

Claude Ponvert

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/5537306/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

42
papers

1,318
citations

516710

16
h-index

345221

36
g-index

60
all docs

60
docs citations

60
times ranked

1092
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Allergy to betalactam antibiotics in children: results of a 20-year study based on clinical history, skin and challenge tests. <i>Pediatric Allergy and Immunology</i> , 2011, 22, 411-418.	2.6	192
2	International Consensus (ICON): allergic reactions to vaccines. <i>World Allergy Organization Journal</i> , 2016, 9, 32.	3.5	140
3	Severe drug-induced anaphylaxis: analysis of 333 cases recorded by the Allergy Vigilance Network from 2002 to 2010. <i>Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology</i> , 2013, 68, 929-937.	5.7	118
4	Anaphylaxis during anesthesia: results of a 12-year survey at a French pediatric center. <i>Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology</i> , 2005, 60, 828-834.	5.7	99
5	Allergy to β -Lactam Antibiotics in Children. <i>Pediatrics</i> , 1999, 104, e45-e45.	2.1	94
6	Allergy to betalactam antibiotics in children: a prospective follow-up study in retreated children after negative responses in skin and challenge tests. <i>Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology</i> , 2007, 62, 42-46.	5.7	91
7	EAACI/ENDA Position Paper: Diagnosis and management of hypersensitivity reactions to non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs) in children and adolescents. <i>Pediatric Allergy and Immunology</i> , 2018, 29, 469-480.	2.6	85
8	Hypersensitivity reactions to paracetamol in children: a study of 25 cases. <i>Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology</i> , 2005, 60, 1174-1177.	5.7	56
9	Diagnosis and management of drug-induced anaphylaxis in children: An EAACI position paper. <i>Pediatric Allergy and Immunology</i> , 2019, 30, 269-276.	2.6	54
10	Vaccine Allergy. <i>Immunology and Allergy Clinics of North America</i> , 2014, 34, 597-613.	1.9	49
11	Non-immediate reading skin tests and prolonged challenges in non-immediate hypersensitivity to beta-lactams in children. <i>Pediatric Allergy and Immunology</i> , 2018, 29, 84-89.	2.6	37
12	Hypersensitivity to cyclooxygenase inhibitory drugs in children: a study of 164 cases. <i>European Journal of Dermatology</i> , 2008, 18, 561-5.	0.6	37
13	Anaphylaxis to the 23-valent pneumococcal vaccine in child: a case-control study based on immediate responses in skin tests and specific IgE determination. <i>Vaccine</i> , 2001, 19, 4588-4591.	3.8	36
14	Intradermal Tests With Drugs: An Approach to Standardization. <i>Frontiers in Medicine</i> , 2020, 7, 156.	2.6	34
15	LYMPHOCYTE TRANSFORMATION, LEUCOCYTE MIGRATION, SPECIFIC IgE, IgG AND IgM BEFORE, DURING, AND AFTER PENICILLIN TREATMENT WITHOUT ADVERSE REACTION A Follow-Up Study. <i>Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology</i> , 1976, 31, 1-17.	5.7	30
16	Beta-lactam hypersensitivity in children with cystic fibrosis: a study in a specialized pediatric center for cystic fibrosis and drug allergy. <i>Pediatric Allergy and Immunology</i> , 2014, 25, 88-93.	2.6	29
17	L'allergie aux vaccins associés chez l'enfant. Une étude de 30 cas fondée sur les tests cutanés à lecture immédiate, semi-retardée et retardée, sur les dosages des anticorps spécifiques et sur les injections de rappel. <i>Revue Française D'allergologie Et D'immunologie Clinique</i> , 2001, 41, 701-711.	0.1	17
18	Anaphylaxis to the 23-valent pneumococcal vaccine: A second explored case by means of immediate-reading skin tests with pneumococcal vaccines. <i>Vaccine</i> , 2010, 28, 8256-8257.	3.8	14

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Safety and cost effectiveness of supervised ambulatory drug provocation tests in children with mild nonimmediate reactions to beta-lactams. <i>Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology</i> , 2019, 74, 2482-2484.	5.7	14
20	An unusual case of nonpigmenting fixed drug eruptions in a child. <i>Pediatric Allergy and Immunology</i> , 2013, 24, 715-716.	2.6	7
21	An unusual case of penile nonpigmenting fixed drug eruption in a child. <i>Pediatric Allergy and Immunology</i> , 2015, 26, 294-296.	2.6	7
22	Drug-induced enterocolitis syndrome (DIES) in a 10-year-old girl. <i>Archives De Pediatrie</i> , 2020, 27, 51-52.	1.0	6
23	Multifocal fixed drug eruption to ceftazidime in a child with cystic fibrosis. <i>Pediatric Allergy and Immunology</i> , 2018, 29, 115-117.	2.6	5
24	Regarding the article entitled "Hypersensitivity to antibiotics in patients with cystic fibrosis". <i>Journal of Cystic Fibrosis</i> , 2014, 13, 238-239.	0.7	3
25	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2006-2007? <i>Revue Francaise D'allergologie Et D'immunologie Clinique</i> , 2007, 47, 515-534.	0.1	2
26	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2010? Partie 3: anaphylaxie, allergie cutanée, alimentaire, médicamenteuse et aux insectes (une revue de la littérature internationale 2010). <i>Revue Francaise D'allergologie</i> , 2012, 52, 103-120.	0.2	2
27	Les réactions d'hypersensibilité allergiques et non allergiques aux vaccins. <i>Revue Francaise D'allergologie</i> , 2013, 53, 11-19.	0.2	2
28	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2011? Anaphylaxie, allergie alimentaire, médicamenteuse et aux venins d'insectes (une revue de la littérature internationale 2011). <i>Revue Francaise D'allergologie</i> , 2012, 52, 405-425.	0.2	1
29	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2013? Allergologie générale, diagnostic (précoce), traitement, anaphylaxie, allergie alimentaire, médicamenteuse et aux venins et salives d'insectes (une) <i>Tj ETQq 1 0.784314 rgBT</i>	0.1	0
30	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2014? Allergologie générale, diagnostic (précoce), traitement, anaphylaxie, allergie alimentaire, médicamenteuse et aux venins et salives d'insectes (une) <i>Tj ETQq 0 0 0 rgBT /Overlock</i>	0.1	0
31	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique de fin 2015 à début 2018? Anaphylaxie, allergie médicamenteuse et aux venins et salives d'insectes (une revue de la littérature internationale). <i>Revue Francaise D'allergologie</i> , 2018, 58, 397-419.	0.2	1
32	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2006-2007? Partie 2: allergie oculaire et respiratoire. (Une) <i>Tj ETQq 0 0 0 rgBT /Overlock</i> <i>D'allergologie Et D'immunologie Clinique</i> , 2008, 48, 35-54.	0.1	0
33	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2007-2008? Partie 1: Allergologie, diagnostic précoce et prévention (une revue de la littérature internationale d'octobre 2007 à septembre-octobre 2008). <i>Revue Francaise D'allergologie</i> , 2009, 49, 31-43.	0.2	0
34	Les réactions d'hypersensibilité allergique et non allergique aux vaccins contenant des anatoxines. <i>Revue Francaise D'allergologie</i> , 2009, 49, 447-451.	0.2	0
35	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2009? Partie 1: Allergologie, diagnostic précoce et prévention (une revue de la littérature internationale de fin 2008 à fin 2009). <i>Revue Francaise D'allergologie</i> , 2010, 50, 516-538.	0.2	0
36	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2009? Partie 2: allergie oculaire et respiratoire (une revue) <i>Tj ETQq 0,0,0 rgBT /Overlock 1</i>	0,2	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
37	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2010? Partie 1: physiopathologie, génétique, épidémiologie, diagnostic (précocité) et prévention (une revue de la littérature internationale 2010). Revue Francaise D'allergologie, 2011, 51, 642-656.	0.2	0
38	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2010? Partie 2: allergie oculaire et respiratoire (une revue) Tj ETQq, 0, 0 rgBT /Overlock	0.2	0
39	Quoi de neuf en allergologie pédiatrique en 2012? Anaphylaxie, allergie alimentaire, médicamenteuse et aux venins et salives d'insectes (Une revue de la littérature internationale 2012). Revue Francaise D'allergologie, 2013, 53, 482-503.	0.2	0
40	Les hypersensibilités aux antalgiques non opiacés, antipyrétiques et anti-inflammatoires non stéroïdiens chez l'enfant. Revue Francaise D'allergologie, 2016, 56, 233-235.	0.2	0
41	Les réactions «allergiques» aux médicaments anti-infectieux chez l'enfant (revue générale). Revue Francaise D'allergologie, 2018, 58, 92-100.	0.2	0
42	Les réactions d'hypersensibilité aux médicaments anti-infectieux. Revue Francaise D'allergologie, 2020, 60, 518-528.	0.2	0