

PRODUCCIÓ CIENTÍFICA APRIMARIA 2020

Nom	Num. articles	FI	Quartils
AP	10 (9 amb FI)	24,506	Q1:3 Q2:3 Q3: 3

Caixas A, **Villaro M**, Arraiza C, Montalva JC, Lecube A, Fernandez-Garcia JM, Corio R, Bellido D, Llisterri JL, Tinahones FJ. SEEDO-SEMERGEN consensus document on continuous care of obesity between Primary Care and Specialist Hospital Units 2019. *Med Clin (Barc)*. 2020 Feb 17. pii: S0025-7753(20)30038-5. doi: 10.1016/j.medcli.2019.10.014. IF: 1,277. Quartil: Q3

Cleries M, Monterde D, Vela E, Guarga A, Garcia Eroles L, Perez Sust P, Acezat Oliva J, **Arevalo Genicio A**, Barrot de la Puente , **Burgaña Agoues A**, **Carceles Jurado S**, Caselles I Rey J, Casanovas Font J, Cruz Cubells L, Cubi I Monfort R, **Falcon Vives S**, Gallego Laredo X, Garcia Pastor M, Garcia Albas I, Garcia Lopez MC, **Garcia Pastor M**, **Gavagnach Bellsolà M**, **Jimenez Girado J**, **Llordés Llordés M**, **Lupion Lopez X**, **Mercadé Salavert JM**, **Mur Martí T**, **Navarrete Gonzàlez L**, **Panart Sanchez D**, **Ripoll Ramon A**, et al. [Clinical validation of 2 morbidity groups in the primary care setting]. *Aten Primaria*. 2020 Feb;52(2):96-103. doi: 10.1016/j.aprim.2018.09.016. IF: 1,346. Quartil: Q3

Cruz Munoz V, Urquizu Rovira M, Valls Ibanez V, Manresa Dominguez JM, **Ruiz Blanco G**, Urquizu Rovira M, Toran P. [Consumption of soft, sports, and energy drinks in adolescents. The BEENIS study]. *An Pediatr (Barc)*. 2020 Feb 22. pii: S1695-4033(20)30019-9. doi: 10.1016/j.anpedi.2020.01.004. IF: 1,166. Quartil: Q3

Llordes M, Jaen A, **Zurdo E**, **Roca M**, **Vazquez I**, Almagro P. Fixed Ratio versus Lower Limit of Normality for Diagnosing COPD in Primary Care: Long-Term Follow-Up of EGARPOC Study. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis*. 2020 Jun 18;15:1403-1413. doi: 10.2147/COPD.S250720. eCollection 2020. IF: 3,274. Quartil: Q2

Llordes M, Jaen A, **Zurdo E**, **Roca M**, **Vazquez I**, Almagro P. Letter to the Editor, International Journal of COPD [Response to Letter]. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis*.

2020 Oct 13;15:2465-2466. doi: 10.2147/COPD.S284309. eCollection 2020. IF: 3,274. Quartil: Q2

March-Lopez P, **Madridejos R**, Tomas R, Boix-Palop L, Arcenillas P, Gomez L, Padilla E, Xercavins M, Martinez L, Massats U, Badia C, Lledo JMS, Casino AD, Nicolas J, Calbo E. Applicability of Outpatient Quality Indicators for Appropriate Antibiotic Use in a Primary Health Care Area: a Point Prevalence Survey. *Antimicrob Agents Chemother*. 2020 Oct 20;64(11). pii: AAC.01266-20. doi: 10.1128/AAC.01266-20. Print 2020 Oct 20. IF: 4,715. Quartil: Q1

March-Lopez P, **Madridejos R**, Tomas R, Boix L, Arcenillas P, Gomez L, Padilla E, Xercavins M, Martinez L, Riera M, Badia C, Nicolas J, Calbo E. Impact of a Multifaceted Antimicrobial Stewardship Intervention in a Primary Health Care Area: A Quasi-Experimental Study. *Front Pharmacol*. 2020 Apr 2;11:398. doi: 10.3389/fphar.2020.00398. eCollection 2020. IF: 3,845. Quartil: Q1

Pedrazas López D, de Pablo Márquez B, García Font D. Síndrome de DRESS [DRESS syndrome]. *Semergen*. 2020 Apr;46(3):214-215. Spanish. doi: 10.1016/j.semerg.2019.08.001. NO IF

Soler-Garcia A, Gamell A, Santiago B, Monsonis M, Calvo C, Cobo E, Colino E, Espiau M, Guerrero-Laleona C, Lobato Z, Martin-Nalda A, Perez-Gorricho B, **Perez-Porcuna TM**, Piqueras AI, Rodriguez-Molino P, Ruiz M, Soriano-Arandes A, Valmanya T, Tebruegge M, Noguera-Julian A, et al. Diagnostic Accuracy of QuantiFERON-TB Gold Plus Assays in Children and Adolescents with Tuberculosis Disease. *J Pediatr*. 2020 Apr 22. pii: S0022-3476(20)30182-7. doi: 10.1016/j.jpeds.2020.02.025. IF: 3,739. Quartil: Q1

Soriano-Arandes A, Cayla JA, Goncalves AQ, Orcau A, Noguera-Julian A, Padilla E, Sola-Segura E, Gordillo NR, Espiau M, Garcia-Lerin MG, Rifa-Pujol MA, Jordi Gomez I Prat, Macia-Rieradevall E, Martin-Nalda A, Eril-Rius M, Santos Santiago J, Busquets-Poblet L, Martinez RM, **Perez-Porcuna TM**. Tuberculosis infection in children visiting friends and relatives in countries with high incidence of tuberculosis: A study protocol. *Medicine (Baltimore)*. 2020 Sep 4;99(36):e22015. doi: 10.1097/MD.00000000000022015. IF: 1,870. Quartil: Q2

Projectes

Trasladar a gran escala hacia la atención primaria una intervención intensiva preventiva es factible y reduce sustancialmente la incidencia de la diabetes.

Juan-José Cabré Vila, Bernardo Costa Pinel, Francisco Barrio Torrell, Ana Martínez Sánchez, Teresa Mur Martí, Xavier Cos Claramunt, Conxa Castell Abat, Josep Basora Gallisà.

Grupo de Investigación en Prevención de la Diabetes. Instituto Universitario de Investigación en Atención Primaria (IDIAP Jordi Gol).

Financiación/Conflictos de interés

Financiación pública sin conflictos de interés

Efectividad y coste-efectividad de una intervención virtual (CdPV) para la mejora del empoderamiento de pacientes con cardiopatía isquémica en Atención Primaria (AP)-PI18/01404", finançat pel Fondo de Investigación Sanitaria (FIS) i liderat pel nostre Institut en coordinació amb el Servicio Canario de Salud i la Gerencia Asistencial de Atención Primaria del Servicio Madrileño de Salud. Aquest projecte va ser aprovat pel comitè d'ètica d'investigació clínica de l'IDIAP Jordi Gol, amb el codi 19/053P. Hi participen de la nostra entitat, la Dra. E Romero i la Dra. I Santsalvador.