

# Raquel Saccani

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/5494680/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

19

papers

263

citations

1307594

7

h-index

1125743

13

g-index

19

all docs

19

docs citations

19

times ranked

286

citing authors

| #  | ARTICLE   | IF  | CITATIONS |
|----|---|-----|-----------|
| 1  | Alterações na cinemática da marcha hemiparética: um estudo comparativo. <i>São de E Pesquisa</i> , 2022, 15, 1-11.  | 0.1 | 1         |
| 2  | [ID 57466] AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO MOTOR DE CRIANÇAS NASCIDAS PREMATURAS: IMPACTO DE FATORES DE RISCO MATERNOS. <i>Revista Brasileira De Ciências Da Saúde</i> , 2021, 25, . | 0.1 | 0         |
| 3  | Validation and Reliability of the Test of Infant Motor Performance for Brazilian Infants. <i>Physical and Occupational Therapy in Pediatrics</i> , 2020, 40, 470-485.             | 1.3 | 11        |
| 4  | Análise cinemática da marcha pós protocolo de fadiga global de curta duração. <i>Scientia Medica</i> , 2019, 29, 35217.   | 0.3 | 1         |
| 5  | Análise da marcha de crianças com paralisia cerebral com e sem uso de artes de tornozelo e pé. <i>Scientia Medica</i> , 2018, 28, 29390.  | 0.3 | 0         |
| 6  | Motor development curves of premature infants on the first year of life according to Alberta Infant Motor Scale. <i>Fisioterapia Em Movimento</i> , 2018, 31, .                   | 0.1 | 0         |
| 7  | Análise Cinemática Linear e Angular da Marcha em Pacientes Amputados Transfemorais Protetizados., 2018, 20, 125.  |     | 0         |
| 8  | Desenvolvimento motor no primeiro ano de vida de crianças prematuras conforme o peso de nascimento. <i>Scientia Medica</i> , 2017, 27, 27079.                                     | 0.3 | 4         |
| 9  | Cognição e ambiente são preditores do desenvolvimento motor de bebês ao longo do tempo. <i>Fisioterapia E Pesquisa</i> , 2016, 23, 59-67.   | 0.1 | 19        |
| 10 | Análise cinemática da marcha em indivíduos com hemiparesia espástica após acidente vascular cerebral. <i>Scientia Medica</i> , 2016, 26, 22776.                                   | 0.3 | 0         |
| 11 | New Brazilian developmental curves and reference values for the Alberta infant motor scale., 2016, 45, 38-46.   |     | 28        |
| 12 | Brazilian infant motor and cognitive development: Longitudinal influence of risk factors. <i>Pediatrics International</i> , 2016, 58, 1297-1306.                                  | 0.5 | 33        |
| 13 | POSTURAL CONTROL IN CHILDREN BORN AT TERM ACCORDING TO THE ALBERTA INFANT MOTOR SCALE: COMPARISON BETWEEN SEXES. <i>Journal of Human Growth and Development</i> , 2015, 25, 364.  | 0.6 | 1         |
| 14 | Associations of biological factors and affordances in the home with infant motor development. <i>Pediatrics International</i> , 2013, 55, 197-203.                                | 0.5 | 71        |
| 15 | Desenvolvimento motor de crianças entre 0 e 18 meses de idade: Diferenças entre os sexos. <i>Motricidade</i> , 2013, 9, .   | 0.2 | 8         |
| 16 | Brazilian Validation of the Alberta Infant Motor Scale. <i>Physical Therapy</i> , 2012, 92, 440-447.  | 2.4 | 61        |
| 17 | Atividades aquáticas para bebês: influência no desenvolvimento motor. <i>Revista Da Educação Física</i> , 2011, 22, .   | 0.0 | 1         |
| 18 | Reference curves for the Brazilian Alberta Infant Motor Scale: percentiles for clinical description and follow-up over time. <i>Jornal De Pediatria</i> , 2011, 88, 40-7.         | 2.0 | 17        |

| #  | ARTICLE  | IF  | CITATIONS |
|----|--|-----|-----------|
| 19 | Comparação do desenvolvimento motor de lactentes de mães adolescentes e adultas. Fisioterapia E Pesquisa, 2010, 17, 306-311. | 0.1 | 7         |