

Fecha del CVA	24/06/2024
---------------	------------

### Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre *	Juan José
Apellidos *	Castón Osorio
Sexo *	
DNI/NIE/Pasaporte *	
URL Web	
Dirección Email	
Identificador científico	

\* Obligatorio

#### A.1. Situación profesional actual

Puesto	Facultativo Especialista de Area
Fecha inicio	2016
Organismo / Institución	Hospital Universitario Reina Sofía
Departamento / Centro	
País	
Palabras clave	320505 - Enfermedades Infecciosas

#### A.2. Situación profesional anterior

Periodo	Puesto / Institución / País
2009 - 2016	Facultativo Especialista de Area / Servicio de Salud de Castilla-La Mancha
2005 - 2008	Facultativo Especialista de Área / Hospital Universitario Reina Sofía
2000 - 2005	Medico Interno Residente / Hospital Universitario Reina Sofía

#### A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
DOCTOR EN MEDICINA Y CIRUGÍA	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA.	2006

#### A.4. Indicadores generales de calidad de la producción científica

- Tesis dirigidas en los últimos 10 años: 2
- Citas totales: 1554
- Publicaciones totales en el primer cuartil Q1: 21
- Índice h Scopus: 23

### Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

#### C.1. Publicaciones

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- 1 **Artículo científico.** Luis Eduardo; Mercedes; Elisa; et al; Jesús; (27/42) Diego. 2024. Efficacy and safety of a structured de-escalation from antipseudomonal beta-lactams in bloodstream infections due to Enterobacterales (SIMPLIFY): an open-label, multicentre, randomised trial. *Lancet Infectious Diseases*. Elsevier. 23. [https://doi.org/10.1016/S1473-3099\(23\)00686-2](https://doi.org/10.1016/S1473-3099(23)00686-2)
- 2 **Artículo científico.** Pérez-Nadales E; Fernández-Ruiz M; Natera AM; et al; Torre-Cisneros J; (18/28) Castón JJ. 2023. Efficacy of ceftazidime-avibactam in solid organ transplant recipients with bloodstream infections caused by carbapenemase-producing *Klebsiella pneumoniae*. *American journal of transplantation*. ISSN 1600-6135. <https://doi.org/10.1016/j.ajt.2023.03.011>
- 3 **Artículo científico.** Cano Á; Gutiérrez-Gutiérrez B; Machuca I; et al; Torre-Cisneros J; (8/11) Castón JJ. 2022. Association between Timing of Colonization and Risk of Developing *Klebsiella pneumoniae* Carbapenemase-Producing *K. pneumoniae* Infection in Hospitalized Patients. *Microbiology spectrum*. 10-2, pp.e0197021. ISSN 2165-0497. <https://doi.org/10.1128/spectrum.01970-21>
- 4 **Artículo científico.** Cano Á; Gutiérrez-Gutiérrez B; Machuca I; et al; Torre-Cisneros J; (12/19) Castón JJ. 2022. Association between rectal colonization by *Klebsiella pneumoniae* carbapenemase-producing *K. pneumoniae* and mortality: a prospective, observational study. *Journal of global antimicrobial resistance*. 29, pp.476-482. ISSN 2213-7165. <https://doi.org/10.1016/j.jgar.2021.10.024>
- 5 **Artículo científico.** Machuca I; Guzmán-Puche J; Pérez-Nadales E; et al; Martínez-Martínez L; (7/10) Castón JJ. 2022. Community-acquired bacteremia by *Klebsiella pneumoniae* producing KPC-3 and resistant to ceftazidime/avibactam. *Journal of global antimicrobial resistance*. 30, pp.399-402. ISSN 2213-7165. <https://doi.org/10.1016/j.jgar.2022.07.017>
- 6 **Artículo científico.** (1/22) Castón JJ (AC); Cano A; Pérez-Camacho I; et al; Torre-Cisneros J. 2022. Impact of ceftazidime/avibactam versus best available therapy on mortality from infections caused by carbapenemase-producing Enterobacterales (CAVICOR study). *Journal of antimicrobial chemotherapy*. 77-5, pp.1452-1460. ISSN 0305-7453. <https://doi.org/10.1093/jac/dkac049>
- 7 **Artículo científico.** Pérez-Nadales E; M Natera A; Recio-Rufián M; et al; Torre-Cisneros J; (8/13) Castón JJ. 2022. Prognostic Significance of the Relative Load of KPC-Producing *Klebsiella pneumoniae* within the Intestinal Microbiota in a Prospective Cohort of Colonized Patients. *Microbiology spectrum*. 10-4, pp.e0272821. ISSN 2165-0497. <https://doi.org/10.1128/spectrum.02728-21>
- 8 **Artículo científico.** Pérez-Nadales E; Natera AM; Recio-Rufián M; et al; Torre-Cisneros J; (7/12) Castón JJ. 2022. Proof-of-concept study to quantify changes in intestinal loads of KPC-producing *Klebsiella pneumoniae* in colonized patients following selective digestive decontamination with oral gentamicin. *Journal of global antimicrobial resistance*. 30, pp.16-22. ISSN 2213-7165. <https://doi.org/10.1016/j.jgar.2022.04.010>
- 9 **Artículo científico.** Pérez-Nadales E; Cano Á; Recio M; et al; (11/11) Castón JJ. 2022. Randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 2, superiority trial to demonstrate the effectiveness of faecal microbiota transplantation for selective intestinal decolonisation of patients colonised by carbapenemase-producing *Klebsiella pneumoniae* (KAPEDIS). *BMJ Open*. 12-4, pp.e058124-e058124. ISSN 2044-6055. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2021-058124>
- 10 **Artículo científico.** López-Viñau T; Peñalva G; García-Martínez L; et al; Torre-Cisneros J; (4/17) Castón JJ. 2021. Impact of an Antimicrobial Stewardship Program on the Incidence of Carbapenem Resistant Gram-Negative Bacilli: An Interrupted Time-Series Analysis. *Antibiotics (Basel)*. 10-5, pp.586-586. ISSN 2079-6382. <https://doi.org/10.3390/antibiotics10050586>
- 11 **Artículo científico.** (1/13) Castón JJ (AC); Gallo M; García M; et al; Torre-Cisneros J. 2020. Ceftazidime-avibactam in the Treatment of Infections Caused by KPC-producing *K. pneumoniae*: factors associated with clinical efficacy in a single-center cohort. *International journal of antimicrobial agents*. 56-3, pp.106075-106075. ISSN 0924-8579. <https://doi.org/10.1016/j.ijantimicag.2020.106075>

- 12 Artículo científico.** Eichau S; López Ruiz R; (3/6) Castón Osorio JJ; Ramírez E; Domínguez-Mayoral A; Izquierdo G. 2020. Primary cytomegalovirus infection in a patient with relapsing-remitting multiple sclerosis under treatment with alemtuzumab. *Neurologia*. 35-6, pp.440-443. ISSN 0213-4853. <https://doi.org/10.1016/j.nrl.2018.03.015>
- 13 Artículo científico.** Palacios-Baena ZR; Valiente de Santis L; Maldonado N; et al; Reta-mar P; (11/19) Castón JJ. 2020. Quasiexperimental intervention study protocol to optimise the use of new antibiotics in Spain: the NEW\_SAFE project. *BMJ Open*. 10-7, pp.e035460-e035460. ISSN 2044-6055. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2019-035460>.
- 14 Artículo científico.** Cano Á; Guzmán-Puche J; García-Gutiérrez M; et al; Torre-Cisneros J; (4/11) Castón JJ. 2020. Use of carbapenems in the combined treatment of emerging ceftazidime/avibactam-resistant and carbapenem-susceptible KPC-producing *Klebsiella pneumoniae* infections: report of a case and review of the literature. *Journal of global antimicrobial resistance*. 22, pp.9-12. ISSN 2213-7165. <https://doi.org/10.1016/j.jgar.2019.11.007>
- 15 Artículo científico.** Machuca I; Gutiérrez-Gutiérrez B; Rivera-Espinar F; et al; Torre-Cisneros J; (9/16) Castón JJ. 2019. External validation of the INCREMENT-CPE mortality score in a carbapenem-resistant *Klebsiella pneumoniae* bacteremia cohort: The prognostic significance of colistin resistance. *International journal of antimicrobial agents*. 54-4, pp.442-448. ISSN 0924-8579. <https://doi.org/10.1016/j.ijantimicag.2019.07.017>
- 16 Artículo científico.** Rodríguez-Gómez J; Pérez-Nadales E; Gutiérrez-Gutiérrez B; et al; Torre-Cisneros J; (8/13) Castón JJ. 2019. Prognosis of urinary tract infection caused by KPC-producing *Klebsiella pneumoniae*: The impact of inappropriate empirical treatment. *Journal of infection*. 79-3, pp.245-252. ISSN 0163-4453. <https://doi.org/10.1016/j.jinf.2019.06.014>
- 17 Artículo científico.** Rivero-Juarez A; Camacho A; Brieva T; et al; Rivero A; (8/10) Castón JJ. 2018. Differential timing of cholesterol increase during successful HCV therapy: impact of type of drug combination. *Journal of acquired immune deficiency syndromes*. 78-4, pp.437-440. ISSN 1525-4135. <https://doi.org/10.1097/QAI.000000000000169>
- 18 Artículo científico.** Aguado, José Ma<sup>a</sup>; Silva, Jt; Fernández-ruiz, M; et al; Torre-Cisneros J; (13/40) Castón, JJ. 2018. Management of multidrug resistant Gram-negative bacilli infections in solid organ transplant recipients: SET/GESITRA-SEIMC/REIPI recommendations. *Transplantation Reviews*. 32-1, pp.36-57. ISSN 0955-470X. <https://doi.org/10.1016/j.trre.2017.07.001>
- 19 Artículo científico.** Cano A; Gutiérrez-Gutiérrez B; Machuca I; et al; Torre-Cisneros J; (7/13) Castón JJ. 2018. Risks of infection and mortality among patients colonized with KPC-producing *Klebsiella pneumoniae*: validation of scores and proposal for management. *Clinical infectious diseases*. 66-8, pp.1204-1210. ISSN 1058-4838. <https://doi.org/10.1093/cid/cix991>
- 20 Artículo científico.** (1/8) Castón JJ; Lacort, I; Martín-davila, P; Loeches, B; Tabares, Salvador; Temkin, L; Torre-Cisneros J; Paño, Jr. 2017. Clinical efficacy of ceftazidime/avibactam versus other active agents for the treatment of bacteremia due to carbapenemase-producing Enterobacteriaceae in hematologic patients. *International Journal of Infectious Diseases*. 59, pp.118-123. ISSN 1201-9712. <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2017.03.021>
- 21 Artículo científico.** Machuca I; Gutiérrez-Gutiérrez B; Gracia-Ahufinger I; et al; Torre-Cisneros J; (11/14) Castón JJ. 2017. Mortality associated with bacteremia due to colistin-resistant *Klebsiella pneumoniae* with high-level meropenem resistance: importance of combination therapy without colistin and carbapenems. *Antimicrobial agents and chemotherapy*. 61-8, pp.e00406-e00417. ISSN 0066-4804. <https://doi.org/10.1128/AAC.00406-17>

- 22 Artículo científico.** (1/6) Castón, JJ; De La Torre-gimenez, A; Ruiz-camps, I; Sorlí, MI; Torres, V; Torre-Cisneros J. 2017. Salvage therapy with ceftolozane/tazobactam for multidrug-resistant pseudomonas aeruginosa infections. *Antimicrobial agents and chemotherapy*. 61-3, pp.e02136-16-e02136-16. ISSN 0066-4804. <https://doi.org/10.1128/AAC.02136-16>
- 23 Artículo científico.** (1/13) Caston JJ; Castells L; Varo E; et al; Torre-Cisneros J. 2016. Impact of Cytomegalovirus Infection on Severe Hepatitis C Recurrence in Patients Undergoing Liver Transplantation. *Transplantation*. 100-3, pp.593-599. ISSN 0041-1337. <https://doi.org/10.1097/TP.0000000000000912>
- 24 Artículo científico.** (1/8) Castón JJ; Cantisán S; González-Gasca F; Páez-Vega A; Abdel-Hadi H; Illescas S; Alonso G; Torre-Cisneros J. 2016. Interferon- $\gamma$  production by CMV-specific CD8+ T lymphocytes provides protection against cytomegalovirus reactivation in critically ill patients. *Intensive Care Medicine*. 42-1, pp.46-53. ISSN 0342-4642. <https://doi.org/10.1007/s00134-015-4077-6>
- 25 Artículo científico.** Torre-Cisneros J; Aguado JM; (3/32) Caston JJ; et al; Vidal E. 2016. Management of cytomegalovirus infection in solid organ transplant recipients: set/gesitra-seimc/reipi recommendations. *Transplantation Reviews*. 30-3, pp.119-143. ISSN 0955-470X. <https://doi.org/10.1016/j.trre.2016.04.001>
- 26 Artículo científico.** (1/2) Castón, J J (AC); Torre-Cisneros, J. 2016. [Cytomegalovirus infection in adults. Must it be treated?]. *Medicina clínica*. 147-8, pp.345-347. ISSN 0025-7753. <https://doi.org/10.1016/j.medcli.2016.06.010>
- 27 Artículo científico.** Cantón R; Máiz L; Escribano A; et al; Solé A; (17/22) Castón JJ. 2015. Spanish consensus on the prevention and treatment of Pseudomonas aeruginosa bronchial infections in cystic fibrosis patients. *Archivos de bronconeumología*. 51-3, pp.140-150. ISSN 0300-2896. <https://doi.org/10.1016/j.arbres.2014.09.021>
- 28 Artículo científico.** (1/6) Castón, JJ (AC); Gonzalez-gasca, F; Porras, L; Illescas, S; Romero MD; Gijón J. 2014. High vancomycin minimum inhibitory concentration is associated with poor outcome in patients with methicillin-susceptible Staphylococcus aureus bacteremia regardless of treatment. *Scandinavian Journal of Infectious Diseases*. 46-11, pp.783-786. <https://doi.org/10.3109/00365548.2014.931596>
- 29 Artículo científico.** Gonzalez-padilla, M; (2/8) Castón, JJ; Vidal, E; Arizón JM; Segura C; Montejo M; Rivero, A; Torre-Cisneros J. 2013. Epidemiology and clinical impact of infection in patients awaiting heart transplantation. *International journal of infectious diseases*. 17-9, pp.e681-e685. <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2013.01.021>
- 30 Artículo científico.** Aguado JM; Navarro D; San Juan R; (4/4) Castón JJ. 2012. Cytomegalovirus infection in solid organ transplantation. *Enfermedades infecciosas y microbiología clínica*. 30-SUP 2, pp.57-62.
- 31 Artículo científico.** Torre-Cisneros J; Tejero-Garcia R; Natera-Kindelán, C; Font-Ugalde, P; Franco Álvarez de Luna F; (6/8) Castón-Osorio, JJ; Rivero-Román, A; Casal-Román, M. 2012. Factores de riesgo de neumonía nosocomial por Staphylococcus aureus resistente a metilicina. *Medicina clínica*. 138-3, pp.99-106. <https://doi.org/10.1016/j.medcli.2011.05.028>
- 32 Artículo científico.** Gastaca, M; Montejo, Miguel; De La Torre-Cisneros, Julian Carlos; Castón-Osorio, Juan José; Lara-Contreras, M Del Rosario; Rivero-Román, Antonio. 2012. Liver retransplantation in HIV-infected patients: a prospective cohort study. *American journal of transplantation*. 12-9, pp.2465-2476.
- 33 Artículo científico.** Miro, Jm; Montejo, Miguel; De La Torre-Cisneros, Julian Carlos; Cordero-Matía, María Elisa; Castón-Osorio, Juan José; Lara-Contreras, M Del Rosario; Rivero-Román, Antonio. 2012. Outcome of HCV/HIV-Coinfected Liver Transplant Recipients: A Prospective and Multicenter Cohort Study. *American journal of transplantation*. 12-7, pp.1866-1876.
- 34 Artículo científico.** (1/5) Castón JJ (AC); Linares MJ; Rivero A; Casal M; Torre-Cisneros J. 2012. [Clinical factors associated with invasive pulmonary aspergillosis in patients with chronic pneumopathies and respiratory isolation of Aspergillus spp]. *Medicina clínica*. 139-15, pp.668-671. ISSN 0025-7753. <https://doi.org/10.1016/j.medcli.2012.07.021>

- 35 Artículo científico.** Castón-Osorio, Juan José; Linares-Sicilia, María José; Casal-Román, Manuel; Torre-Cisneros-,J.2011. CLINICAL DIFFERENCES BETWEEN IN VASIVE PULMONARY INFECTION DUE TO SCEDOSPORIUM APOSPERMUM AND INVASIVE PULMONARY ASPERGILLOSIS. MYCOSES. 54-5, pp.468-473.
- 36 Artículo científico.** Rodríguez-Hernández MJ; Ruiz-Pérez de Pipaon M; Márquez-Solero M; et al; Cisneros-Herreros JM; (5/12) Castón-Osorio JJ. 2011. Candidemias: análisis multicéntrico en 16 hospitales andaluces.Enfermedades infecciosas y microbiología clínica.29-5, pp.328-333. ISSN 0213-005X. <https://doi.org/10.1016/j.eimc.2010.12.003>
- 37 Artículo científico.** De La Torre-Cisneros, Julian Carlos; Castón-Osorio, Juan José; Cantisán-Bohorquez, Sara. 2011. GESITRA-SEIMC/REIPI recommendations for the management of citomegalovirus infection in solid-organ transplant patients.ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGIA CLINICA. 29-10, pp.735-758.
- 38 Artículo científico.** (1/2) Castón Osorio JJ (AC); Zurbano Goñi F. 2011. [Indirect effects of cytomegalovirus infection]. Enfermedades infecciosas y microbiología clínica. 29-Suppl 6, pp.6-10. ISSN 0213-005X. [https://doi.org/10.1016/S0213-005X\(11\)70050-7](https://doi.org/10.1016/S0213-005X(11)70050-7)
- 39 Artículo científico.** Perez-Camacho, I; Natera-Kindelán, Clara; Garcia-Lazaro, Milagros; et al; De La Torre-Cisneros, Julian Carlos. 2010. EL USO DE RIFAMPICINA MÁS PIRAZINAMIDA EN PROFILAXIS ANTITUBERCULOSA NO INCREMENTA EL RIESGO DE HEPATOTOXICIDAD GRAVE EN PACIENTES INFECTADOS POR EL VIH: METANÁLISIS DE ENSAYOS CLÍNICOS ALEATORIZADOS Y CONTROLADOS.Enfermedades infecciosas y microbiología clínica (Ed. impresa). 28-4, pp.239-244.
- 40 Artículo científico.** Torre-Cisneros J; (2/9) Castón-Osorio JJ; Martín C; et al; Torres A. 2010. [Impact of initial cytomegalovirus viral load on efficacy of preemptive therapy with ganciclovir in allogeneic stem cell transplant recipients]. Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. 28-1, pp.6-12. ISSN 0213-005X. <https://doi.org/10.1016/j.eimc.2009.01.010>.
- 41 Artículo científico.** Castón-Osorio, Juan José. 2009. In vitro susceptibilities of bloodstream isolates of Candida spp.: results from a multicenter active surveillance program in Andalusia. Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. 27-9, pp.518-522.
- 42 Artículo científico.** Castón-Osorio, Juan José. 2009. Mujer inmunosuprimida con fiebre, disnea e infiltrados pulmonares. Medicina Clínica. 132(16):638-44-16, pp.638-644.
- 43 Artículo científico.** (1/3) Castón-Osorio JJ (AC); Rivero A; Torre-Cisneros J. 2008. Epidemiology of invasive fungal infection. International journal of antimicrobial agents. 32-Suppl 2, pp.S103-S109. ISSN 0924-8579. [https://doi.org/10.1016/S0924-8579\(08\)70009-8](https://doi.org/10.1016/S0924-8579(08)70009-8)
- 44 Artículo científico.** Pérez-Sola,María José; Castón-Osorio, Juan José; Solana-Lara, Rafael; Rivero-, A; Rivero-Román, Antonio; Torre-Cisneros,J; De La Torre-Cisneros, Julian Carlos. 2008. INDIRECT EFFECTS OF CYTOMEGALOVIRUS INFECTION IN SOLID ORGAN TRANSPLANT RECIPIENTS. Enfermedades infecciosas y microbiología clínica (Ed. impresa). 26-1, pp.38-47.
- 45 Artículo científico.** Castón-Osorio, Juan José. 2007. EFECTOS DE LA INFECCION VIRAL EN EL PACIENTE TRASPLANTADO. Enfermedades infecciosas y microbiología clínica (Ed. impresa). pp.535-548.
- 46 Artículo científico.** (1/3) Castón-Osorio JJ (AC); Rivero A; Torre-Cisneros J. 2007. ESPECTRO Y FACTORES DE RIESGO DE LA INFECCIÓN FÚNGICA INVASORA. Enfermedades infecciosas y microbiología clínica. 25-7, pp.467-476. ISSN 0213-005X. <https://doi.org/10.1157/13108710>
- 47 Artículo científico.** Caston-, Juan José; Castón-Osorio, Juan José; Linares-,Mª José; et al; Torre-Cisneros-, Julian. 2007. RISK FACTORS FOR PULMONARY ASPERGILLUS TERREUS INFECTION IN PATIENTS WITH POSITIVE CULTURE FOR FILAMENTOUS FUNGI. CHEST. 131-1, pp.230-236.
- 48 Artículo científico.** García-Lázaro M; Rivero Román A; Camacho Espejo A; Pérez-Camacho I; Natera Kindelán C; (6/7) Castón Osorio JJ; de la Torre Cisneros J. 2007. [Variability in coronary risk assessment in HIV-infected patients].Medicina clínica (Barcelona). 129-14, pp.521-524. ISSN 0025-7753. <https://doi.org/10.1157/13111418>.

- 49 Artículo científico.** González-Padilla, M.; Castón-Osorio, Juan José; Cantisán, S.; Rivero-Román, Antonio; De La Torre-Cisneros, Julian Carlos. 2006. BENEFITS OF CMV PROPHYLAXIS IN SOLID ORGAN TRANSPLANTATION. *Transplantation*. 82-2, pp.S4-8.
- 50 Artículo científico.** Castón-Osorio, Juan José. 2004. Control of Epstein-Barr virus load and lymphoproliferative disease by maintenance of CD8+ T Lymphocytes in the T Lymphocyte-depleted Graft after Bone Marrow Transplantation. *Journal Infectious Diseases*. 190-9, pp.1596-1599.
- 51 Artículo científico.** De La Torre-Cisneros, Julian Carlos; Castón-Osorio, Juan José. 2004. ORGAN TRANSPLANTATION IN HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS INFECTED PATIENTS. *Transplantation*. 16-16, pp.172-177.
- 52 Artículo científico.** Castón-Osorio, Juan José. 2004. Tuberculosis in the transplant candidate: importance of early diagnosis and treatment. *TRANSPLANTATION*. 77-9, pp.1376-1380.
- 53 Capítulo de libro.** Castón-Osorio, Juan José; De La Torre-Cisneros, Julian Carlos. 2011. Capítulo: Aspectos patogénicos de la infección fúngica invasora en el trasplante de órgano sólido. *INFECCION FUNGICA EN EL TRASPLANTE DE ORGANOS SOLIDOS*. 12, pp.65-82.
- 54 Capítulo de libro.** González-, M; Castón-Osorio, Juan José; Rivero-Román, Antonio; De La Torre-Cisneros, Julian Carlos. 2007. AVANCES EN EL MANEJO CLÍNICO, PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA INFECCIÓN POR CITOMEGALOVIRUS. *BIBLIOTECA DE TRASPLANTES SIGLO XXI*. 6, pp.71-92.
- 55 Capítulo de libro.** Dominguez-, I; Ibars-, M; Castón-Osorio, Juan José; De La Torre-Cisneros, Julian Carlos. 2006. SEPSIS. PROTOCOLOS ENFERMEDADES INFECCIOSAS. pp.151-172.

### C.3. Proyectos y Contratos

- 1 Contrato.** ESTUDIO DE INTERVENCIÓN QUIASI-EXPERIMENTAL PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL USO DE NUEVOS ANTIBIÓTICOS (PROYECTO NEW\_SAFE) FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA. Castón JJ (IP). 2020-01/01/2023.
- 2 Contrato.** Real-World Observational Study of Zavicefta ® (ceftazidime-avibactam) to characterize the patterns of use, efficacy and safety. Estudio EZTEAM Pfizer Barcelona. Castón JJ (IP). 2020-01/01/2023.
- 3 Contrato.** FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS AL FRACASO CLÍNICO DE CEFTAZIDIMA-AVIBACTAM EN EL TRATAMIENTO DE INFECCIONES CAUSADAS POR KLEBSIELLA PNEUMONIAE PRODUCTORA DE CARBAPENEMASAS. Castón JJ (IP). 01/04/2019-01/04/2020.
- 4 Contrato.** Impact of the treatment with ceftazidime/avibactam vs best available therapy on mortality of patients with infections caused by carbapenem-resistant Enterobacteriaceae Pfizer Barcelona. Caston JJ (IP). (Hospital Universitario Reina Sofía). 15/02/2019-15/02/2021.
- 5 Contrato.** Ensayo clínico aleatorizado, multicéntrico, abierto, controlado, en fase III, para demostrar la no inferioridad del tratamiento antibiótico dirigido de espectro reducido frente al tratamiento de amplio espectro con un betalactámico antipseudomónico en el tratamiento de pacientes con bacteriemia por Enterobacteriaceae. FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA (FISEVI). Castón JJ (IP). (Hospital Universitario Reina Sofía). 05/06/2018-05/06/2020.
- 6 Contrato.** Ensayo clínico de fase III, aleatorizado, doble ciego y controlado con fármaco de comparación activo para evaluar la seguridad, la tolerabilidad y la eficacia de imipenem/cilastatina/relebactam (MK-7655A) en comparación con piperacilina/tazobactam en sujetos con neumonía bacteriana intrahospitalaria o neumonía bacteriana asociada a la ventilación mecánica. Merck Sharp & Dohme Corp. CASTON OSORIO, JUAN JOSE (IP). Desde 2018.

- 7 Contrato.** Estudio de fase IIb, comparativo, multicéntrico, aleatorizado, doble ciego, para evaluar la eficacia y seguridad de VIS410 por vía intravenosa administrado junto con oseltamivir (Tamiflu®) en comparación con oseltamivir en monoterapia en adultos hospitalizados con infección por el virus de la gripe A que requieren soporte con oxígeno. Estudio Gripe VIS410-203 Visterra, Inc.. Julián Torre Cisneros. Desde 08/05/2017.
- 8 Contrato.** A multicenter, multinational, double-blind, randomized, placebo-controlled comparative study of the safety, tolerability, efficacy and pharmacokinetics of CF-301 vs. placebo on a background of standard-of-care antibacterial therapy for the treatment of adult patients with staphylococcus Aureus bloodstream infections including right-sided endocarditis. Julián Torre Cisneros. Desde 02/05/2017.
- 9 Contrato.** A Multicenter, Randomized, Open-label Clinical Study of S-649266 or Best Available Therapy for the Treatment of Severe Infections Caused by Carbapenem-resistant Gram-negative Pathogens Julian Torre Cisneros. Desde 01/05/2017.
- 10 Contrato.** A phase III, randomized, double-blind, active comparator-controlled clinical trial to study the safety, tolerability, and efficacy of imipenem/cilastatin/relebactam (MK-7655A) versus piperacillin/tazobactam in subjects with Hospital-acquired bacteria Pneumonia or ventilator-associated bacterial pneumonia. Merck Sharp & Dohme España, S.A.. Julián Torre Cisneros. 01/01/2017-01/01/2019.
- 11 Contrato.** Current European Practice Patterns of Skin Infection Management: Evaluate the Incidence of Skin Infection, the percentage of Acute Bacterial Skin and Skin Structure Infections (ABSSSI) among them, and their Clinical and Therapeutic Management Angelini. Juan José Caston Osorio. 01/01/2017-01/01/2019.
- 12 Contrato.** ACCESO PRECOZ A MK-0518 EN COMBINACIÓN CON UN TRATAMIENTO DE BASE ANTIRRETROVIRAL OPTIMIZADO (TBO) EN PACIENTES INFECTADOS CON VIH-1... ANTONIO RIVERO ROMÁN. 01/06/2007-31/05/2008. 0 €.
- 13 Contrato.** ACCESO PRECOZ A TMC114 EN COMBINACIÓN CON RITONAVIR (RTV) A DOSIS BAJAS Y OTROS ANTIRRETROVIRALES (ARV) EN SUJETOS INFECTADOS POR EL VIH-1 POLITRATADOS PREVIAMENTE... ANTONIO RIVERO ROMÁN. 01/10/2006-30/04/2008. 0 €.
- 14 Contrato.** ESTUDIO PILOTO, ABIERTO, COMPARATIVO Y MULTICÉNTRICO PARA EVALUAR LA EFICACIA Y SEGURIDAD DE LA EXTENSIÓN/ACORTAMIENTO DEL TRATAMIENTO CON PEGINTERFERON ALFA-2B Y RIBAVIRINA... JULIAN CARLOS DE LA TORRE CISNEROS. 01/10/2006-30/09/2008. 0 €.
- 15 Contrato.** ENSAYO CLÍNICO PILOTO, ABIERTO, MULTICÉNTRICO, FASE IV PARA EVALUAR LA SEGURIDAD Y LA EFICACIA DE LA COMBINACIÓN DE PEGINTERFERÓN ALFA-2ª Y RIBAVIRINA EN PACIENTES INFECTADOS POR VIH... JULIAN CARLOS DE LA TORRE CISNEROS. 01/09/2006-31/12/2008. 0 €.
- 16 Contrato.** ESTUDIO ALEATORIZADO Y DOBLE CIEGO DE GT 267-004 FRENTE A METRONIDAZOL, EN PACIENTES CON DIARREA ASOCIADA A CLOSTRIDIUM DIFFICILE JUAN JOSÉ CASTÓN OSORIO. 01/03/2006-31/01/2008. 0 €.
- 17 Contrato.** ESTUDIO DE 96 SEMANAS DE DURACIÓN PARA COMPARAR LA EFICACIA Y LA SEGURIDAD DE ATAZANAVIR/RITONAVIR FRENTE A LOPINAVIR/RITONAVIR, AMBOS EN COMBINACIÓN CON UNA DOSIS FIJA DE TENOFOVIR-EMTRICITABINA... ANTONIO RIVERO ROMÁN. 01/01/2006-31/12/2008. 0 €.
- 18 Contrato.** ESTUDIO PILOTO DE FASE IIIB, DE UN SOLO BRAZO, ABIERTO Y MULTICÉNTRICO, PARA EVALUAR LA EFICACIA Y LA SEGURIDAD DEL MANTENIMIENTO CON ATAZANAVIR/RITONAVIR EN MONOTERAPIA... ANTONIO RIVERO ROMÁN. 01/01/2006-31/12/2008. 0 €.
- 19 Contrato.** Estudio aleatorizado, con enmascaramiento doble, comparativo con un placebo, para evaluar la seguridad y la eficacia del PC945 nebulizado cuando se añade a una terapia antifúngica sistémica para el tratamiento de la aspergilosis pulmonar invasiva resistente al tratamiento Fundación. Castón JJ (IP).