



FACULTAD DE MEDICINA

PREMIO A LA PUBLICACIÓN CIENTÍFICA DEL MES

Facultad de Medicina
Universidad de Sevilla

RESOLUCIÓN DEFINITIVA PREMIO OTORGADO AL MEJOR ARTÍCULO DEL MES DE JULIO DE 2023

Una vez reunida la Comisión de Evaluación el día 11 de septiembre de 2023, se procede a valorar los trabajos presentados a la convocatoria del Premio a la Publicación Científica del Mes de la Facultad de Medicina, JULIO 2023, gracias a la iniciativa del VII Plan Propio de Investigación de la Universidad de Sevilla y de la propia Facultad de Medicina.

Una vez revisada la documentación presentada por los solicitantes, la Comisión de Evaluación expone la relación de artículos candidatos:

Convocatoria mes de JULIO de 2023					
Fecha Recepción	Autor Solicitante	Trabajo	Indicadores 2022	Admisión	Resultado
17-7-2023	Jose Manuel Oriz de la Rosa y Lydia Gálvez-Benítez	Gálvez-Benítez L, de la Rosa JMO, Rodríguez-Villodres A, Casimiro-Soriguer CS, Molina-Panadero I, Alvarez-Marin R, Bonnin RA, Naas T, Pachón J, Cisneros JM, Lepe JA, Smani Y. Role of bla _{TEM} and OmpC in the piperacillin-tazobactam resistance evolution by E. coli in patients with complicated intra-abdominal infection. J Infect. 2023 Sep;87(3):220-229. doi: 10.1016/j.jinf.2023.07.005. Epub 2023 Jul 11. PMID: 37442373.	FI: 28,2 Posición: 3/96 (D1) Categoría: INFECTIOUS DISEASES	Aceptado	Premiado
20-7-2023	Germán Peñalva-Moreno	Alba-Rubio C, Peñalva-Moreno G, Cebrero-Cangueiro T, Labrador-Herrera G, Crespo-Rivas JC, Guisado-Gil AB, Rodríguez-Villodres Á, Cerillo-Matilla J, Cachero-Alba B, Gil-Moreno J, Galváb-Borras MI, García-Moreno M, Lepe JA, Pachón-Ibáñez ME, Cisneros JM. Evolution of faecal microbiome diversity in long-term care residents during an antimicrobial stewardship programme and its association with multidrug-resistant bacterial colonisation. J Infect. 2023 Aug;87(2):166-170. doi: 10.1016/j.jinf.2023.06.009. Epub 2023 Jun 14. PMID: 37327879.	FI: 28,2 Posición: 3/96 (D1) Categoría: INFECTIOUS DISEASES	Aceptado	
15-7-2023	Lucía Silvera-Carrasco	Pérez-Cabello JA, Silvera-Carrasco L, Franco JM, Capilla-González V, Armas A, Gómez-Lima M, García-García R, Yap XW, Leal-Lasarte M, Lall D, Baloh RH, Martínez S, Miyata Y, Tartaglia GG,	FI: 11,1 Posición 8/73 (Q1) Categoría Multidisciplinary Sciences	Aceptado	

1 de 2

Código Seguro De Verificación	pusXHudwKxZwAPj5BkBATw==	Fecha	12/09/2023
Firmado Por	LUIS CRISTOBAL CAPITAN MORALES	Página	1/2
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/pusXHudwKxZwAPj5BkBATw%3D%3D		



		Sawarkar R, García-Domínguez M, Pozo D, Roodveldt C. MAPK/MAK/MRK overlapping kinase (MOK) controls microglial inflammatory/type-I IFN responses via Brd4 and is involved in ALS. Proc Natl Acad Sci U S A. 2023 Jul 11;120(28):e2302143120. doi: 10.1073/pnas.2302143120. Epub 2023 Jul 3. PMID: 37399380; PMCID: PMC10334760.			
29-7-2023	Isabel Corrales Gutiérrez	Guadix P , Corrales I, Vilaniño-García T, Rodríguez-Chacón C, Sánchez-Jiménez F, Jiménez-Cortegana C, Dueñas JL, Sánchez-Margalet V, Pérez-Pérez A. Expression of nutrient transporters in placentas affected by gestational diabetes: role of leptin. Front Endocrinol (Lausanne). 2023 Jul 11;14:1172831. doi: 10.3389/fendo.2023.1172831. PMID: 37497352; PMCID: PMC10366688.	FI: 5,3 Posición: 36/145 (Q1) Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM	Aceptado	

Como se indica en las bases de la convocatoria, el artículo premiado será expuesto en la página web de la Facultad de Medicina y redes sociales, identificado como "TRABAJO CIENTÍFICO DEL MES" y recibirá un certificado acreditando tal condición.

Sevilla, 11 de septiembre de 2023

Fdo.: Luis C. Capitán Morales
Decano y Presidente de la Comisión de Evaluación
Facultad de Medicina

Código Seguro De Verificación	pusXHudwKxZwAPj5BkBATw==	Fecha	12/09/2023
Firmado Por	LUIS CRISTOBAL CAPITAN MORALES		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/pusXHudwKxZwAPj5BkBATw%3D%3D	Página	2/2

