

# JHGD

Journal of Human Growth and Development



e-ISSN 2175-3598  
ISSN 0104-1282  
[jhgd.com.br](http://jhgd.com.br)

34.1

**JOURNAL OF HUMAN GROWTH AND DEVELOPMENT**

ISSN 0104-1282 Printed

ISSN 2175-3598 On-line

# JHGD



Homenagem aos membros do Laboratório de  
Delineamento de Estudos e Escrita Científica

**CDH - CENTRO DE ESTUDOS DO CRESCIMENTO  
E DO DESENVOLVIMENTO DO SER HUMANO**

UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO - CAMPUS MARÍLIA



CREDENCIAMENTO E APOIO FINANCEIRO DO  
PROGRAMA DE APOIO ÀS PUBLICAÇÕES CIENTÍFICAS PERIÓDICAS DA  
USP  
COMISSÃO DE CREDENCIAMENTO

Journal of Human Growth and Development / Centro de Estudos do Crescimento e do Desenvolvimento do Ser Humano [da] Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo.

Vol. 1 n. 1 (jan./jun. 1991) São Paulo: O Centro, 1991. v. 28 cm.

Quadrimestral

Texto em inglês e português.

Descrição baseada em: Vol. 5, n. 1/2 (jan./dez. 1995).

ISSN 0104-1282

1. Desenvolvimento infantil 2. Saúde Materno-Infantil. 1. Centro de Estudos do Crescimento e do Desenvolvimento do Ser Humano (São Paulo)

CDD. - 2. E D. - 305-231

## INFORMAÇÃO À COMUNIDADE CIENTÍFICA

O **Journal of Human Growth and Development** tem a honra de informar a comunidade científica sua métrica no SCOPUS divulgado em 05/06/2023:

- ✓ ISSN: 0104-1828 e E-ISSN 2175-3598
- ✓ JHGD é periódico indexado no Scopus desde o ano de 2012;
- ✓ Publica cerca de 50 artigos/ano, em três fascículos;
- ✓ Publica todos seus artigos em inglês, sendo opção dos autores a publicação em um segundo idioma, de sua escolha.

Prof. Luiz Carlos de Abreu  
Editor-in-chief  
jhgd@usp.br






Journal of Human Growth and Development

CiteScore 2022 

2.3 =  $\frac{474 \text{ Citations 2019 - 2022}}{203 \text{ Documents 2019 - 2022}}$

Calculated on 05 May, 2023

CiteScore rank 2022 

Category	Rank	Percentile
Medicine		
General Medicine	#351/830	 57th
Social Sciences		
Life-span and Life-course Studies	#32/58	 45th

	Editorial - Beyond ultra-processed foods: the new direction of the basic food basket in Brazil	- 06
	<i>Monica Cattafesta, Luciane Bresciani Salaroli</i>	
01 -	<b>Adherence to chest physiotherapy, airway clearance techniques and physical exercise by children and adolescents with cystic fibrosis</b>	- 11
	<i>Larissa Pereira Módolo, Luana Bergamim Uliana, Fernanda Mayrink Gonçalves Liberato, Luana da Silva Baptista Arpini, Cíntia Helena Santuzzi, Roberta de Cássia Nunes Cruz Melotti, Flavia Marini Paro</i>	
02 -	<b>Self-perceived stress by women during the COVID-19 pandemic: an online survey with brazilian physiotherapists</b>	-22
	<i>Pablo Cardozo Rocon, Flavia Marini Paro, Rodrigo Daros Vieira, Amanda Cristina de Souza Andrade, Marcela Cangussu Barbalho-Moulím, Christyne Gomes Toledo de Oliveira, José Roberto Gonçalves de Abreu, Halina Duarte</i>	
03 -	<b>Temporal evolution of traffic accident mortality rates in the state of São Paulo, Brazil, in the period 2009-2019</b>	- 31
	<i>Beatriz Cecilio Bebiano, Luiz Carlos de Abreu, Rafael Carboni de Souza, Cleber Furlan, José Luiz Figueiredo, Woska Pires da Costa, Francisco Naildo Cardoso Leitão, Luciano Miller Reis Rodrigues</i>	
04 -	<b>Comparative analysis of the national curriculum guidelines for the dentistry courses in 2002 and 2021</b>	- 43
	<i>Nathalia Campos Dell'Orto Cardoso Bortolini, Larissa Hitomi Morigaki, Carolina Dutra Degli Esposti, Karina Tonini dos Santos Pacheco</i>	
05 -	<b>Mortality from cerebral stroke in the State of Pernambuco, Brazil: an ecological study</b>	- 53
	<i>Ana Carolina Netto Djaló, Orivaldo Florencio de Souza, Helder Maud, Matheus Paiva Emidio Cavalcanti, Gabrielle do Amaral Virginio Pereira, Marcelo Ferraz Campos, José Luiz Figueiredo</i>	
06 -	<b>Mortality from Stroke in Pará, Brazilian Amazon: a Joinpoint Analysis</b>	- 68
	<i>Gabriel Roni, Alexandre Castelo Branco Araújo, Helder Maudc, Mathias Noll, Hugo Macedo de Souza Jr, Marcelo Ferraz Campos, Orivaldo Florencio de Souza</i>	
07 -	<b>Urinary markers of pain in children in neonatal intensive care units: a cross-section study</b>	- 79
	<i>Cassia Sueli de Oliveira e Souza, Gerson Salay, Luiz Vinícius de Alcântara Sousa, Beatriz da Costa Aguiar Alves, Glaucia Luciano da Veiga, Thaís Moura Gascón, Fernando Luiz Affonso Fonseca, David Feder</i>	
08 -	<b>Evaluation of whole blood profile as a tool in covid-19 diagnosis and screening. A cross-sectional study</b>	- 86
	<i>Nicolle de Godoy Moreira, Thaciane Alkmim Bibo, Ana Carolina Macedo Gaiatto, Joyce Regina Santos Raimundo, Jéssica Freitas Araújo Encinas, Beatriz da Costa Aguiar Alves, Thaís Moura Gascón, Fernando Luiz Affonso Fonseca, Glaucia Luciano da Veiga</i>	
09 -	<b>The influence of chemotherapy on nutritional status and oncological fatigue in cancer patients: Cross-sectional study</b>	- 95
	<i>Bruna Cunha de Souza, Gabriela Crysthyna Ferreira Silva, Juliana Zangirolami-Raimundo, Olicer Gardin Jr, Priscilla Rayanne E. Silva Noll, Cintia Freire Carniel, Rodrigo Daminiello Raimundo</i>	
10 -	<b>Epidemiological evolution of COVID-19: a three-year perspective on coping with the pandemic in the States of Rio Grande do Sul and Paraná, southern region of Brazil</b>	- 104
	<i>Daniel Alvarez Estrada, Silvana de Azevedo Brito, Marcelo Ferraz de Campos, Alzira Alves de Siqueira Carvalho</i>	
11 -	<b>Space-temporal analysis of the incidence, mortality and case fatality of COVID-19 in the State of Rio Grande do Norte, in the period from 2020 to 2022, in the Northeast of Brazil</b>	- 119
	<i>Paula Christianne Gomes Gouveia Souto Maia, Matheus Paiva Emidio Cavalcanti, Fernando Augusto Marinho dos Santos Figueira, Gabrielle do Amaral Virginio Pereira, Woska Pires da Costa, Luiz Carlos de Abreu</i>	

- 12 - **Systemic arterial hypertension and metabolic profile: a systematic review** - 132  
*Gabriela B Souza, Marina Buchpiguel, Antonietta B Rossetto, Wanderley M Bernardo, Luiz A Bortolotto, Luca S Tristão, Guilherme Tavares, Edson G Lo Turco, Irineu F D S Massaia, José M Aldrighi*
- 13 - **What do we know about the perpetrators of sexual homicide of adult victims? A systematic review and qualitative meta-synthesis** - 141  
*Maria Vitória Barros Moreira, Tamires França Visoto, Priscilla Rayanne E. Silva Noll, Jefferson Drezett*
- 14 - **Birth Body Mass Index (Bmi) of Late Preterm and Early-Term Newborns** - 166  
*Chiara Alzineth Silva Campos, Priscila Ferreira Vitor, Caliel Ribeiro Simas, Silvia Maira Pereira, Priscilla Rayanne E. Silva Noll, Ciro João Bertoli, Claudio Leone*
- 15- **Body mass index assessment of preschool children during the COVID-19 pandemic** - 174  
*Luciane Bresciani Salarolia Jerssica Renally de Araújo Silva, Dixis Figueroa Pedraza*

**JHGD**