

Maurício Almeida Cunha

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/7062323/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

12
papers

14
citations

2682572

2
h-index

2550090

3
g-index

12
all docs

12
docs citations

12
times ranked

34
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Caracterização do perfil das intoxicações medicamentosas por automedicação no Brasil, durante o período de 2010 a 2017. Research, Society and Development, 2020, 9, e236973952.	0.1	4
2	Uso crônico e indiscriminado de benzodiazepínicos: uma revisão de literatura. Research, Society and Development, 2020, 9, e317973954.	0.1	2
3	O uso da bola suástica no alívio da dor no trabalho de parto: revisão sistemática. Research, Society and Development, 2020, 9, e50973783.	0.1	2
4	Malária na região amazônica: análise dos indicadores epidemiológicos essenciais ao controle. Research, Society and Development, 2020, 9, e9279109283.	0.1	2
5	O uso de antibióticos e sua relação com as bactérias multirresistentes em hospitais. Research, Society and Development, 2020, 9, e2129119852.	0.1	2
6	Sífilis congênita no município de Santa Inês - MA: caracterização epidemiológica. Research, Society and Development, 2020, 9, e81942571.	0.1	1
7	Dieta cetogênica para pacientes com diabetes mellitus tipo II. Research, Society and Development, 2020, 9, e117973972.	0.1	1
8	Aspectos clínicos e epidemiológicos dos casos de hepatite C no Estado do Maranhão, Brasil. Research, Society and Development, 2020, 9, e120973720.	0.1	0
9	Uso de antibióticos na insuficiência renal: necessidade de ajustes posológicos e doses individualizadas. Research, Society and Development, 2020, 9, e94791110567.	0.1	0
10	Assistência farmacêutica no estoque domiciliar de medicamentos. Research, Society and Development, 2020, 9, e23942386.	0.1	0
11	Tuberculose em São Luís-Maranhão, Brasil: análise do comportamento epidemiológico entre 2010 e 2018. Research, Society and Development, 2020, 9, e91963514.	0.1	0
12	Aspectos gerais das técnicas laboratoriais para o diagnóstico da COVID-19. Research, Society and Development, 2020, 9, e804997845.	0.1	0