

# Marcia Furquim de Almeida

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/7205915/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

46

papers

1,337

citations

394421

19

h-index

377865

34

g-index

74

all docs

74

docs citations

74

times ranked

1580

citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Perfil sociodemográfico e padrão de utilização de serviços de saúde para usuários e não-usuários do SUS - PNAD 2003. Ciencia E Saude Coletiva, 2006, 11, 1011-1022.	0.5	121
2	Avaliação do sistema de informação sobre nascidos vivos e o uso de seus dados em epidemiologia e estatísticas de saúde. Revista De Saude Publica, 1993, 27, 1-46.	1.7	54
3	Prevalência de doenças crônicas auto-referidas e utilização de serviços de saúde, PNAD/1998, Brasil. Ciencia E Saude Coletiva, 2002, 7, 743-756.	0.5	52
4	Mortalidade neonatal no Município de São Paulo: influência do peso ao nascer e de fatores socio-demográficos e assistenciais. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2002, 5, 93-107.	0.8	46
5	Traffic-Related Air Pollution and Perinatal Mortality: A Case-Control Study. Environmental Health Perspectives, 2009, 117, 127-132.	6.0	44
6	Health inequalities based on ethnicity in individuals aged 15 to 64, Brazil, 1998. Cadernos De Saude Publica, 2007, 23, 305-313.	1.0	39
7	Symptomatic dengue infection during pregnancy and the risk of stillbirth in Brazil, 2006-12: a matched case-control study. Lancet Infectious Diseases, The, 2017, 17, 957-964.	9.1	35
8	Sistemas de informação e mortalidade perinatal: conceitos e condições de uso em estudos epidemiológicos. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2006, 9, 56-68.	0.8	33
9	Lista de causas de mortes evitáveis por intervenções do Sistema Único de Saúde do Brasil. Epidemiologia E Servicos De Saude: Revista Do Sistema Unico De Saude Do Brasil, 2007, 16, .	1.0	25
10	Organizações sociais de saúde: o modelo do Estado de São Paulo. Ciencia E Saude Coletiva, 2001, 6, 391-404.	0.5	22
11	Qualidade das informações registradas nas declarações de óbito fetal em São Paulo, SP. Revista De Saude Publica, 2011, 45, 845-853.	1.7	21
12	Risk-factors for antepartum fetal deaths in the city of São Paulo, Brazil. Revista De Saude Publica, 2007, 41, 35-43.	1.7	18
13	Prevalência de diarreia em crianças e condições de saneamento e moradia em áreas periurbanas de Guarulhos, SP. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2012, 15, 188-197.	0.8	17
14	Factors associated with small- and large-for-gestational-age in socioeconomically vulnerable individuals in the 100 Million Brazilian Cohort. American Journal of Clinical Nutrition, 2021, 114, 109-116.	4.7	16
15	Gender and health inequalities among adolescents and adults in Brazil, 1998. Revista Panamericana De Salud Publica/Pan American Journal of Public Health, 2007, 21, 320-327.	1.1	16
16	Avaliação das declarações de nascido vivo como fonte de informação sobre defeitos congênitos. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2009, 12, 60-68.	0.8	14
17	Descentralização de Sistemas de Informação e o uso das informações a nível Municipal. Informe Epidemiológico Do Sus, 1998, 7, 27-33.	0.1	14
18	Risk of mortality for small newborns in Brazil, 2011-2018: A national birth cohort study of 17.6 million records from routine register-based linked data. The Lancet Regional Health Americas, 2021, 3, 100045.	2.6	12

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Individual and contextual socioeconomic status as effect modifier in the air pollution-birth outcome association. <i>Science of the Total Environment</i> , 2022, 803, 149790.	8.0	12
20	Editorial Especial - Estatísticas Vitais: contando os nascimentos e as mortes. <i>Revista Brasileira De Epidemiologia</i> , 2005, 8, 108-110.	0.8	11
21	Mortes evitáveis no Sistema Único de Saúde na população brasileira, entre 5 e 69 anos, 2000 - 2013. <i>Revista Brasileira De Epidemiologia</i> , 2018, 21, e180008.	0.8	10
22	Fatores associados ao nascimento prér-termo: da regressão logística à modelagem com equações estruturais. <i>Cadernos De Saude Publica</i> , 2019, 35, e00211917.	1.0	9
23	What is the impact of interventions that prevent fetal mortality on the increase of preterm live births in the State of São Paulo, Brazil?. <i>BMC Pregnancy and Childbirth</i> , 2015, 15, 152.	2.4	8
24	Monitoring Millennium Development Goals in Brazilian municipalities: challenges to be met in facing up to inequities. <i>Cadernos De Saude Publica</i> , 2011, 27, s155-s163.	1.0	7
25	Evaluating the effect of Bolsa Família, Brazil's conditional cash transfer programme, on maternal and child health: A study protocol. <i>PLoS ONE</i> , 2022, 17, e0268500.	2.5	7
26	Risks associated with tendinitis: effects from demographic, socioeconomic, and psychological status among Brazilian workers. <i>American Journal of Industrial Medicine</i> , 2010, 53, 72-79.	2.1	6
27	Determinação de um ponto de corte para a identificação de pares verdadeiros pelo método probabilístico de linkage de base de dados. <i>Cadernos Saude Coletiva</i> , 2014, 22, 428-436.	0.6	6
28	SIM e SINASC: representatividade social de enfermeiros e profissionais de setores administrativos que atuam em hospitais no município de São Paulo. <i>Ciencia E Saude Coletiva</i> , 2013, 18, 1483-1492.	0.5	4
29	Can Zika Virus Infection in High Risk Pregnant Women Be Differentiated on the Basis of Symptoms?. <i>Viruses</i> , 2020, 12, 1263.	3.3	4
30	A Revista Brasileira de Epidemiologia: 18 anos de contribuição à difusão de conhecimentos. <i>Ciencia E Saude Coletiva</i> , 2015, 20, 2031-2039.	0.5	3
31	Informações em saúde: Necessidade de introdução de mecanismos de gerenciamento dos sistemas. <i>Informe Epidemiológico Do Sus</i> , 2000, 9, .	0.1	3
32	Fatores associados à internação e à mortalidade neonatal em uma coorte de recém-nascidos do Sistema Único de Saúde, no município de São Paulo. <i>Revista Brasileira De Epidemiologia</i> , 2020, 23, e200088.	0.8	3
33	LIVE BIRTHS OF IMMIGRANT MOTHERS IN BRAZIL: A POPULATION-BASED STUDY. <i>Journal of Migration and Health</i> , 2022, 5, 100108.	3.0	3
34	Estimates in small geographic areas: a necessary step towards reducing health inequalities. <i>Revista Brasileira De Epidemiologia</i> , 2021, 24, e210001.	0.8	2
35	O uso de informações em saúde na gestão dos serviços. <i>Saude E Sociedade</i> , 1995, 4, 39-42.	0.3	2
36	Descrição das características do Sistema de Informações sobre Mortalidade nos municípios do estado de São Paulo, 2015*. <i>Epidemiologia E Servicos De Saude: Revista Do Sistema Unico De Saúde Do Brasil</i> , 2017, 26, 869-880.	1.0	2

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
37	Parto acidental nÃ£o-hospitalar como indicador de risco para a mortalidade infantil. Revista Brasileira De Saude Materno Infantil, 2014, 14, 155-164.	0.5	1
38	Social representations of obstetricians and neonatologists about fetal and early neonatal death certificate in the city of SÃ£o Paulo. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2014, 17, 105-118.	0.8	1
39	SaÃºde e condiÃ§Ã£o de vida em SÃ£o Paulo: InquÃ©rito multicÃ¡ntrico de saÃºde no estado de SÃ£o Paulo - ISA/SP. Ciencia E Saude Coletiva, 2006, 11, 1131-1132.	0.5	1
40	Proportion of Cesarean Deliveries According to Hospital Funding in SÃ£o Paulo Metropolitan Area, Brazil. Open Journal of Obstetrics and Gynecology, 2015, 05, 799-807.	0.2	1
41	Intra-urban differentials of fetal mortality in clusters of social vulnerability in SÃ£o Paulo Municipality, Brazil. Scientific Reports, 2021, 11, 24256.	3.3	1
42	A Revista Brasileira de Epidemiologia e a difusÃ£o de conhecimentos. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2007, 10, 291-292.	0.8	0
43	A RBE acompanha o crescimento da produÃ§Ã£o cientÃifica na Ã¡rea de saÃºde coletiva e de epidemiologia. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2011, 14, 357-360.	0.8	0
44	EDITORIAL. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2012, 15, 691-693.	0.8	0
45	Tributo a Mervyn Susser e Ruy Laurenti. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2015, 18, 727-727.	0.8	0
46	A Revista Brasileira de Epidemiologia no alvorecer do 19º ano de existÃªncia. Revista Brasileira De Epidemiologia, 2015, 18, 725-726.	0.8	0