

Pedro José Romero Palacios

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/5732601/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

23

papers

340

citations

840776

11

h-index

794594

19

g-index

24

all docs

24

docs citations

24

times ranked

389

citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Liquid biopsy beyond of cancer: Circulating pulmonary cells as biomarkers of COPD aggressivity. Critical Reviews in Oncology/Hematology, 2019, 136, 31-36.	4.4	17
2	Biopsia líquida no tumoral: aplicación en neumología. Archivos De Bronconeumología, 2019, 55, 555-556.	0.8	0
3	Ácido nátrico alveolar y bronquial en la enfermedad pulmonar obstructiva crónica y el solapamiento de asma y EPOC (ACO). Archivos De Bronconeumología, 2018, 54, 414-419.	0.8	5
4	Persistently elevated exhaled nitric oxide fraction is associated with increased risk of exacerbation in COPD. European Respiratory Journal, 2018, 51, 1701457.	6.7	39
5	Predictors for 30-day readmission after pulmonary resection for lung cancer. Journal of Surgical Oncology, 2018, 117, 1239-1245.	1.7	15
6	Guías clínicas en asma y enfermedad pulmonar obstructiva crónica: ¿cuál es su utilidad en la práctica clínica?. Archivos De Bronconeumología, 2018, 54, 117-118.	0.8	4
7	Futuro de la triple terapia en la enfermedad pulmonar obstructiva crónica. Archivos De Bronconeumología, 2018, 54, 63-64.	0.8	5
8	Half the deaths after surgery for lung cancer occur after discharge. Surgical Oncology, 2018, 27, 630-634.	1.6	5
9	Diagnostic performance of the measurement of nitric oxide in exhaled air in the diagnosis of COPD phenotypes. Nitric Oxide - Biology and Chemistry, 2016, 54, 67-72.	2.7	31
10	Xerostomia relates to the degree of asthma control. Journal of Oral Pathology and Medicine, 2015, 44, 273-277.	2.7	9
11	Effect of Inhaled Corticosteroids on Salival Composition: A Cross-Sectional Study in Patients with Bronchial Asthma. Clinical Drug Investigation, 2015, 35, 569-574.	2.2	0
12	Chip-based capillary electrophoresis profiling of olive pollen extracts used for allergy diagnosis and immunotherapy. Electrophoresis, 2014, 35, 2681-2685.	2.4	3
13	Premenstrual asthma and leukotriene variations in the menstrual cycle. Allergologia Et Immunopathologia, 2012, 40, 368-373.	1.7	3
14	Aprendizaje práctico de la medicina en entornos clínicos para alumnos de tercer curso: Consecución de objetivos de conocimiento. Educacion Medica, 2012, 15, 235-246.	0.3	0
15	Variability in the prevalence of premenstrual asthma. European Respiratory Journal, 2010, 35, 980-986.	6.7	26
16	Premenstrual asthma and atopy markers. Annals of Allergy, Asthma and Immunology, 2010, 105, 218-222.	1.0	8
17	Premenstrual Asthma and Symptoms Related to Premenstrual Syndrome. Journal of Asthma, 2010, 47, 835-840.	1.7	14
18	Atención y prestación de servicios en materia de tabaquismo. Archivos De Bronconeumología, 2006, 42, 600-604.	0.8	16

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Asma y humo de tabaco. Archivos De Bronconeumologia, 2004, 40, 414-418.	0.8	8
20	Abstinencia puntual y continuada con el tratamiento farmacológico del tabaquismo en la práctica clínica. Medicina Clínica, 2004, 123, 652-656.	0.6	8
21	Pollen from Different Olive Tree Cultivars Contains Varying Amounts of the Major Allergen Ole e 1. International Archives of Allergy and Immunology, 2003, 131, 164-173.	2.1	35
22	Recomendaciones para el tratamiento del tabaquismo. Archivos De Bronconeumologia, 2003, 39, 514-523.	0.8	17
23	Siderosilicosis due to photocopier toner dust. Lancet, The, 1994, 344, 412-413.	13.7	41