and Neonatal Individualized Medicine. 6 - 2, pp. e060246. 2017. ISSN 22810692

DOI: 10.7363/060246

24 Título del trabajo: Efecto de una suplementación a corto plazo con ubiquinol durante un ejercicio extenuante sobre el rendimiento y la recuperación

Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Investigación en Salud y Envejecimiento y I Congreso Internacional de Investigación en Salud.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Almería, España

Fecha de celebración: 30/06/2016

Fecha de finalización: 01/07/2016

Forma de contribución: Libro o monografía científica

J. Gazquez-García; R.M. Morales-Sánchez; P.J. Mira-Rufino; J. Moreno-Fernández; J.J. Ochoa. "Efecto de una suplementación a corto plazo con ubiquinol durante un ejercicio extenuante sobre la resorción ósea". En: III Congreso Internacional de Investigación en Salud y Envejecimiento y I Congreso Internacional de Investigación en Salud. Libro de Abstract.

25 Título del trabajo: Efecto de una suplementación a corto plazo con ubiquinol durante un ejercicio extenuante sobre la resorción ósea

Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Investigación en Salud y Envejecimiento y I Congreso Internacional de Investigación en Salud.

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Almería, España

Fecha de celebración: 30/06/2016

Fecha de finalización: 01/07/2016

Forma de contribución: Libro o monografía científica



P.J. Mira-Rufino; R.M. Morales-Sánchez; J. Gazquez-García; M. Pulido-Morán; J.J. Ochoa. "Efecto de una suplementación a corto plazo con ubiquinol durante un ejercicio extenuante sobre la resorción ósea". En: III Congreso Internacional de Investigación en Salud y Envejecimiento y I Congreso Internacional de Investigación en Salud. Libro de Abstract.

- 26 Título del trabajo:** Efecto del sexo del recién nacido sobre el proceso inflamatorio sufrido durante el nacimiento
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Investigación en Salud y Envejecimiento y I Congreso Internacional de Investigación en Salud.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Almería, España
Fecha de celebración: 30/06/2016
Fecha de finalización: 01/07/2016
Forma de contribución: Libro o monografía científica
R.M. Morales-Sánchez; J. Gázquez-garcía; P.J. Mira-Rufino; M. Pulido-Morán; J.J. Ochoa. "Efecto de una suplementación a corto plazo con ubiquinol durante un ejercicio extenuante sobre la resorción ósea". En: III Congreso Internacional de Investigación en Salud y Envejecimiento y I Congreso Internacional de Investigación en Salud. Libro de Abstract.
- 27 Título del trabajo:** Effect of oropharyngeal colostrum administration in tumor necrosis factors-A, interleukin-6 and interleukin-8 levels in preterm newborns
Nombre del congreso: XXV European Congress Perinatal Medicine
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Maastricht, Holanda
Fecha de celebración: 15/06/2016
Fecha de finalización: 18/06/2016
Entidad organizadora: European Association of perinatal Medicine **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Con comité de admisión ext.: Sí
Forma de contribución: Edición científica
E. Martín; L. Serrano; M. Peña; J. Díaz-Castro; J.J. Ochoa; J.A. Hurtado. "Effect of oropharyngeal colostrum administration in tumor necrosis factors-A, interleukin-6 and interleukin-8 levels in preterm newborns". En: The Journal of maternal-fetal and neonatal medicina. 29 - suppl. 1, pp. 289 - 290. Taylor & francis Online, 2016. ISSN 1476-7058
- 28 Título del trabajo:** Ubiquinol supplementation reduces oxidative damage associated to strenuous exercise
Nombre del congreso: The eighth Conference of the International Coenzyme Q10 Association
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Bologna, Italia
Fecha de celebración: 08/10/2015
Fecha de finalización: 11/10/2015
Entidad organizadora: Coenzyme CoQ10 Association
Forma de contribución: Libro o monografía científica
J. Diaz-Castro; A. Sarmiento; N. Kajarabille; M. Pulido-Morán; J. Moreno-Fernández; V.M. Osa; S. Hijano; J.J. Ochoa. "Ubiquinol supplementation reduces oxidative damage associated to strenuous exercise". En: The eighth Conference of the International Coenzyme Q10 Association. Abstract Book.



- 29 Título del trabajo:** Distribución de citoquinas en madres y niños tras la ingesta de un suplemento dietético de DHA en el último trimestre del embarazo y periodo de lactancia
Nombre del congreso: XXII Congreso de la Sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 21/05/2015
Fecha de finalización: 23/05/2015
Entidad organizadora: SEGHP
Forma de contribución: Edición científica
Y. Rodríguez; P. Saavedra; J.J. Ochoa; F. Villoslada; J.A. Hurtado; M. Peña; L. Peña. "Distribución de citoquinas en madres y niños tras la ingesta de un suplemento dietético de DHA en el último trimestre del embarazo y periodo de lactancia". En: XXII Congreso de la Sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. Libro de Actas. 2015.
- 30 Título del trabajo:** Efecto de la suplementación maternal con DHA durante la gestación y lactancia sobre variables del metabolismo óseo y tejido adiposo
Nombre del congreso: XXV Congreso de Neonatología y V Congreso de Enfermería Neonatal
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 20/05/2015
Fecha de finalización: 22/05/2015
Entidad organizadora: SENEo; SEEN
L. Serrano; M. Peña; E. Martín; N. Kajarabille; J.J. Ochoa; J.A. Hurtado. "Efecto de la suplementación maternal con DHA durante la gestación y lactancia sobre variables del metabolismo óseo y tejido adiposo". En: XXV Congreso de Neonatología y V Congreso de Enfermería Neonatal. Abstract Book. 2015.
- 31 Título del trabajo:** Efecto de la administración de calostro orofaríngeo a recién nacidos prematuros de muy bajo peso
Nombre del congreso: VIII Congreso Español de Lactancia Materna
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Acceso por inscripción libre (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 26/02/2015
Fecha de finalización: 28/02/2015
Entidad organizadora: IAHN España
B. Sánchez; M. Peña; E. Martín; L. Serrano; V. Jiménez; L. Zamorano; F. Martín; M. Alonso; J.J. Ochoa; J.A. Hurtado. "Efecto de la administración de calostro orofaríngeo a recién nacidos prematuros de muy bajo peso". En: VIII Congreso Español de Lactancia Materna. Libro de Actas. 2015.
- 32 Título del trabajo:** Variability in adipokines profile of newborns and their mothers after DHA supplementation in pregnancy
Nombre del congreso: 5th Congress of the European Academic of the paediatrics Societies
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Intervención por: Acceso por inscripción libre



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral
(comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 17/10/2014

Fecha de finalización: 21/10/2014

Entidad organizadora: European Academic of the paediatrics Societies

Con comité de admisión ext.: Sí

E. Martín; M. Peña; J.A. Hurtado; N. Kajarabille; F. Villoslada; J.J. Ochoa. "Variability in adipokines profile of newborns and their mothers after DHA supplementation in pregnancy". En: Archives of Disease in Childhood. 99 - suppl. 2, pp. A131. BMJ journals, 2014. ISSN 0003-9888

DOI: 10.1136/archdischild-2014-307384.351

33 Título del trabajo: Increased white cells recruitment after intense physical exercise. effect of ubiquinol

Nombre del congreso: 37th Congress of the Spanish Society of Physiological Sciences (SECF)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 24/09/2014

Fecha de finalización: 26/09/2014

Entidad organizadora: Spanish Society of Physiological Sciences

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Con comité de admisión ext.: Sí

A. Sarmiento; M. Pulido-Morán; N. Kajarabille; S. Hijano; J. Díaz-Castro; L.J. Chiroso; I. Chiroso; R. Guisado; J.J. Ochoa. "Increased white cells recruitment after intense physical exercise. effect of ubiquinol". En: Acta Physiologica. 212 - suppl.698, pp. 71. Wiley Online Library, 2014. ISSN 1748-1716

34 Título del trabajo: Positive influence of a cardiac rehabilitation program on oxidative stress

Nombre del congreso: 37th Congress of the Spanish Society of Physiological Sciences (SECF)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 24/09/2014

Fecha de finalización: 26/09/2014

Entidad organizadora: Spanish Society of Physiological Sciences

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Con comité de admisión ext.: Sí

T. Nestares; A. Ramos; M. Gómez; J.J. Ochoa; J. Díaz-castro; M. Ramírez; C. de Teresa; M. López-Frías. "Positive influence of a cardiac rehabilitation program on oxidative stress". En: Acta Physiologica. 212 - suppl.698, pp. 82. Wiley Online Library, 2014. ISSN 1748-1716

35 Título del trabajo: Ubiquinol improves hematocrit and hemoglobin during strenuous exercise

Nombre del congreso: 37th Congress of the Spanish Society of Physiological Sciences (SECF)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 24/09/2014

Fecha de finalización: 26/09/2014

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Entidad organizadora: Spanish Society of Physiological Sciences

Con comité de admisión ext.: Sí

A. Sarmiento; N. Kajarabille; M. Pulido-Morán; S. Hijano; J. Díaz-Castro; L.J. Chiroso; I. Chiroso; R. Guisado; J.J. Ochoa. "Ubiquinol improves hematocrit and hemoglobin during strenuous exercise". En: Acta Physiologica. 212 - suppl.698, pp. 72. Wiley Online Library, 2014. ISSN 1748-1716

36 Título del trabajo: Effect of DHA supplementation during pregnancy and lactation on several adipokines in pregnant women and their neonates

Nombre del congreso: XXIV European Congress of Perinatal Medicine

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Fecha de celebración: 04/06/2014

Fecha de finalización: 07/06/2014

Entidad organizadora: European Association of Perinatal Medicine

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Con comité de admisión ext.: Sí

E. Martin; M. Peña; N. Kajarabille; J.A. Hurtado; F. Lara-Villoslada; J.J. Ochoa. "Effect of DHA supplementation during pregnancy and lactation on several adipokines in pregnant women and their neonates". En: The journal of Maternal-Fetal and neonatal medicine. 27 - Suppl. 1, pp. 85. Taylor & Francis Online, 2014. ISSN 1476-7058

DOI: 10.3109/14767058.2014.924236

37 Título del trabajo: Fish oil supplementation in pregnant diet and visual development of children: differential effect depending on gender

Nombre del congreso: 46th Annual Meeting of the European Society for Paediatrics Gastroenterology Hepatology and Nutrition

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Porto, Portugal

Fecha de celebración: 10/10/2013

Fecha de finalización: 14/10/2013

Entidad organizadora: European Society for Paediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

M. Peña; F. Lara-Villoslada; J. Ruiz; M.C. Iznaola; L. Peña; P. Sanjurjo; N. Kajarabille; J.J. Ochoa. "Fish oil supplementation in pregnant diet and visual development of children: differential effect depending on gender". En: 46th Annual Meeting of the European Society for Paediatrics Gastroenterology Hepatology and Nutrition. Abstract Book.

38 Título del trabajo: Efecto en el desarrollo visual de lactantes del aceite de pescado adicionado a la dieta de las gestantes. diferencias intersexos

Nombre del congreso: XXIV Congreso de Neonatología y Medicina Perinatal. IV Congreso de Enfermería Neonatal

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 02/10/2013

Fecha de finalización: 04/10/2013

Entidad organizadora: Sociedad Española de Neonatología

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



J.A. Hurtado-Suazo; E. Martín-Alvárez; A.M. campos; M. Peña; C. Iznaola; F. Iara; J.J. Ochoa. "Efecto en el desarrollo visual de lactantes del aceite de pescado adicionado a la dieta de las gestantes. diferencias intersexos". En: XXIV Congreso de Neonatología y Medicina Perinatal. IV Congreso de Enfermería Neonatal. libro de Actas. 2013.

39 Título del trabajo: Effect of a cardiac rehabilitation program on the evoked inflammatory signaling as a risk factor in patients with cardiovascular disease

Nombre del congreso: 20th International Congress of Nutrition

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/09/2013

Fecha de finalización: 20/09/2013

Entidad organizadora: IUNS

Con comité de admisión ext.: Sí

M. López-Frías; A. Gomez; E. Ramos; C. Sánchez; C. de Teresa; J. Díaz-Castro; J.J. Ochoa; T. Nestares. "Effect of a cardiac rehabilitation program on the evoked inflammatory signaling as a risk factor in patients with cardiovascular disease". En: Annals of Nutrition and Metabolism. 63 - suppl. 1, pp. 1187. Karger, 2013. ISSN 1421-9697

DOI: 0250-6807/13/636-0001\$38.00/0

40 Título del trabajo: Effect of dha supplementation during pregnancy and lactation on inflammatory signaling in pregnant women and their neonates

Nombre del congreso: 20th International Congress of Nutrition

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 15/09/2013

Fecha de finalización: 20/09/2013

Entidad organizadora: IUNS

Con comité de admisión ext.: Sí

N. Kajarabille; Y. Rodríguez; J.A. Hurtado; M. Peña; L. Peña-Quintana; S. Lage; P. Sanjurjo; F. Lara-Villoslada; J.J. Ochoa. "Effect of dha supplementation during pregnancy and lactation on inflammatory signaling in pregnant women and their neonates". En: Annals of Nutrition and Metabolism. 63 - suppl. 1, pp. 580. Karger, 2013. ISSN 1421-9697

DOI: 0250-6807/13/636-0001\$38.00/0

41 Título del trabajo: Mitochondrial Biogenesis and Oxidative Stress Status in Skeletal Muscle From Old Rats Fed Life-Long on Different Unsaturated Fat Sources with and without Coenzyme Q10 Supplementation

Nombre del congreso: The seventh Conference of the international Coenzyme Q10 Association

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 08/11/2012

Fecha de finalización: 11/11/2012

Entidad organizadora: international Coenzyme Q10 Association **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

A. González-Alonso; A. Varela-López; M. Pulido-Morán; P. Pérez-López; M.C. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; M. Battino; J.L. Quiles. "Mitochondrial Biogenesis and Oxidative Stress Status in Skeletal Muscle



From Old Rats Fed Life-Long on Different Unsaturated Fat Sources with and without Coenzyme Q10 Supplementation". En: The seventh Conference of the international Coenzyme Q10 Association. Abstract Book. 2012.

- 42 Título del trabajo:** Levels of Docosahexanoic acid in pregnant women and their children after a diet enriched with fish oil
Nombre del congreso: XXIII European Congress Perinatal Medicine
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Acceso por inscripción libre (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Paris, Francia
Fecha de celebración: 13/06/2012
Fecha de finalización: 16/06/2012
Entidad organizadora: European Association of perinatal medicine
Con comité de admisión ext.: Sí
A.M. Campos-Martínez; L. Serrano-López; M. Medina; J.J. Ochoa; M. Peña. "Levels of Docosahexanoic acid in pregnant women and their children after a diet enriched with fish oil". En: The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine. 25 - suppl. 2, pp. 92. Taylor & Francis Online, 2012. ISSN 1476-7058
DOI: 10.3109/14767058.2012.679162
- 43 Título del trabajo:** Efecto de la suplementación con ácido docosahexaenoico durante la gestación y lactación sobre el estrés oxidativo en el recién nacido a término
Nombre del congreso: 61 Congreso de la Sociedad Española de Pediatría
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 31/05/2012
Fecha de finalización: 02/06/2012
Entidad organizadora: Sociedad Española de Pediatría
Y. Guarino; N. Kajarabille; F. Ruiz; M. Peña; J.A. Hurtado; J.J. Ochoa. "Efecto de la suplementación con ácido docosahexaenoico durante la gestación y lactación sobre el estrés oxidativo en el recién nacido a término". En: 61 Congreso de la Sociedad Española de Pediatría. Libro de Actas. 2012.
- 44 Título del trabajo:** Estudio de Intervención con un Producto Lácteo Enriquecido con DHA durante la Gestación y Lactancia sobre el estrés oxidativo en el recién nacido
Nombre del congreso: XIX Congreso de la Sociedad Española de Gastroenterología hepatología y Nutrición Pediátrica
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Palmas de Gran Canaria, España
Fecha de celebración: 17/05/2012
Fecha de finalización: 19/05/2012
Entidad organizadora: SEGHP
Y. Rodríguez; F. Lara; F. Sebastian; L. Peña; P. Sanjurjo; N. Kajarabille; J.J. Ochoa. "Estudio de Intervención con un Producto Lácteo Enriquecido con DHA durante la Gestación y Lactancia sobre el estrés oxidativo en el recién nacido". En: XIX Congreso de la Sociedad Española de Gastroenterología hepatología y Nutrición Pediátrica. Libro de Actas. 2012.



- 45 Título del trabajo:** Potenciales evocados visuales monoculares con estímulo estructurado en lactantes a los 2 y 7 meses
Nombre del congreso: XXVI Reunion Anual de la Sociedad Andaluza de Neurofisiología Clínica
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Algeciras, España
Fecha de celebración: 18/11/2011
Fecha de finalización: 19/11/2011
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Neurofisiología Clínica
J Ruiz-García; C. Iznola; J.J. Ochoa; M. Peña; J.A. Hurtado; F. Lara; P. Sanjurjo; L. Peña. "Potenciales evocados visuales monoculares con estímulo estructurado en lactantes a los 2 y 7 meses". En: XXVI Reunion Anual de la Sociedad Andaluza de Neurofisiología Clínica. Libro de Actas. 2011.
- 46 Título del trabajo:** Valores de normalidad de potenciales evocados visuales con estímulo estructurado binocular en lactantes sanos
Nombre del congreso: XXVI Reunion Anual de la Sociedad Andaluza de Neurofisiología Clínica
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Algeciras, España
Fecha de celebración: 18/11/2011
Fecha de finalización: 19/11/2011
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Neurofisiología Clínica
C. Iznola; J. Ruíz-García; J.J. Ochoa; M. Peña; J.A. Hurtado; F. Lara; P. Sanjurjo; L. Peña. "Valores de normalidad de potenciales evocados visuales con estímulo estructurado binocular en lactantes sanos". En: XXVI Reunion Anual de la Sociedad Andaluza de Neurofisiología Clínica. Libro de Actas. 2011.
- 47 Título del trabajo:** Potenciales evocados visuales con estímulo estructurado binocular en lactantes sanos (determinación a los 2 y 7 meses)
Nombre del congreso: XLIX REUNION ANUAL DE LA SENFC - Joint Meeting of the Spanish and Finnish Societies for Clinical Neurophysiology - An Evolving Speciality
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral) **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 19/10/2011
Fecha de finalización: 21/10/2011
Entidad organizadora: Spanish and Finnish Societies for Clinical Neurophysiology **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
C. Iznola; J. Ruiz-garcía; J.J. Ochoa; M. Peña; J.A. Hurtado; P. Sanjurjo; F. Lara-Villoslada; L. Peña. "Potenciales evocados visuales con estímulo estructurado binocular en lactantes sanos (determinación a los 2 y 7 meses)". En: XLIX REUNION ANUAL DE LA SENFC - Joint Meeting of the Spanish and Finnish Societies for Clinical Neurophysiology - An Evolving Speciality. Abstract Book. 2011.
- 48 Título del trabajo:** Consumption of a dairy product enriched with fish oil during pregnancy maintains the dha status of the mother and increase dha concentration in cord blood
Nombre del congreso: European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology, and Nutrition Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Intervención por: Acceso por inscripción libre



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral
(comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Sorrento, Italia

Fecha de celebración: 25/05/2011

Fecha de finalización: 28/05/2011

Entidad organizadora: Society for Paediatric
Gastroenterology, Hepatology, and Nutrition

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Con comité de admisión ext.: Sí

L. Peña-Quintana; M. Peña; Y. Rodríguez-Santana; J.A. Hurtado; J.J. Ochoa; P. Sanjurjo; F. Lara-Villoslada. "Consumption of a dairy product enriched with fish oil during pregnancy maintains the dha status of the mother and increase dha concentration in cord blood". En: Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition. 52 - suppl. 1, pp. 84. Wolters Kluwer, 2011. ISSN 0277-2116

DOI: 10.1097/MPG.0b013e318224e326

- 49 Título del trabajo:** El consumo de un producto lácteo enriquecido en aceite de pescado durante el embarazo modifica aumentando los niveles de ácido docosahexaenoico en la placenta
Nombre del congreso: XVIII Congreso De La Sociedad Española De Gastroenterología, Hepatología Y Nutrición Pediátrica

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 05/05/2011

Fecha de finalización: 07/05/2011

Entidad organizadora: SEGHP

S. Lage; L. Aldamiz; P. Sanjurjo; L. Peña-Quintana; M. Peña; J.J. Ochoa; F. Lara-Villoslada. "El consumo de un producto lácteo enriquecido en aceite de pescado durante el embarazo modifica aumentando los niveles de ácido docosahexaenoico en la placenta". En: Revista Española de Pediatría. Clínica e Investigación. 67 - 1, pp. 25. Sociedad Española de Investigación en Nutrición y Alimentación Pediatra, 2011. ISSN 0034-947X

- 50 Título del trabajo:** Expression changes in apoptosis-related genes in old vs young rats fed life-long on virgin olive, sunflower or fish oils

Nombre del congreso: Nutrition and Metabolism. 2º International Mediterranean Meeting

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 16/06/2010

Fecha de finalización: 19/06/2010

Entidad organizadora: FUNIBER

P. Pérez-López; M.C. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; S. Granados-principal; A. Gonzalez; M. López-Frias; C.L. ramírez-Tortosa; M. Battino; J.L. Quiles. "Expression changes in apoptosis-related genes in old vs young rats fed life-long on virgin olive, sunflower or fish oils". En: Nutrition and Metabolism. 2º International Mediterranean Meeting. Abstract Book. 2010.

- 51 Título del trabajo:** the effect of coenzyme q10 and phlebodium decamanun on oxidative stress and inflammation in an extreme exercise

Nombre del congreso: Nutrition and Metabolism. 2º International Mediterranean Meeting

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre



Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 16/06/2010

Fecha de finalización: 19/06/2010

Entidad organizadora: FUNIBER

N. Kajarabille; M.C. García; R. Guisado; S. Granados-Principal; C. De Teresa; J.J. Ochoa. "the effect of coenzyme q10 and phlebodium decamanun on oxidative stress and inflammation in an extreme exercise". En: Nutrition and Metabolism. 2º International Mediterranean Meeting. Abstract Book. 2010.

52 Título del trabajo: Gene Expression Profiling of Aging in Liver of Rats Feed Life-Long on a n-6 Polyunsaturated diet with and without coenzyme Q10 supplementation

Nombre del congreso: Sixth conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica

Fecha de celebración: 27/05/2010

Fecha de finalización: 30/05/2010

Entidad organizadora: Internacional Coenzyme Q10 Association

P. Pérez-López; M.C. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; S. Granados-Principal; A. González; C.L. Ramírez-Tortosa; M. Battino; J.L. Quiles. "Gene Expression Profiling of Aging in Liver of Rats Feed Life-Long on a n-6 Polyunsaturated diet with and without coenzyme Q10 supplementation". En: Sixth conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association. Abstract Book. 2010.

53 Título del trabajo: Docosahexaenoic acid DHA levels in serum of pregnant women after consumption of a dairy product enriched with fish oil

Nombre del congreso: XXII European Congress of Perinatal Medicine

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 26/05/2010

Fecha de finalización: 29/05/2010

Entidad organizadora: European Pediatric Association

Con comité de admisión ext.: Sí

M. Peña; J.A. Hurtado; F. Lara-Villoslada; A. Valero; C. Rodríguez; L. Peña; J.J. Ochoa. "Docosahexaenoic acid DHA levels in serum of pregnant women after consumption of a dairy product enriched with fish oil".

En: The Journal of Maternal-Fetal and Neonate Medicine. 23 - suppl.1, pp. 581. Taylor & Francis Online, 2010. ISSN 1476-7058

DOI: 10.3109/14767051003802503

54 Título del trabajo: Effects of delayed cord clamping in proinflammatory substances (IL-6 and TNF-alpha) and prostaglandin E2 implied in delivery

Nombre del congreso: XXII European Congress of Perinatal Medicine

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 26/05/2010

Fecha de finalización: 29/05/2010

Entidad organizadora: European Pediatric Association

Con comité de admisión ext.: Sí



J.A. Hurtado; M. Peña; J. Florido; M.C. Garrido; C. de Paco; S. Prados; J.J. Ochoa. "Effects of delayed cord clamping in proinflammatory substances (IL-6 and TNF-alpha) and prostaglandin E2 implied in delivery". En: The Journal of Maternal-Fetal and Neonate Medicine. 23 - suppl.1, pp. 596. Taylor & Francis Online, 2010. ISSN 1476-7058

DOI: 10.3109/14767051003802503

55 Título del trabajo: Effects of epidural anesthesia administered to pregnant women during labour on cytokines and prostaglandin E2 plasmatic levels

Nombre del congreso: XXII European Congress of Perinatal Medicine

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 26/05/2010

Fecha de finalización: 29/05/2010

Entidad organizadora: European Pediatric Association

Con comité de admisión ext.: Sí

M. Peña; J.A. Hurtado; M.I. Perez; J. Florido; M.C. Garrido; C. de Paco; S. Prados; J.J. Ochoa. "Effects of epidural anesthesia administered to pregnant women during labour on cytokines and prostaglandin E2 plasmatic levels". En: The Journal of Maternal-Fetal and Neonate Medicine. 23 - suppl.1, pp. 595. Taylor & Francis Online, 2010. ISSN 1476-7058

DOI: 10.3109/14767051003802503

56 Título del trabajo: Evolution of PGE2 and the soluble tumor necrosis factor alpha receptor II through the second stage of labour

Nombre del congreso: XXII European Congress of Perinatal Medicine

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 26/05/2010

Fecha de finalización: 29/05/2010

Entidad organizadora: European Pediatric Association

Con comité de admisión ext.: Sí

J.A. Hurtado; M. Peña; E. Martín; J. Florido; M.C. Garrido; C. de Paco; S. Prados; J.J. Ochoa. "Evolution of PGE2 and the soluble tumor necrosis factor alpha receptor II through the second stage of labour". En: The Journal of Maternal-Fetal and Neonate Medicine. 23 - suppl.1, pp. 596 - 597. Taylor & Francis Online, 2010. ISSN 1476-7058

DOI: 10.3109/14767051003802503

57 Título del trabajo: Influence of the Newborn sex in cytokines and prostaglandin E2 plasmatic levels during labour

Nombre del congreso: XXII European Congress of Perinatal Medicine

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 26/05/2010

Fecha de finalización: 29/05/2010

Entidad organizadora: European Pediatric Association

Con comité de admisión ext.: Sí



J.A. Hurtado; M. Peña; J. Florido; M.C. Garrido; C. de Paco; S. Prados; J.J. Ochoa. "Influence of the Newborn sex in cytokines and prostaglandin E2 plasmatic levels during labour". En: The Journal of Maternal-Fetal and Neonate Medicine. 23 - suppl.1, pp. 597. Taylor & Francis Online, 2010. ISSN 1476-7058

DOI: 10.3109/14767051003802503

- 58 Título del trabajo:** Study of total antioxidant activity during labor and in newborn infants according to sex
Nombre del congreso: XXII European Congress of Perinatal Medicine

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 26/05/2010

Fecha de finalización: 29/05/2010

Entidad organizadora: European Pediatric Association

Con comité de admisión ext.: Sí

J.J. Ochoa; C. de Paco; S. Prados; L. Navarrete; Y. Romero; J. Florido. "Study of total antioxidant activity during labor and in newborn infants according to sex". En: The Journal of Maternal-Fetal and Neonate Medicine. 23 - suppl.1, pp. 560. Taylor & Francis Online, 2010. ISSN 1476-7058

DOI: 10.3109/14767051003802503

- 59 Título del trabajo:** The antioxidant enzyme catalase activity and glutathione peroxidase during labor, differences by sex of the newborn

Nombre del congreso: XXII European Congress of Perinatal Medicine

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 26/05/2010

Fecha de finalización: 29/05/2010

Entidad organizadora: European Pediatric Association

Con comité de admisión ext.: Sí

J.J. Ochoa; C. de Paco; S. Prados; L. Navarrete; Y. Romero; J. Florido. "The antioxidant enzyme catalase activity and glutathione peroxidase during labor, differences by sex of the newborn". En: The Journal of Maternal-Fetal and Neonate Medicine. 23 - suppl.1, pp. 560. Taylor & Francis Online, 2010. ISSN 1476-7058

DOI: 10.3109/14767051003802503

- 60 Título del trabajo:** Estrés Oxidativo en Situaciones Fisiológicas y Patológicas

Nombre del congreso: I Jornadas de Investigación y Salud del Complejo Hospitalario de Jaén. Jornada Declarada de Interés Científico-Sanitario por la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Intervención por: Por invitación

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Jaen, España

Fecha de celebración: 28/11/2008

Fecha de finalización: 28/11/2008

Entidad organizadora: Consejería de Salud Junta de Andalucía

J.J. Ochoa. "Estrés Oxidativo en Situaciones Fisiológicas y Patológicas". En: I Jornadas de Investigación y Salud del Complejo Hospitalario de Jaén. Jornada Declarada de Interés Científico-Sanitario por la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. Libro de Actas.



- 61 Título del trabajo:** Effect of Hydroxytyrosol, squalene and coenzyme Q10 on progression of aortic lesion in rabbit with experimental atherosclerosis
Nombre del congreso: The II International Congress on Olive Oil and health, CIAS´08
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Jaen-Cordoba, España
Fecha de celebración: 20/11/2008
Fecha de finalización: 22/11/2008
Entidad organizadora: CEAS. Junta de Andalucía
C. Ramírez-Tortosa; P. Camacho; J.L. Quiles; S. Granados; J.J. Ochoa; M.C. Ramírez-Tortosa. "Effect of Hydroxytyrosol, squalene and coenzyme Q10 on progression of aortic lesion in rabbit with experimental atherosclerosis". En: The II International Congress on Olive Oil and health, CIAS´08. Abstract Book.
- 62 Título del trabajo:** Effect of dietary lipid source on bone mineral density loss in rats during aging
Nombre del congreso: The II International Congress on Olive Oil and health, CIAS´08
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Jaen-Cordoba, España
Fecha de celebración: 20/11/2008
Fecha de finalización: 22/11/2008
Entidad organizadora: CEAS. Junta de Andalucía
J.J. Ochoa; J.L. Quiles; E. Planells; M. López-Frías; J.M. Llamas; M.C. Ramírez-Tortosa; J. Mataix. "Effect of dietary lipid source on bone mineral density loss in rats during aging". En: The II International Congress on Olive Oil and health, CIAS´08. Abstract Book.
- 63 Título del trabajo:** Virgin Olive oil, compared with sunflower oil, improves longevity in rats fed lifelong on normolipidic diets
Nombre del congreso: The II International Congress on Olive Oil and health, CIAS´08
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Jaen-Cordoba, España
Fecha de celebración: 20/11/2008
Fecha de finalización: 22/11/2008
Entidad organizadora: CEAS. Junta de Andalucía
J.L. Quiles; J.J. Ochoa; M.C. Ramírez-Tortosa; P. Camacho; C.L. Ramírez-Tortosa; M. López-Frías; M. Battino; J. Mataix. "Virgin Olive oil, compared with sunflower oil, improves longevity in rats fed lifelong on normolipidic diets". En: The II International Congress on Olive Oil and health, CIAS´08. Abstract Book.
- 64 Título del trabajo:** Actividad antioxidante de la enzima glutatión peroxidasa en citosol de eritrocito, estudio comparativo ligadura precoz vs ligadura tardía del cordón umbilical
Nombre del congreso: 17º Congreso de la Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Cordoba, España
Fecha de celebración: 13/11/2008
Fecha de finalización: 15/11/2008
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia



M.C. Garrido; M.S. Quezada; S. Prado; C. de Paco; J. Florido; J.J. Ochoa. "Actividad antioxidante de la enzima glutatión peroxidasa en citosol de eritrocito, estudio comparativo ligadura precoz vs ligadura tardía del cordón umbilical". En: 17º Congreso de la Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia. Libro de Actas. 2008.

- 65 Título del trabajo:** Estudio de la correlación entre ambos vasos umbilicales de la enzima antioxidante catalasa en función del momento de la ligadura
Nombre del congreso: 17º Congreso de la Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Cordoba, España
Fecha de celebración: 13/11/2008
Fecha de finalización: 15/11/2008
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia
M.C. Garrido; C. de Paco; S. Prados; M.S. Quesada; J.J. Ochoa; J. Florido. "Estudio de la correlación entre ambos vasos umbilicales de la enzima antioxidante catalasa en función del momento de la ligadura". En: 17º Congreso de la Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia. Libro de Actas. 2008.
- 66 Título del trabajo:** Estudio de la enzima antioxidante glutatión peroxidasa, ¿existe correlación entre ambos vasos umbilicales en función del momento de la ligadura?
Nombre del congreso: 17º Congreso de la Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Cordoba, España
Fecha de celebración: 13/11/2008
Fecha de finalización: 15/11/2008
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia
M.C. Garrido; M.S. Quezada; S. Prado; S. de Paco; J. Florido; J.J. Ochoa. "Estudio de la enzima antioxidante glutatión peroxidasa, ¿existe correlación entre ambos vasos umbilicales en función del momento de la ligadura?". En: 17º Congreso de la Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia. Libro de Actas. 2008.
- 67 Título del trabajo:** estudio de la actividad de la enzima antioxidante glutatión peroxidasa en el plasma materno durante el parto eutócico
Nombre del congreso: 17º Congreso de la Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Cordoba, España
Fecha de celebración: 13/11/2008
Fecha de finalización: 15/11/2008
Entidad organizadora: Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia
M.C. Garrido; M.S. Quesada; C. de Paco; S. Prados; J. Florido; J.J. Ochoa. "estudio de la actividad de la enzima antioxidante glutatión peroxidasa en el plasma materno durante el parto eutócico". En: 17º Congreso de la Sociedad Andaluza de Ginecología y Obstetricia. Libro de Actas. 2008.
- 68 Título del trabajo:** Lipid peroxidation and fluidity in very low birth weight (VLBW) infants during their first 7 days of life
Nombre del congreso: 3rd Europaediatrics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional



Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Estambul, Turquía

Fecha de celebración: 14/06/2008

Fecha de finalización: 17/06/2008

Con comité de admisión ext.: Sí

F. Contreras-Chova; J.J. Ochoa; S Muñoz-Sánchez; A. Muñoz-Hoyos; A. Molina-Carballo; E.

Narbona-López. "Lipid peroxidation and fluidity in very low birth weight (VLBW) infants during their first 7 days of life". En: Acta Paediatrica. 97 - suppl.459, pp. 194. Wiley Online Library, ISSN 1651-2227

DOI: 10.1111/j.1651-2227.2008.00841.x

69 Título del trabajo: Influencia del tipo de parto (eutócico vs cesárea) en el grado de estrés oxidativo y fluidez de membrana en prematuros, en los siete primeros días de vida

Nombre del congreso: 57 Congreso de la asociación Española de Pediatría

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 05/06/2008

Fecha de finalización: 07/06/2008

Entidad organizadora: Asociación Española de Pediatría

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Artículo científico

F. Contreras; S. Muñoz; A. Molina; A. Muñoz-Hoyos; A. Bonillo; E. Narbona; J.J. Ochoa. "Influencia del tipo de parto (eutócico vs cesárea) en el grado de estrés oxidativo y fluidez de membrana en prematuros, en los siete primeros días de vida". En: Anales de Pediatría. 68 - suppl. 2, pp. 113. Asociación Española de Pediatría, 2008. ISSN 1695-4033

70 Título del trabajo: Relación entre la edad gestacional y el grado de fluidez de membrana eritrocitaria en recién nacidos de 26 a 42 semanas. Estudio de correlación-regresión

Nombre del congreso: 57 Congreso de la asociación Española de Pediatría

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España

Fecha de celebración: 05/06/2008

Fecha de finalización: 07/06/2008

Entidad organizadora: Asociación Española de Pediatría

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Artículo científico

F. Contreras; J.J. Ochoa; S. Muñoz; A. Bonilla; A. Molina; E. Narbona; A. Muñoz-Hoyos. "Relación entre la edad gestacional y el grado de fluidez de membrana eritrocitaria en recién nacidos de 26 a 42 semanas. Estudio de correlación-regresión". En: Anales de Pediatría. 68 - suppl. 2, pp. 133. Asociación Española de Pediatría, 2008. ISSN 1695-4033

71 Título del trabajo: The role of life-long feeding with different dietary lipid sources on the development of non-alcoholic steatolipatitis (nash) in aged rats

Nombre del congreso: 3rd Intercontinental Congress of Pathology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Barcelona, España



Fecha de celebración: 17/05/2008

Fecha de finalización: 22/05/2008

Entidad organizadora: Sociedad Española de Anatomía Patológica

Con comité de admisión ext.: Sí

C.L. Ramírez-Tortosa; J.L. Quiles; J.J. Ochoa; M.C. ramírez-Tortosa; P. Camacho; S. Granados; J. Mataix. "The role of life-long feeding with different dietary lipid sources on the development of non-alcoholic steatolipatitis (nash) in aged rats". En: Virchows Archive. 452 - suppl. 1, pp. S128. Springer, 2008. ISSN 0945-6317

DOI: 10.1007/s00428-008-0613-x

72 Título del trabajo: Effect of lifelong supplementation with coenzyme Q10 on bone mineral content and oxidative stress in rats fed on a PUFA-rich diet

Nombre del congreso: Fifth conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Kobe, Japón

Fecha de celebración: 09/11/2007

Fecha de finalización: 12/11/2007

Entidad organizadora: Internacional Coenzyme Q10 Association

J.J. Ochoa; J.L. Quiles; E. Planells; M. López-Frías; J.R. Huertas; J. Mataix. "Effect of lifelong supplementation with coenzyme Q10 on bone mineral content and oxidative stress in rats fed on a PUFA-rich diet". En: Fifth conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association. Abstract Book.

73 Título del trabajo: Liver mitochondrial CoQ levels in rats supplemented life long with coenzyme Q10 and fed on normolipemic diets containing fish, sunflower and virgin olive oils

Nombre del congreso: Fifth conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Kobe, Japón

Fecha de celebración: 09/11/2007

Fecha de finalización: 12/11/2007

Entidad organizadora: Internacional Coenzyme Q10 Association

J.L. Quiles; J.J. Ochoa; C.L. Ramírez-Tortosa; P. camacho; J.R. Huertas; M. López-Frías; M. Battino; M.C. Ramírez-Tortosa; J. Mataix. "Liver mitochondrial CoQ levels in rats supplemented life long with coenzyme Q10 and fed on normolipemic diets containing fish, sunflower and virgin olive oils". En: Fifth conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association. Abstract Book.

74 Título del trabajo: Liver mitochondrial ROS and lipid peroxidation in atherosclerotic rabbits supplemented with water soluble coenzyme Q10

Nombre del congreso: Fifth conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Kobe, Japón

Fecha de celebración: 09/11/2007

Fecha de finalización: 12/11/2007

Entidad organizadora: Internacional Coenzyme Q10 Association

M.C. Ramírez-Tortosa; S. Granados; C.L. Ramírez-Tortosa; J.J. Ochoa; P. camacho; J.L. Quiles. "Liver mitochondrial ROS and lipid peroxidation in atherosclerotic rabbits supplemented with water soluble coenzyme Q10". En: Fifth conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association. Abstract Book.



75 Título del trabajo: Estudio de los niveles de prostaglandina E2 en sangre materna y en cordón umbilical del feto a término; comparativa entre sexos e influencia de la epidural

Nombre del congreso: XXI Congreso Nacional de Medicina Perinatal, IV Congreso Iberoamericano de Neonatología (SIBEN) y II Congreso de la SEMP

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 03/10/2007

Fecha de finalización: 06/10/2007

Entidad organizadora: Sociedad Española de Neonatología (SEN); Sociedad Iberoamericana de Neonatología (SIBEN); Sociedad Española de Medicina Perinatal (SEMP).

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Artículo científico

M.C. Garrido; S. Prado; C. De Paco; J. Florido; J.J. Ochoa; L. Navarrete. "Estudio de los niveles de prostaglandina E2 en sangre materna y en cordón umbilical del feto a término; comparativa entre sexos e influencia de la epidural". En: Anales de Pediatría. 67 - 1, pp. 118. 2007. ISSN 1695-4033

76 Título del trabajo: Fluidez de membrana eritrocitaria en el periodo neonatal: Análisis comparativo entre recién nacidos a término y pretérminos de peso superior e inferior a 1.500 gramos

Nombre del congreso: XXI Congreso Nacional de Medicina Perinatal, IV Congreso Iberoamericano de Neonatología (SIBEN) y II Congreso de la SEMP

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 03/10/2007

Fecha de finalización: 06/10/2007

Entidad organizadora: Sociedad Española de Neonatología (SEN); Sociedad Iberoamericana de Neonatología (SIBEN); Sociedad Española de Medicina Perinatal (SEMP).

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Artículo científico

F. Contreras; J.J. Ochoa; S. Muñoz; A. Molina; A. Bonilla; A. Muñoz-Hoyos; E. Narbona. "Fluidez de membrana eritrocitaria en el periodo neonatal: Análisis comparativo entre recién nacidos a término y pretérminos de peso superior e inferior a 1.500 gramos". En: Anales de Pediatría. 67 - 1, pp. 132. 2007. ISSN 1695-4033

77 Título del trabajo: Perfil lipídico en la membrana eritrocitaria del recién nacido: Análisis comparativo del contenido y evolución del DHA entre recién nacidos a término y pretérminos

Nombre del congreso: XXI Congreso Nacional de Medicina Perinatal, IV Congreso Iberoamericano de Neonatología (SIBEN) y II Congreso de la SEMP

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 03/10/2007

Fecha de finalización: 06/10/2007

Entidad organizadora: Sociedad Española de Neonatología (SEN); Sociedad Iberoamericana de Neonatología (SIBEN); Sociedad Española de Medicina Perinatal (SEMP).

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Artículo científico



F. Contreras; J.J. Ochoa; S. Muñoz; A. Bonillo; A. Molina; A. Muñoz-Hoyos; E. Narbona. "Perfil lipídico en la membrana eritrocitaria del recién nacido: Análisis comparativo del contenido y evolución del DHA entre recién nacidos a término y pretérminos". En: Anales de Pediatría. 67 - 1, pp. 37. 2007. ISSN 1695-4033

78 Título del trabajo: Fluidez de membrana eritrocitaria en pretérminos: análisis comparativo en función del tipo de parto, sexo y apgar 1/5

Nombre del congreso: 56 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 07/06/2007

Fecha de finalización: 09/06/2007

Entidad organizadora: Asociación Española de Pediatría

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Artículo científico

F. Contreras; J.J. Ochoa; R. Perez; A. Bonilla; A. Molina; E. Narbona; A. Muñoz-Hoyos. "Fluidez de membrana eritrocitaria en pretérminos: análisis comparativo en función del tipo de parto, sexo y apgar 1/5". En: Anales de Pediatría. 66 - 3, pp. 135. Elsevier, 2007. ISSN 1695-4033

79 Título del trabajo: Fluidez de membrana eritrocitaria y estrés oxidativo en el neonato. Análisis comparativos entre recién nacidos a término y pretérminos de peso superior e inferior a 1.500 gramos

Nombre del congreso: 56 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 07/06/2007

Fecha de finalización: 09/06/2007

Entidad organizadora: Asociación Española de Pediatría

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Artículo científico

F. Contreras; J.J. Ochoa; F. García; A. Molina; A. Bonillo; G. González-Ripoll; E. Narbona; A. Muñoz-Hoyos. "Fluidez de membrana eritrocitaria y estrés oxidativo en el neonato. Análisis comparativos entre recién nacidos a término y pretérminos de peso superior e inferior a 1.500 gramos". En: Anales de Pediatría. 66 - 3, pp. 1. Elsevier, 2007. ISSN 1695-4033

80 Título del trabajo: Capacidad antioxidativa en vena y arteria de cordón umbilical, comparación de ligadura precoz (LP) vs ligadura tardía (LT)

Nombre del congreso: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 07/05/2007

Fecha de finalización: 11/05/2007

Entidad organizadora: Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia

Forma de contribución: Libro de divulgación



M.C. Garrido; J.J. Ochoa; S. Prado; C. De Paco; L. Navarrete. "Capacidad antioxidativa en vena y arteria de cordón umbilical, comparación de ligadura precoz (LP) vs ligadura tardía (LT)". En: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia. Libros de Actas. 2007.

81 Título del trabajo: Comportamiento de la bilirrubina en sangre de cordón umbilical según el tipo de ligadura aplicada y sus consecuencias clínicas

Nombre del congreso: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 07/05/2007

Fecha de finalización: 11/05/2007

Entidad organizadora: Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia

Forma de contribución: Libro de divulgación

S. Prado; M.C. Garrido; C. De Paco; J.J. Ochoa; J. Florido. "Comportamiento de la bilirrubina en sangre de cordón umbilical según el tipo de ligadura aplicada y sus consecuencias clínicas". En: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia. Libros de Actas. 2007.

82 Título del trabajo: Comportamiento de los parámetros de la bioquímica general en función del tipo de ligadura del cordón umbilical: Ligadura precoz (LP) vs ligadura tardía (LT)

Nombre del congreso: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 07/05/2007

Fecha de finalización: 11/05/2007

Entidad organizadora: Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia

Forma de contribución: Libro de divulgación

M.C. Garrido; S. Prado; C. De Paco; J. Florido; J.J. Ochoa. "Comportamiento de los parámetros de la bioquímica general en función del tipo de ligadura del cordón umbilical: Ligadura precoz (LP) vs ligadura tardía (LT)". En: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia. Libros de Actas. 2007.

83 Título del trabajo: Comportamiento de sustancias antiinflamatorias (sTNF- α RII) en muestras de cordón umbilical de recién nacidos

Nombre del congreso: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 07/05/2007

Fecha de finalización: 11/05/2007

Entidad organizadora: Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia

Forma de contribución: Libro de divulgación

S. Prados; C. De Paco; M.C. Garrido; J.J. Ochoa; J. Florido. "Comportamiento de sustancias antiinflamatorias (sTNF- α RII) en muestras de cordón umbilical de recién nacidos". En: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia. Libros de Actas. 2007.



- 84 Título del trabajo:** Comportamiento de sustancias proinflamatorias (IL-6 y TNF-alfa) en muestras de cordón umbilical de recién nacidos y sangre materna
Nombre del congreso: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 07/05/2007
Fecha de finalización: 11/05/2007
Entidad organizadora: Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia
Forma de contribución: Libro de divulgación
S. Prado; M.C. Garrido; C. De Paco; J.J. Ochoa; L. Navarrete. "Comportamiento de sustancias proinflamatorias (IL-6 y TNF-alfa) en muestras de cordón umbilical de recién nacidos y sangre materna". En: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia. Libros de Actas. 2007.
- 85 Título del trabajo:** Concentración de hemoglobina (Hb) en sangre de cordón umbilical en recién nacidos sometidos a ligadura precoz (LP) del cordón umbilical vs ligadura tardía (LT)
Nombre del congreso: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 07/05/2007
Fecha de finalización: 11/05/2007
Entidad organizadora: Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia
Forma de contribución: Libro de divulgación
M.C. Garrido; S. Prado; C. De Paco; J. Florido; J.J. Ochoa. "Concentración de hemoglobina (Hb) en sangre de cordón umbilical en recién nacidos sometidos a ligadura precoz (LP) del cordón umbilical vs ligadura tardía (LT)". En: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia. Libros de Actas. 2007.
- 86 Título del trabajo:** Estudio comparativo de hidroperóxidos en sangre de cordón umbilical en recién nacidos sometidos a ligadura tardía (LT) vs ligadura precoz (LP)
Nombre del congreso: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 07/05/2007
Fecha de finalización: 11/05/2007
Entidad organizadora: Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia
Forma de contribución: Libro de divulgación
M.C. Garrido; S. Prado; C. De Paco; L. Navarrete; J.J. Ochoa. "Estudio comparativo de hidroperóxidos en sangre de cordón umbilical en recién nacidos sometidos a ligadura tardía (LT) vs ligadura precoz (LP)". En: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia. Libros de Actas. 2007.
- 87 Título del trabajo:** Estudio de la concentración de melatonina en cordón umbilical y sangre materna según el tipo de ligadura realizada y sus repercusiones clínicas
Nombre del congreso: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No



Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 07/05/2007

Fecha de finalización: 11/05/2007

Entidad organizadora: Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia

Forma de contribución: Libro de divulgación

S. Prado; C. De Paco; M.C. Garrido; J.J. Ochoa; L. Navarrete. "Estudio de la concentración de melatonina en cordón umbilical y sangre materna según el tipo de ligadura realizada y sus repercusiones clínicas". En: XXIX Congreso nacional de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia. Libros de Actas. 2007.

- 88** **Título del trabajo:** Marcadores plasmáticos clínicos, grasa de la dieta y envejecimiento
Nombre del congreso: V Congreso de la Sociedad Española de Nutrición Básica y Aplicada (SENBA).
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Fecha de celebración: 25/04/2007
Fecha de finalización: 27/04/2007
Entidad organizadora: Sociedad Española de Nutrición Básica y Aplicada **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Forma de contribución: Libro de divulgación
P. Gutierrez-Rios; J.R. Huertas; J.J. Ochoa; J.L. Quiles; M. López-Frías; J. Mataix. "Marcadores plasmáticos clínicos, grasa de la dieta y envejecimiento". En: V Congreso de la Sociedad Española de Nutrición Básica y Aplicada (SENBA). Libro de Actas. 2007.

- 89** **Título del trabajo:** Evolution of membrane erythrocyte hydroperoxides levels in neonatal period: comparative analysis between term and preterm newborns
Nombre del congreso: European Academy of Paediatrics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 07/10/2006
Fecha de finalización: 10/10/2006
Entidad organizadora: European Academy Paediatrics
Con comité de admisión ext.: Sí
F. Contreras; J.J. Ochoa; R. Pérez; A. Molina; A. Muñoz-Hoyos; E. Narbona; J. Ubero; E. Araujo; M. González; A. Bonillo. "Evolution of membrane erythrocyte hydroperoxides levels in neonatal period: comparative analysis between term and preterm newborns". En: European Journal of Pediatrics. 165 - suppl.1, pp. 172. Springer, ISSN 0340-6199
DOI: 10.1007/s00431-006-0349-z

- 90** **Título del trabajo:** Impact of delivery type in the hydroperoxide membrana levels and erythrocytary cabalase activity in premature during the early neonatal period
Nombre del congreso: European Academy of Paediatrics
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 07/10/2006
Fecha de finalización: 10/10/2006
Entidad organizadora: European Academy Paediatrics
Con comité de admisión ext.: Sí



F. Contreras-Chova; A. Bonillo; A. Molina; J.J. Ochoa; R. Pérez; E. Narbona; M. González; J. Ubero; E. De Araujo; A. Muñoz. "Impact of delivery type in the hydroperoxide membrana levels and erythrocytary cabalase activity in premature during the early neonatal period". En: European Journal of Pediatrics. 165 - suppl.1, pp. 171. Springer, ISSN 0340-6199

DOI: 10.1007/s00431-006-0349-z

91 Título del trabajo: Estrés oxidativo en el periodo neonatal: estudio de correlación y regresión de hidroperóxidos de membrana eritrocitaria y actividad catalasa en función del peso del nacimiento y edad gestacional

Nombre del congreso: 55 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 01/06/2006

Fecha de finalización: 03/06/2006

Entidad organizadora: Asociación Española de Pediatría

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Forma de contribución: Artículo científico

F. Contreras; J.J. Ochoa; R. Pérez; E. Narbona; A. Muñoz-Hoyos; A. Bonillo; M. González-Ripoll. "Estrés oxidativo en el periodo neonatal: estudio de correlación y regresión de hidroperóxidos de membrana eritrocitaria y actividad catalasa en función del peso del nacimiento y edad gestacional". En: Anales de Pediatría. 64 - supl.3, pp. 1. Elsevier, 2006. ISSN 1695-4033

92 Título del trabajo: Hidroperóxidos de membrana eritrocitaria como marcadores de estrés oxidativo neonatal. Análisis comparativo entre recién nacidos a término sanos y pretérminos

Nombre del congreso: 55 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 01/06/2006

Fecha de finalización: 03/06/2006

Entidad organizadora: Asociación Española de Pediatría

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Forma de contribución: Artículo científico

A. Bonilla; F. Contreras; A.F. Medina; J.J. Ochoa; J. Uberos; M. González-Ripoll; A. Bonillo. "Hidroperóxidos de membrana eritrocitaria como marcadores de estrés oxidativo neonatal. Análisis comparativo entre recién nacidos a término sanos y pretérminos". En: Anales de Pediatría. 64 - supl.3, pp. 2 - 3. Elsevier, 2006. ISSN 1695-4033

93 Título del trabajo: Relación entre la puntuación de Apgar al minuto y cinco minutos de vida y el nivel de estrés oxidativo en prematuros

Nombre del congreso: 55 Congreso de la Asociación Española de Pediatría

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 01/06/2006

Fecha de finalización: 03/06/2006

Entidad organizadora: Asociación Española de Pediatría

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Forma de contribución: Artículo científico



F. Contreras; J.J. Ochoa; F. García; E. Carbona; A. Molina; M. González-Ripoll; A. Bonillo. "Relación entre la puntuación de Apgar al minuto y cinco minutos de vida y el nivel de estrés oxidativo en prematuros". En: Anales de Pediatría. 64 - supl.3, pp. 55. Elsevier, 2006. ISSN 1695-4033

94 Título del trabajo: Análisis comparativo del nivel de estrés oxidativo en pretérminos en función del tipo de parto

Nombre del congreso: XX Congreso Nacional de Medicina Perinatal

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, España

Fecha de celebración: 10/11/2005

Fecha de finalización: 12/11/2005

Entidad organizadora: SEN

Forma de contribución: Libro de divulgación

F. Contreras; R. Perez; J.J. Ochoa; E. Narbona; A. Muñoz-Hoyos. "Análisis comparativo del nivel de estrés oxidativo en pretérminos en función del tipo de parto". En: XX Congreso Nacional de Medicina Perinatal. Libro de Actas. 2005.

95 Título del trabajo: Estrés oxidativo en el periodo neonatal. Análisis comparativo en función del peso al nacimiento

Nombre del congreso: XX Congreso Nacional de Medicina Perinatal

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, España

Fecha de celebración: 10/11/2005

Fecha de finalización: 12/11/2005

Entidad organizadora: SEN

Forma de contribución: Libro de divulgación

F. Contreras; J.J. Ochoa; F. García; E. Narbona; A. Muñoz. "Estrés oxidativo en el periodo neonatal. Análisis comparativo en función del peso al nacimiento". En: XX Congreso Nacional de Medicina Perinatal. Libro de Actas. 2005.

96 Título del trabajo: Evolución de la actividad catalasa eritrocitaria en los primeros siete días de vida extrauterina en prematuros. Análisis comparativo en función del peso al nacimiento

Nombre del congreso: XX Congreso Nacional de Medicina Perinatal

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, España

Fecha de celebración: 10/11/2005

Fecha de finalización: 12/11/2005

Entidad organizadora: SEN

Forma de contribución: Libro de divulgación

F. Contreras; J.J. Ochoa; F. García; E. Narbona; A. Bonillo. "Evolución de la actividad catalasa eritrocitaria en los primeros siete días de vida extrauterina en prematuros. Análisis comparativo en función del peso al nacimiento". En: XX Congreso Nacional de Medicina Perinatal. Libro de Actas. 2005.

97 Título del trabajo: Repercusión de la situación clínica en los primeros minutos de vida extrauterina sobre el nivel de radicales libres y enzimas antioxidantes. Análisis comparativo en el R.N. pretérmino

Nombre del congreso: XX Congreso Nacional de Medicina Perinatal



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, España

Fecha de celebración: 10/11/2005

Fecha de finalización: 12/11/2005

Entidad organizadora: SEN

Forma de contribución: Libro de divulgación

F. Contreras; R. Perez; J.J. Ochoa; E. Narbona; A. Muñoz-Hoyos. "Repercusión de la situación clínica en los primeros minutos de vida extrauterina sobre el nivel de radicales libres y enzimas antioxidantes. Análisis comparativo en el R.N. pretérmino". En: XX Congreso Nacional de Medicina Perinatal. Libro de Actas. 2005.

98 Título del trabajo: Análisis comparativo del nivel de estrés oxidativo en pretérminos en función del tipo de parto

Nombre del congreso: XXXV Reunión Anual de la Sociedad de Pediatría de Andalucía Oriental

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 07/10/2005

Fecha de finalización: 08/10/2015

Entidad organizadora: Sociedad de Pediatría de Andalucía Oriental

Forma de contribución: Libro de divulgación

A. Bonilla; A. Molina; F. Contreras; J.J. Ochoa; R. Pérez; E. Narbona; A. Muñoz-Hoyos. "Análisis comparativo del nivel de estrés oxidativo en pretérminos en función del tipo de parto". En: XXXV Reunión Anual de la Sociedad de Pediatría de Andalucía Oriental. Libro de Actas. 2005.

99 Título del trabajo: Estrés oxidativo en el periodo neonatal. Análisis comparativo en función del peso al nacimiento

Nombre del congreso: XXXV Reunión Anual de la Sociedad de Pediatría de Andalucía Oriental

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 07/10/2005

Fecha de finalización: 08/10/2015

Entidad organizadora: Sociedad de Pediatría de Andalucía Oriental

Forma de contribución: Libro de divulgación

F. Contreras; J.J. Ochoa; F. García; E. Narbona; A. Bonillo. "Estrés oxidativo en el periodo neonatal. Análisis comparativo en función del peso al nacimiento". En: XXXV Reunión Anual de la Sociedad de Pediatría de Andalucía Oriental. Libro de Actas. 2005.

100 Título del trabajo: Lifelong supplementation with coenzyme Q protects from bone mineral density loss in rats during aging

Nombre del congreso: IV Conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Los Angeles, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 14/04/2005

Fecha de finalización: 17/04/2005



Entidad organizadora: Internacional Coenzyme Q10 Association

J.J. Ochoa; J.L. Quiles; E. Planells; M. López-Frías; J.R. Huertas; J. Llamas; J. Mataix. "Lifelong supplementation with coenzyme Q protects from bone mineral density loss in rats during aging". En: IV Conference of the Internacional Coenzyme Q10 Association. Abstract Book.

- 101 Título del trabajo:** Ingesta de vitamina A en la población adulta de la Comunidad Autónoma Andaluza
Nombre del congreso: I Congreso de la Federación Española de Sociedades de Nutrición, Alimentación y Dietética
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 09/03/2005
Fecha de finalización: 11/03/2005
Entidad organizadora: FESNAD
Con comité de admisión ext.: Sí
Forma de contribución: Artículo científico
M. López-Frías; O. Morales; J.J. Ochoa; J. Mataix. "Ingesta de vitamina A en la población adulta de la Comunidad Autónoma Andaluza". En: Nutrición Hospitalaria. 10 - supl. 1, pp. 152. Arán Ediciones, 2005. ISSN 0212-1611
- 102 Título del trabajo:** Grasa de la dieta y deporte
Nombre del congreso: II Congreso Mundial de de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 12/11/2003
Fecha de finalización: 15/11/2003
J. Mataix; J.J. Ochoa; J.L. Quiles. "Grasa de la dieta y deporte". En: II Congreso Mundial de de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte . Abstract Book.
- 103 Título del trabajo:** Coenzyme Q levels in relation to doxorubicin-induced apoptosis in the rat: Effect of dietary fat type
Nombre del congreso: 3rd International Coenzyme Q Association
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Londrés, Reino Unido
Fecha de celebración: 22/11/2002
Fecha de finalización: 24/11/2002
Entidad organizadora: International Coenzyme Q Association
M. Yolanda; J.L. Quiles; J.J. Ochoa; S. Ibañez; K.W.J. Wahle; J. Mataix; J.R. Huertas. "Coenzyme Q levels in relation to doxorubicin-induced apoptosis in the rat: Effect of dietary fat type". En: 3rd International Coenzyme Q Association . Abstract Book.
- 104 Título del trabajo:** Coenzyme Q supplementation improves the surviving rate and attenuates DNA oxidative damage during ageing in rats
Nombre del congreso: 3rd International Coenzyme Q Association
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster



Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Londrés, Reino Unido

Fecha de celebración: 22/11/2002

Fecha de finalización: 24/11/2002

Entidad organizadora: International Coenzyme Q Association

J.L. Quiles; J.J. Ochoa; S. Ibañez; Y. Martín; M. López-Frías; J.R. Huertas; J. Mataix. "Coenzyme Q supplementation improves the surviving rate and attenuates DNA oxidative damage during ageing in rats". En: 3rd International Coenzyme Q Association . Abstract Book.

105 Título del trabajo: Ingesta de vitamina E en la población adulta de la Comunidad Autónoma de Andalucía

Nombre del congreso: V Congreso de la Sociedad Española de Nutrición Comunitaria. III Congreso Iberoamericano de Nutrición y Salud Pública

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 26/09/2002

Fecha de finalización: 29/09/2020

Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICION COMUNITARIA

Forma de contribución: Libro de divulgación

O. Alcover; J.J. Ochoa; M. López-Frías; J. Mataix. "Ingesta de vitamina E en la población adulta de la Comunidad Autónoma de Andalucía". En: V Congreso de la Sociedad Española de Nutrición Comunitaria. III Congreso Iberoamericano de Nutrición y Salud Pública. Libro de Actas. 2020.

106 Título del trabajo: La grasa de la dieta y el antioxidante coenzima Q condiciona el daño mitocondrial (delección común) en hígado de rata durante el envejecimiento

Nombre del congreso: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición parenteral y Enteral. IX Reunión de la Sociedad Española de Nutrición

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: León, España

Fecha de celebración: 14/05/2002

Fecha de finalización: 17/05/2002

Entidad organizadora: SENPE

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Artículo científico

S. Ibañez; J.L. Quiles; Y. Martín; J.J. Ochoa; J.R. Huertas; J. Mataix. "La grasa de la dieta y el antioxidante coenzima Q condiciona el daño mitocondrial (delección común) en hígado de rata durante el envejecimiento". En: Nutrición Hospitalaria. XVII - supl.3, pp. 1. Arán Ediciones, 2002. ISSN 0212-1611

107 Título del trabajo: Mitocondria y apoptosis: Papel modulador de la grasa de la dieta y el estrés oxidativo

Nombre del congreso: XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nutrición parenteral y Enteral. IX Reunión de la Sociedad Española de Nutrición

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: León, España

Fecha de celebración: 14/05/2002

Fecha de finalización: 17/05/2002

Entidad organizadora: SENPE

Con comité de admisión ext.: Sí

**Forma de contribución:** Artículo científico

Y. Martín; J.L. Quiles; S. Ibañez; J.J. Ochoa; J. Mataix; J.R. Huertas. "Mitocondria y apoptosis: Papel modulador de la grasa de la dieta y el estrés oxidativo". En: Nutrición Hospitalaria. XVII - supl.3, pp. 2. Arán Ediciones, 2002. ISSN 0212-1611

- 108 Título del trabajo:** Conjugated linoleic acids (CLA's) induce apoptotic gene expresión in prostate cancer cells
Nombre del congreso: Fifth Congress of the International Society for the Study of Fatty Acids and Lipids.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Montreal, Canadá
Fecha de celebración: 07/05/2002
Fecha de finalización: 11/05/2002
Entidad organizadora: International Society for the Study of Fatty Acids and Lipids
Con comité de admisión ext.: Sí
"Conjugated linoleic acids (CLA's) induce apoptotic gene expresión in prostate cancer cells". En: Lipids. 38 - 4, pp. 297. Wiley Online Library, ISSN 1558-9307
- 109 Título del trabajo:** Effect of olive oil components on gene expression of 5-lox and flap in prostate cancer cells
Nombre del congreso: 42nd International Conference on the Bioscience of Lipids
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Bergen, Noruega
Fecha de celebración: 05/06/2001
Fecha de finalización: 09/06/2001
Entidad organizadora: ICBL
J.J. Ochoa; B. Farquharson; B. Majumder; K.W.J. Wahle. "Effect of olive oil components on gene expression of 5-lox and flap in prostate cancer cells". En: Chemistry and Physics of Lipids. 110 - 2, pp. 125. Elsevier, 2001. ISSN 0009-3084
DOI: 10.1016/S0009-3084(01)00142-6
- 110 Título del trabajo:** Antioxidant enzymatic activities induction in brain from rats 18-month olds aged
Nombre del congreso: Winter Meeting 1998 of the Society for Free Radical Research (European Region)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 17/12/1998
Fecha de finalización: 19/12/1998
J.R. huertas; M.D. Murillo; E. Velasco; S. Ibañez; J.J. Ochoa; J.L. Quiles; M. López-Frías; J. Mataix. "Antioxidant enzymatic activities induction in brain from rats 18-month olds aged". En: Winter Meeting 1998 of the Society for Free Radical Research (European Region). Abstract Book. 1998.
- 111 Título del trabajo:** Melatonin protects a post-mitotic tissue, the brain, from lipid peroxidation induced by adriamycin
Nombre del congreso: Winter Meeting 1998 of the Society for Free Radical Research (European Region)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí



Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 17/12/1998

Fecha de finalización: 19/12/1998

J.J. Ochoa; I. Seiquer; A. Muñoz; J. Mataix; A. Nevado; M.D. Campos; A. Inmaculada; J.R. Huertas.

"Melatonin protects a post-mitotic tissue, the brain, from lipid peroxidation induced by adriamycin". En: Winter Meeting 1998 of the Society for Free Radical Research (European Region). Abstract Book. 1998.

- 112 Título del trabajo:** Role of a-tocopherol and polyphenols from high-monounsaturated edible oils on lipid peroxidation and function in rabbit heart mitochondria
Nombre del congreso: Winter Meeting 1998 of the Society for Free Radical Research (European Region)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 17/12/1998
Fecha de finalización: 19/12/1998
J.J. Ochoa; J.L. Quiles; J.R. Huertas; J. Mataix. "Melatonin protects a post-mitotic tissue, the brain, from lipid peroxidation induced by adriamycin". En: Winter Meeting 1998 of the Society for Free Radical Research (European Region). Abstract Book. 1998.
- 113 Título del trabajo:** Monounsaturated fatty acids and Coenzyme Q10 protect rat heart mitochondria from peroxidative damage during aging
Nombre del congreso: First Conference of the International Coenzyme Q10 Association
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 21/05/1998
Fecha de finalización: 24/05/1998
Entidad organizadora: International Coenzyme Q10 Association
J.R. Huertas; G. Lenaz; E. Martínez-Velasco; S. Ibañez; M. López-Frías; J.J. Ochoa; G. Parenti-Castelli; J. Mataix. "Monounsaturated fatty acids and Coenzyme Q10 protect rat heart mitochondria from peroxidative damage during aging". En: First Conference of the International Coenzyme Q10 Association . Abstract Book. 1998.
- 114 Título del trabajo:** Determinación de parámetros oxidativos en distintos aceites comestibles tras un proceso de fritura
Nombre del congreso: V Congreso Nacional del SEN
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 11/12/1997
Fecha de finalización: 13/12/1997
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICION
Forma de contribución: Libro de divulgación
J.L. Quiles; S. Ibañez; J.A. Gomez; J.J. Ochoa; J. Mataix. "Determinación de parámetros oxidativos en distintos aceites comestibles tras un proceso de fritura". En: V Congreso Nacional del SEN . Libro de Actas. 1997.



- 115 Título del trabajo:** Efecto del insaponificable del aceite de oliva dietario sobre la lipoperoxidación en mitocondrias de corazón de conejo
Nombre del congreso: V Congreso Nacional del SEN
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 11/12/1997
Fecha de finalización: 13/12/1997
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICION
Forma de contribución: Libro de divulgación
J.J. Ochoa; J.R. Huertas; M. Uceda; J. Mataix. "Efecto del insaponificable del aceite de oliva dietario sobre la lipoperoxidación en mitocondrias de corazón de conejo". En: V Congreso Nacional del SEN . Libro de Actas. 1997.
- 116 Título del trabajo:** Estudio de distintas fuentes grasas dietéticas frente al daño peroxidativo en mitocondrias de corazón de ratas durante el envejecimiento
Nombre del congreso: V Congreso Nacional del SEN
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 11/12/1997
Fecha de finalización: 13/12/1997
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICION
Forma de contribución: Libro de divulgación
E. Velasco; j.J. Ochoa; S. Ibañez; M.D. Murillo; J.A. Gómez; J.L. Quiles; M. López-frías; J. Mataix. "Estudio de distintas fuentes grasas dietéticas frente al daño peroxidativo en mitocondrias de corazón de ratas durante el envejecimiento". En: V Congreso Nacional del SEN . Libro de Actas. 1997.
- 117 Título del trabajo:** Peroxidación lipídica y antioxidantes en recién nacidos a término y pretérmino
Nombre del congreso: XVI Congreso Nacional de Medicina Perinatal
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 09/10/1997
Fecha de finalización: 11/10/1997
Forma de contribución: Libro de divulgación
N. Palomino; J.J. Ochoa; J.R. Huertas; J.L. Quiles; M.C. Ramírez; R. Robles; J. Mataix. "Peroxidación lipídica y antioxidantes en recién nacidos a término y pretérmino". En: XVI Congreso Nacional de Medicina Perinatal. Libro de Actas. 1997. ISBN 978-84-605-6787-5
- 118 Título del trabajo:** Lipid peroxidation and antioxidants in newborns a term and preterm
Nombre del congreso: Oxidative stress: Biochemistry and Pathophysiology. Society for Free Radical Research
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 24/07/1997
Fecha de finalización: 26/07/1997



Entidad organizadora: Society for Free Radical Research

J.R. Huertas; N. Palomino; J.J. Ochoa; J.L. Quiles; M.C. Ramírez-Tortosa; R. Robles; J. Mataix. "Lipid peroxidation and antioxidants in newborns a term and preterm". En: Oxidative stress: Biochemistry and Pathophysiology. Society for Free Radical Research. Abstract Book. 1997.

119 Título del trabajo: Plasma antioxidants are strongly affected by lipid peroxidation in rats under physical exercise and different dietary fats

Nombre del congreso: Oxidative stress: Biochemistry and Pathophysiology. Society for Free Radical Research

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 24/07/1997

Fecha de finalización: 26/07/1997

Entidad organizadora: Society for Free Radical Research

J.L. Quiles; J.R. Huertas; M. Mañas; M. Battino; J.J. Ochoa; J. Mataix. "Plasma antioxidants are strongly affected by lipid peroxidation in rats under physical exercise and different dietary fats". En: Oxidative stress: Biochemistry and Pathophysiology. Society for Free Radical Research. Abstract Book. 1997.

120 Título del trabajo: Relative importance of the saponified and unsaponified fractions of olive oil and sunflower oil on the lipid peroxidation in mitochondrias of rabbit heart

Nombre del congreso: Oxidative stress: Biochemistry and Pathophysiology. Society for Free Radical Research

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 24/07/1997

Fecha de finalización: 26/07/1997

Entidad organizadora: Society for Free Radical Research

J.J. Ochoa; J.R. Huertas; J.L. Quiles; A.B. Olvera; J. Mataix. "Relative importance of the saponified and unsaponified fractions of olive oil and sunflower oil on the lipid peroxidation in mitochondrias of rabbit heart". En: Oxidative stress: Biochemistry and Pathophysiology. Society for Free Radical Research. Abstract Book. 1997.

121 Título del trabajo: Virgin olive oil feeding protect heart mitochondrias from peroxidative damages during aging

Nombre del congreso: Oxidative stress: Biochemistry and Pathophysiology. Society for Free Radical Research

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Acceso por inscripción libre

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 24/07/1997

Fecha de finalización: 26/07/1997

Entidad organizadora: Society for Free Radical Research

J.R. Huertas; E. Velasco; J.J. Ochoa; S. Ibañez; J.L. Quiles; J. Mataix. "Virgin olive oil feeding protect heart mitochondrias from peroxidative damages during aging". En: Oxidative stress: Biochemistry and Pathophysiology. Society for Free Radical Research. Abstract Book. 1997.



- 122 Título del trabajo:** Análisis de la composición en vitaminas A, E, C, B12 y ácido fólico en productos comerciales congelados precocinados
Nombre del congreso: II Congreso Nacional del SENC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 26/09/1996
Fecha de finalización: 28/09/1996
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICION COMUNITARIA
Forma de contribución: Libro de divulgación
L. Baro; J.J. Ochoa; E. Planells; J. Mataix. "Análisis de la composición en vitaminas A, E, C, B12 y ácido fólico en productos comerciales congelados precocinados". En: II Congreso Nacional del SENC . Libro de Actas.
- 123 Título del trabajo:** Estudio analítico mineral en diferentes alimentos comercializados de consumo habitual en nuestro país
Nombre del congreso: II Congreso Nacional del SENC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 26/09/1996
Fecha de finalización: 28/09/1996
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICION COMUNITARIA
Forma de contribución: Libro de divulgación
E. Planells; J.J. Ochoa; L. Baro; J. Mataix. "Estudio analítico mineral en diferentes alimentos comercializados de consumo habitual en nuestro país". En: II Congreso Nacional del SENC . Libro de Actas.
- 124 Título del trabajo:** Estudio comparativo de la composición en ácidos grasos de un producto de bollería entre distintas fabricas de elaboración
Nombre del congreso: II Congreso Nacional del SENC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 26/09/1996
Fecha de finalización: 28/09/1996
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICION COMUNITARIA
Forma de contribución: Libro de divulgación
J.J. Ochoa; L. Baro; E. Planells; J. Mataix. "Estudio comparativo de la composición en ácidos grasos de un producto de bollería entre distintas fabricas de elaboración". En: II Congreso Nacional del SENC . Libro de Actas.
- 125 Título del trabajo:** Hábitos y frecuencia de consumo de alimentos en la población universitaria granadina
Nombre del congreso: II Congreso Nacional del SENC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 26/09/1996



Fecha de finalización: 28/09/1996

Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NUTRICION COMUNITARIA

Forma de contribución: Libro de divulgación

J.J. Ochoa; J.L. Quiles; E. Carazo; M.A. Martínez; M. Mañas; E. Martínez-Victoria. "Hábitos y frecuencia de consumo de alimentos en la población universitaria granadina". En: II Congreso Nacional del SENC . Libro de Actas.

126 Título del trabajo: Funcionalidad mitocondrial en hígado y músculo de ratas alimentadas con aceite de oliva virgen o aceite de girasol y sometidas a un estrés oxidativo inducido por ejercicio físico

Nombre del congreso: VIII Congreso Europeo de Medicina del Deporte y VI Congreso Nacional de FEMEDE

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 23/10/1995

Fecha de finalización: 27/10/1995

Entidad organizadora: FEMEDE

J.L. Quiles; J.R. Huertas; M. Mañas; M. Casinello; M. battino; J.J. Ochoa. "Funcionalidad mitocondrial en hígado y músculo de ratas alimentadas con aceite de oliva virgen o aceite de girasol y sometidas a un estrés oxidativo inducido por ejercicio físico". En: VIII Congreso Europeo de Medicina del Deporte y VI Congreso Nacional de FEMEDE. Abstract Book. 1995.

127 Título del trabajo: Peroxidación lipídica y antioxidantes en el recién nacido

Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Medicina Perinatal

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Salamanca, España

Fecha de celebración: 19/10/1995

Fecha de finalización: 21/10/1995

Entidad organizadora: Asociación Española de Pediatría

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Con comité de admisión ext.: Sí

Forma de contribución: Artículo científico

N. Palomino; J.R. Huertas; J.J. Ochoa; J.L. Quiles; M. Casinello; M.C. Ramírez-Tortosa; J. Mataix. "Peroxidación lipídica y antioxidantes en el recién nacido". En: Anales Españoles de Pediatría. 73, 1995. ISSN 1695-4033



Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

Título del comité: Comité Asesor de Sexenio de Investigación Convocatoria 2021 (Ciencias Biomédicas)

Entidad de afiliación: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de inicio-fin: 2021 - 2023

Otros méritos

Estancias en centros públicos o privados

Entidad de realización: Rowett Research Institute

Tipo de entidad: Centro de I+D

Ciudad entidad realización: Aberdeen, North Eastern Scotland, Reino Unido

Fecha de inicio-fin: 01/09/1999 - 31/08/2021

Duración: 2 años

Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Cultura. Secretaria de Estado de Educación, Universidades, Investigación y desarrollo

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: España

Nombre del programa: Programa de Nacional de Formación de Personal Investigador. Subprograma de becas de Perfeccionamiento de Doctores y Tecnólogos en el Extranjero

Objetivos de la estancia: Posdoctoral

Ayudas y becas obtenidas

1 Nombre de la ayuda: Contrato de Investigación "Ramón y Cajal". Contrato de Investigación del Ministerio de Ciencia y Tecnología

Finalidad: Contrato Investigación

Entidad concesionaria: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de concesión: 01/12/2003

Fecha de finalización: 30/11/2007

Entidad de realización: Universidad de Granada

Facultad, instituto, centro: Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos "José Mataix". Departamento de Fisiología. Facultad de Farmacia

2 Nombre de la ayuda: Contrato de Reincorporación de Doctores del Plan Propio de la Universidad de Granada, asociada al proyecto de investigación 30C0198800 de la Universidad de Granada.

Finalidad: Contrato de Reincorporación

Entidad concesionaria: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de concesión: 01/02/2003

Fecha de finalización: 30/11/2003

Entidad de realización: Universidad de Granada

Facultad, instituto, centro: Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos "José Mataix". Departamento de Fisiología. Facultad de Farmacia



- 3** **Nombre de la ayuda:** Contrato de Reincorporación de Doctores del Plan Propio de la Universidad de Granada, asociada al proyecto de investigación PB98-1297
Finalidad: Contrato de Reincorporación
Entidad concesionaria: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 01/09/2001
Fecha de finalización: 31/12/2002
Entidad de realización: Universidad de Granada
Facultad, instituto, centro: Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos "José Mataix", Departamento de Fisiología. Facultad de Farmacia
- 4** **Nombre de la ayuda:** Beca del Programa Nacional de Personal Investigador (Subprograma de Becas de Perfeccionamiento de Doctores y Tecnólogos en el Extranjero), por Resolución de la Dirección General de Enseñanza Superior en Investigación Científica de 7 de Mayo de 1999. Numero de referencia PF990024269786
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Ministerio de educación y Cultura. Secretaria de Estado de Educación, Universidades, Investigación y Desarrollo. Dirección General de Enseñanza Superior e Investigación Científica **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de concesión: 01/09/1999 **Duración:** 2 años
Fecha de finalización: 31/08/2001
Entidad de realización: Rowett Research Institute (Aberdeen, Scotland)
- 5** **Nombre de la ayuda:** Beca de Investigación convocada en concurso público por la Universidad de Granada (BOJA 27-3-1999), con cargo al proyecto FEDER numero 1FD97-0457-CO2-011. Renuncia el 1 de Septiembre de 1999, al haberseme sido concedida una beca de Perfeccionamiento de Doctores en el Extranjero
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 01/05/1999 **Duración:** 5 meses
Fecha de finalización: 01/09/1999
Entidad de realización: Universidad de Granada
Facultad, instituto, centro: Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos "José Mataix". Departamento de Fisiología. Facultad de Farmacia
- 6** **Nombre de la ayuda:** Beca de Investigación predoctoral convocada en concurso público por la Universidad de Granada (BOJA 6-3-1997), con cargo al proyecto PROU 6/V.B.2777796. Homologada en Junta de Gobierno de la Universidad de Granada celebrada el 23 de julio de 1998.
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 01/05/1997 **Duración:** 2 años
Fecha de finalización: 30/04/1999
Entidad de realización: Universidad de Granada
Facultad, instituto, centro: Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos "José Mataix". Departamento de Fisiología. Facultad de Farmacia
- 7** **Nombre de la ayuda:** Beca para la Formación de Personal asociada al Contrato de Investigación nº 866, suscrito entre la Fundación Empresa-Universidad de Granada con la Escuela Andaluza de Salud Pública y el Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Fundación Empresa-Universidad de Granada con la Escuela **Tipo de entidad:** Universidad



Andaluz de Salud Pública y el Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos

Fecha de concesión: 01/12/1996

Duración: 5 meses

Fecha de finalización: 30/04/1997

Entidad de realización: Universidad de Granada

Facultad, instituto, centro: Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos "José Mataix". Departamento de Fisiología. Facultad de Farmacia

- 8** **Nombre de la ayuda:** Beca ofrecida por la Fundación para la Promoción y Desarrollo del Olivar y del Aceite de Oliva.

Finalidad: Predoctoral

Entidad concesionaria: Fundación para la Promoción y Desarrollo del Olivar y del Aceite de Oliva

Tipo de entidad: Fundación

Fecha de concesión: 01/03/1994

Duración: 1 año

Fecha de finalización: 01/03/1995

Entidad de realización: Universidad de Granada

Facultad, instituto, centro: Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos "José Mataix". Departamento de Fisiología. Facultad de Farmacia

Consejos editoriales

- 1** **Nombre del Consejo editorial:** Miembro Editorial Board de la revista Oxidative Medicine and Cellular longevity. Factor impacto 5.076
- Entidad de afiliación:** Hindawi **Tipo de entidad:** Editorial
- Fecha de inicio:** 2018
- 2** **Nombre del Consejo editorial:** Miembro Editorial Board de la revista Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity: Targets and Therapy
- Entidad de afiliación:** DovePress **Tipo de entidad:** Editorial
- Fecha de inicio:** 2008

Premios, menciones y distinciones

- 1** **Descripción:** Premio mejor poster científico presentado al 1st International Congress "Promoting Brain Health Through Exercise Across the Lifespan"
- Entidad concesionaria:** 1st International Congress **Tipo de entidad:** Congreso
- "Promoting Brain Health Through Exercise Across the Lifespan"
- Fecha de concesión:** 2021
- 2** **Descripción:** Premio Catedra de Investigación "Antonio Chamorro-Alejandro Otero"
- Entidad concesionaria:** Real Academia de Medicina **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones y Cirugía de Andalucía Oriental
- Ciudad entidad concesionaria:** Andalucía, España
- Fecha de concesión:** 2020
- 3** **Descripción:** Premio de Investigación "Profesor Don Antonio Galdó Villegas"
- Entidad concesionaria:** Sociedad de Pediatría de Andalucía Oriental **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



Ciudad entidad concesionaria: Andalucía, España
Fecha de concesión: 2017

4 Descripción: Premio Accésit Nestle a la mejor comunicación de Nutrición Otorgado en el XXII Congreso de la Sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica

Entidad concesionaria: Sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad concesionaria: España
Fecha de concesión: 2015

5 Descripción: Premio de Investigación IHAN en lactancia materna

Entidad concesionaria: Iniciativa para la Humanización de la Asistencia al Nacimiento y la Lactancia (IHAN) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad concesionaria: España
Fecha de concesión: 2015

6 Descripción: Premio Accesit Nestle a la mejor comunicación de nutrición .

Entidad concesionaria: Sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad concesionaria: España
Fecha de concesión: 2012

7 Descripción: Premio de Investigación “Doctor Laguna Serrano”

Entidad concesionaria: Real Academia Nacional de Medicina **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad concesionaria: España
Fecha de concesión: 2012

8 Descripción: Premio de Investigación “Profesor D. Antonio Martínez Valverde” sobre nutrición infantil. 2006.

Entidad concesionaria: Sociedad de Pediatría de Andalucía Oriental

Ciudad entidad concesionaria: Andalucía, España
Fecha de concesión: 2006

9 Descripción: Premio NESTLE-SENPE al mejor póster facultativo presentado en el Congreso de SENPE 2002.

Entidad concesionaria: Sociedad Española de Nutrición Clínica y Metabolismo **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad concesionaria: España
Fecha de concesión: 2002

10 Descripción: Premio de Investigación “PROFESOR ANTONIO GÁLDÓ” sobre Nutrición infantil 1966.

Entidad concesionaria: Sociedad de pediatría de Andalucía Oriental **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad concesionaria: Andalucía, España
Fecha de concesión: 1996

11 Descripción: Premio JOSÉ MIGUEL FERNÁNDEZ PASTOR a la mejor comunicación en Fisiología del ejercicio presentada al VI Congreso Nacional de la Federación Española de Medicina del Deporte (FEMEDE).

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Entidad concesionaria: Federación Española de Medicina del Deporte
Ciudad entidad concesionaria: España
Fecha de concesión: 1995

Períodos de actividad investigadora, docente y de transferencia del conocimiento

- 1** **Ámbito geográfico:** Nacional
Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de obtención: 31/05/2021
- 2** **Ámbito geográfico:** Nacional
Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de obtención: 01/01/2015
- 3** **Ámbito geográfico:** Nacional
Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de obtención: 01/01/2011

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

- 1** **Descripción:** Resolución favorable en la concesión de un Sexenio de Transferencia de Conocimiento e Innovación
Entidad acreditante: COMISIÓN NACIONAL EVALUADORA DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA (CNEAI) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha del reconocimiento: 10/06/2020
- 2** **Descripción:** Concesión de 5 Tramos Autonómicos, con fecha de efectos del 01/01/2019
Entidad acreditante: Agencia Andaluza del Conocimiento. Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha del reconocimiento: 24/10/2019
- 3** **Descripción:** Informe favorable de la trayectoria destacada programa I3. Programa de Incentivación de la incorporación e intensificación de la actividad investigadora, en el marco del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica (programa I3)
Entidad acreditante: Secretaría de Estado de Universidades e Investigación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha del reconocimiento: 05/12/2007



Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Guest Editor volumen especial “ Infant and nChild Nutrition, physical activity, oxidative stress and inflammatory signaling
Entidad acreditante: Frontiers in Nutrition **Tipo entidad:** Revista Científica
Fecha de concesión: 2021
- 2 Descripción del mérito:** Guest Editor volumen especial “ Oxidative Stress, inflammatory y signaling, nutrition and COVID-19
Entidad acreditante: Antioxidants **Tipo entidad:** Revista Científica
Fecha de concesión: 2021
- 3 Descripción del mérito:** Guest Editor volumen especial “ Perinatal Nitrition: A strategy to improve offspring´s health
Entidad acreditante: Nutrients **Tipo entidad:** Revista Científica
Fecha de concesión: 2021
- 4 Descripción del mérito:** Secretario del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por Jorge Moreno Fernández en el Departamento de Fisiología
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2020
- 5 Descripción del mérito:** Dirección de una beca de colaboración de la Universidad de Granada otorgada a Alberto González Muñoz
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2019
- 6 Descripción del mérito:** Secretario del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por Alberto Muñoz García en el Departamento de Fisiología
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2019
- 7 Descripción del mérito:** Secretario del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por María Robles Rebollo en el Departamento de Fisiología
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2019
- 8 Descripción del mérito:** Secretario del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por Yenifer Gamarra Morales en el Departamento de Fisiología
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2019
- 9 Descripción del mérito:** Vocal del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por María del Pilar Bueno Vargas en el Departamento de Fisiología
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2017
- 10 Descripción del mérito:** Secretario del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por Ana Sánchez Alcover en el Departamento de Fisiología.
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad



Fecha de concesión: 2015

- 11 Descripción del mérito:** Secretario del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por Emilio Rivas García en el Departamento de Fisiología.
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2015
- 12 Descripción del mérito:** Dirección de una beca de Iniciación a la Investigación del Plan Propio 2009 de la Universidad de Granada otorgada a Guadalupe Moreno Hernández.
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2009
- 13 Descripción del mérito:** Secretario del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por Beatriz Ruiz Roca en el Departamento de Fisiología.
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2009
- 14 Descripción del mérito:** Examinador externo de la Tesis titulada "Evaluation of Novel Dairy Fatty Acids in Inflammatory Muscle-wasting Conditions", presentada por el Licenciado Ms Amy Larsen, presentada en la examinador externo de la Tesis titulada "Evaluation of Novel Dairy Fatty Acids in Inflammatory Muscle-wasting Conditions", presentada por el Licenciado Ms Amy Larsen, presentada en la Universidad de Deakin, Australia..
Entidad acreditante: examinador externo de la Tesis **Tipo entidad:** Universidad titulada "Evaluation of Novel Dairy Fatty Acids in Inflammatory Muscle-wasting Conditions", presentada por el Licenciado Ms Amy Larsen, presentada en la Universidad de D
Fecha de concesión: 2008
- 15 Descripción del mérito:** Obtención de la acreditación de la categoría C para la utilización de animales en experimentación y otros fines científicos.
Entidad acreditante: Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía **Tipo entidad:** Agencia Estatal
Fecha de concesión: 2006
- 16 Descripción del mérito:** Vocal del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por la Licenciada Catalina de Paco Matallana en el Departamento de Obstetricia y Ginecología.
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2006
- 17 Descripción del mérito:** Vocal del tribunal encargado de juzgar la Tesis Doctoral presentada por Susana Ibañez Quiles en el Departamento de Fisiología.
Entidad acreditante: Universidad de Granada **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2003
- 18 Descripción del mérito:** Alumno interno del Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos, durante los cursos académicos 1991/92 y 1992/93
Entidad acreditante: Instituto de Nutrición y Tecnología de Alimentos **Tipo entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Ciudad entidad acreditante: Granada, Andalucía, España
Fecha de concesión: 1991



19 Descripción del mérito: Reviewer de las siguientes revistas: Pediatrics; American Journal of Human Biology; Early Human Development; Nutrition; Pharmacology Research.