# CURRICULUM VITAE

**PEDRO RODRIGUES CURI HALLAL**

POSITION TITLE: Alvin and Ruth Sandall Professor of Kinesiology, University of Illinois Urbana-Champaign

EMAIL: phallal@illinois.edu

EDUCATION

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| INSTITUTION AND LOCATION | DEGREE*(if applicable)* | Completion Date MM/YYYY | FIELD OF STUDY |
| Federal University of Pelotas, Brazil | BS | 12/2000 | Kinesiology |
| Federal University of Pelotas, Brazil | MPH | 12/2002 | Epidemiology |
| Federal University of Pelotas, Brazil | PhD | 12/2005 | Epidemiology |

# Personal Statement

Since 2022, I am a Professor of Kinesiology and MPH Director at the University of Illinois Urbana-Champaign. From 2005 to 2022, I was a Professor of Epidemiology at the Federal University of Pelotas, Brazil. I served as the President of the University from 2017 to 2020. My primary field of research is physical activity and public health, in which I have published over 300 scientific articles, including the leadership of the Lancet Physical Activity Series published in 2012, 2016 and 2021. More recently, I served as the Principal Investigator for the EPICOVID19 project, the largest epidemiological study on Covid-19 in Brazil. I have supervised many MSc and PhD students, as well as have been teaching for graduate and undergraduate students since 2005. According to Google Scholar, my work has been cited >77 thousand times, and my h-index is 107.

# Employment history

2022-present: Alvin and Ruth Sandall Professor of Kinesiology, University of Illinois Urbana-Champaign

2021-2022: Fulbright Chair in Public Health, Visiting Professor, University of California, San Diego 2021-2022: Full Professor, Federal University of Pelotas, Brazil

2017-2020: President (Rector), Federal University of Pelotas, Brazil 2014-2021: Associate Professor, Federal University of Pelotas, Brazil 2009-2011: Newton International Fellow, Royal Society, United Kingdom 2005-2013: Adjunct Professor, Federal University of Pelotas, Brazil

1. **Honors and Professional Memberships**

2021: Farroupilha Medal of Merit, The Legislative Assembly of Rio Grande do Sul, Brazil

2021: Passo Fundo Human Rights Award, Human Rights Commission of Passo Fundo (RS), Brazil

2015: Honorable Mention as the best oral presentation, 10th Brazilian Congress of Physical Activity and Health

2012: Motion of Congratulations for the importance of research in the areas "Physical Activity and Health", "Epidemiology and Public Health", Municipal Chamber of Pelotas (RS), Brazil

2011: Wellcome Trust New Investigator Award

2009: Honorable Mention as the best oral presentation, 7th Brazilian Congress of Physical Activity and Health 2009: Research recognition highlight, 7th Brazilian Congress of Physical Activity and Health

2009: Society Young Investigator Award, 6th World Congress on Developmental Origins of Health and Disease 2009: Society Fellowship, 6th World Congress on Developmental Origins of Health and Disease

2008: Reception of greetings from the Municipal Chamber of Pelotas for the Affiliation in the Brazilian Academy of Sciences, Municipal Chamber of Pelotas (RS), Brazil

2008: Affiliation in the Brazilian Academy of Sciences

2002: Honorable Mention for best performance in the Master's Course, Postgraduate Program in Epidemiology, Federal University of Pelotas

# Publications

1. PMID: 36753212

[Use of electronic cigarettes and hookah in Brazil: a new and emerging landscape. The Covitel study, 2022.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36753212/)

Menezes AMB, Wehrmeister FC, Sardinha LMV, Paula PDCB, Costa TA, Crespo PA, Hallal PC.J Bras Pneumol. 2023 Feb 6;49(1):e20220290. doi: 10.36416/1806-3756/e20220290. eCollection 2023.PMID: 36753212 **Free article.** English, Portuguese.

2. PMID: 36535269

[Status and Trends of Physical Activity Surveillance, Policy, and Research in 164 Countries: Findings From the Global Observatory for Physical Activity-GoPA! 2015 and 2020 Surveys.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36535269/)

Ramírez Varela A, Hallal PC, Mejía Grueso J, Pedišić Ž, Salvo D, Nguyen A, Klepac B, Bauman A, Siefken K, Hinckson E, Oyeyemi AL, Richards J, Salih Khidir ED, Inoue S, Amagasa S, Jauregui A, da Silva MC, Lee IM, Ding M, Kohl HW, Ekelund U, Heath GW, Powell KE, Foster C, Memon AR, Doumbia A, Rather AR, Razzaque A, Diouf A, Hino AA, Damasceno A, Abebe AD, Florindo AA, Mannocci A, Aringazina A, Juričan AB, Poffet A, Decelis A, Carlin A, Enescu A, Ochoa Avilés AM, Kontsevaya A, Somhegyi A, Vuillemin A, El Hamdouchi A, Théodore AA, Masanovic B, Lynch BM, Medina C, Del Campo C, Abdeta C, Moreways C, Ranasinghe C, Howitt C, Cameron C, Jurakić D, Martinez-Gomez D, Tladi D, Diro DT, Adlakha D, Mitić D, Bjelica D, Biernat E, Chisati EM, Lambert EV, Cerin E, Lee EY, Riso EM, Cañete Villalba F, Assah F, Lovrić F, Araya-Vargas GA, La Torre G, Cruz GIN, Baltaci G, Al Sabbah H, Nalecz H, Nashandi HL, Park H, Revuelta-Sánchez I, Nusurupia JJ, Zamora JL, Kopcakova J, Brazo-Sayavera J, Oppert JM, Nie J, Spence JC, Bradley JS, Mota J, Mitáš J, Chen J, Hylton KS, Fromel K, Milton K, Borodulin K, Moustapha KA, Martinez-Folgar K, Nasreddine L, Christiansen LB, Malisoux L, Malete L, Grepo-Jalao LC, Monteiro LZ, Al Subhi LK, Dakskobler M, Alnaji M, Garro MC, Hagströmer M, Murphy MH, Mclaughlin M, Rivera-Morales M, Scheinowitz M, Shkodra M, Piątkowska M, Chaudhury M, Alrashdi NZ, Mutrie N, Murphy N, Ahmad NH, Obeidat NA, Gómez NYR, Liangruenrom N, Arnesto OD, Flores-Flores O, Incarbone O, Chimeddamba O, Bovet P, Magalhães P, Jousilahti P, Katewongsa P, Gómez RAL, Shihab RA, Ocansey R, Veress R, Marine R, Carrizales-Ramos R, Saeed SY, El-Ashker S, Green S, Kasoma S, Beretervide S, Baldew SS, Nichols S, Khoo S, Hosseini SA, Goenka S, Gholamalishahi S, Kosen S, Compernolle S, Enescu SP, Popovic S, Paudel S, Andrade S, Titze S, Davidson T, Dusingizimana T, Dorner TE, Kolbe-Alexander TL, Huong TT, Sychareun V, Jarevska-Simovska V, Puloka VK, Onywera V, Wendel-Vos W, Dionyssiotis Y, Pratt M.J Phys Act Health. 2022 Dec 19;20(2):112-128. doi: 10.1123/jpah.2022-0464. Print 2023 Feb 1.PMID: 36535269

3. PMID: 36318917

[Science has no Borders, so Should Scientific Publishing: A Position Statement from the Journal of Physical Activity and Health.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36318917/)

Ding D, Carson V, Hunter RF, Jáuregui A, Kolbe-Alexander T, Lee EY, Mair JL, Mielke GI, Oyeyemi AL, Ramírez Varela A, Salvo D, Siefken K, Tassitano RM, van Sluijs E, Hallal PC.J Phys Act Health. 2022 Nov 1;19(12):809-810. doi: 10.1123/jpah.2022-0570. Print 2022 Dec 1.PMID: 36318917 No abstract available.

4. PMID: 36075481

[Child and Maternal Mental Health Before and During the COVID-19 Pandemic: Longitudinal Social Inequalities in a Brazilian Birth Cohort.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36075481/)

Murray J, Bauer A, Loret de Mola C, Martins RC, Blumenberg C, Esposti MD, Stein A, Barros FC, Hallal PC, Silveira MF, Bertoldi AD, Domingues MR.J Am Acad Child Adolesc Psychiatry. 2022 Sep 5;62(3):344-57. doi: 10.1016/j.jaac.2022.07.832. Online ahead of print.PMID: 36075481 **Free PMC article.**

5. PMID: 35857921

[[Mask use during the COVID-19 pandemic in Brazil: results of the EPICOVID19-BR study].](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35857921/)

Jacques N, Silveira MFD, Hallal PC, Menezes AMB, Horta BL, Mesenburg MA, Hartwig FP, Barros AJD.Cad Saude Publica. 2022 Jul 15;38(6):e00271921. doi: 10.1590/0102-311XPT271921. eCollection 2022.PMID: 35857921 **Free article.** Portuguese.

6. PMID: 35844042

[Physical activity and antibody persistence 6 months after the second dose of CoronaVac in immunocompromised patients.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35844042/)

Gualano B, Lemes ÍR, da Silva RP, Pinto AJ, Mazzolani BC, Smaira FI, Sieczkowska SM, Aikawa NE, Pasoto S, Medeiros-Ribeiro AC, Saad C, Yuk E, Silva C, Swinton P, Hallal PC, Roschel H, Bonfa E.Scand J Med Sci Sports. 2022 Oct;32(10):1510-1515. doi: 10.1111/sms.14213. Epub 2022 Jul 26.PMID: 35844042 Clinical Trial.

7. PMID: 35835130

[SOS Brazil: democracy under attack.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35835130/)

Hallal PC.Lancet. 2022 Jul 30;400(10349):355. doi: 10.1016/S0140-6736(22)01196-5. Epub 2022 Jul 11.PMID: 35835130 **Free PMC article.** No abstract available.

8. PMID: 35584433

[Effects of a 16-week physical training on clinical outcomes in patients with hypertension and chronic kidney disease: NEPHROS post-trial follow-up.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35584433/)

Bohlke M, Barcellos FC, Santos IS, Mielke GI, Vargas MM, Hallal PC.Cad Saude Publica. 2022 May 16;38(5):e00061521. doi: 10.1590/0102-311X00061521. eCollection 2022.PMID: 35584433 **Free article.** Clinical Trial.

9. PMID: 35442261

[COVID-19 and outpatient care: a nationwide household survey.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35442261/)

Horta BL, Silveira MF, Barros AJD, Hartwig FP, Dias MS, Menezes AMB, Hallal PC.Cad Saude Publica. 2022 Apr 15;38(4):e00194121. doi: 10.1590/0102-311X00194121. eCollection 2022.PMID: 35442261 **Free article.**

10. PMID: 35418517

[Physical Activity Guidelines for the Brazilian Population: Development and Methods.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35418517/)

Marinho Tenório MC, Coelho-Ravagnani C, Umpierre D, Andrade DR, Autran R, de Barros MVG, Benedetti TRB, Cavalcante FVSA, Cyrino ES, Dumith SC, Florindo AA, Garcia LMT, Mielke GI, Ritti-Dias RM, Magalhães LL, Sandreschi PF, Manta SW, da Silva JRM, da Silva KS, Siqueira FCV, Hallal PC; Brazilian Physical Activity Guidelines Working Group\*.J Phys Act Health. 2022 May 1;19(5):367-373. doi: 10.1123/jpah.2021-0756. Epub 2022 Apr 13.PMID: 35418517 **Free article.**

11. PMID: 35418515

[Physical Activity Guidelines for the Brazilian Population: Recommendations Report.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35418515/)

Umpierre D, Coelho-Ravagnani C, Cecília Tenório M, Andrade DR, Autran R, Barros MVG, Benedetti TRB, Cavalcante FVSA, Cyrino ES, Dumith SC, Florindo AA, Garcia LMT, Manta SW, Mielke GI, Ritti-Dias RM, Magalhães LL, Sandreschi PF, da Silva JRM, da Silva KS, Siqueira FCV, Hallal PC; Brazilian Physical Activity Guidelines Working Group\*.J Phys Act Health. 2022 May 1;19(5):374-381. doi: 10.1123/jpah.2021-0757. Epub 2022 Apr 13.PMID: 35418515 **Free article.**

12. PMID: 35195101

[Influence of Guideline Operationalization on Youth Activity Prevalence in the International Children's Accelerometry Database.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35195101/)

Gammon C, Atkin AJ, Corder K, Ekelund U, Hansen BH, Sherar LB, Andersen LB, Anderssen S, Davey R, Hallal PC, Jago R, Kriemler S, Kristensen PL, Kwon S, Northstone K, Pate R, Salmon JO, Sardinha LB, VAN Sluijs EMF; INTERNATIONAL CHILDREN’S ACCELEROMETRY DATABASE (ICAD) COLLABORATORS.Med Sci Sports Exerc. 2022 Jul 1;54(7):1114-1122. doi: 10.1249/MSS.0000000000002884. Epub 2022 Feb 21.PMID: 35195101 **Free PMC article.**

13. PMID: 35114848

[Trajectories of Sugar Consumption and Dental Caries in Early Childhood.](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35114848/)

Echeverria MS, Schuch HS, Cenci MS, Motta JVS, Bertoldi AD, Hallal PC, Demarco FF.J Dent Res. 2022 Jun;101(6):724-730. doi: 10.1177/00220345211068743. Epub 2022 Feb 3.PMID: 35114848

* 1. Gualano, B.; Lemes, I. R.; Silva, R. P.; Pinto, A. J.; Mazzolani, B. C.; Smaira, F. I.; Sieczkowska, S. M.; Aikawa, N. E.; Pasoto, S. G.; Medeiros-Ribeiro, A. C.; Saad, C. G. S.; Yuki, E. F. N.; Silva, C. A.; Swinton, P.; Hallal, P. C.; Roschel, H.; Bonfa, E. Association between physical activity and immunogenicity of an inactivated virus vaccine against SARS-CoV-2 in patients with autoimmune rheumatic diseases. Brain, Behavior, and Immunity, v. 101, p. 49, 2022.
	2. Leão, O. A. A.; Domingues, M. R.; Bertoldi, A. D.; Ricardo, L. I. C.; Müller, W. A.; Tornquist, L.; Martins, R. C.; Murray, J.; Silveira, M. F.; Crochemore-Silva, I.; **Hallal, P. C.**; Mielke, G. I. Effects of regular exercise during pregnancy on early childhood neurodevelopment: The physical activity for mothers enrolled in longitudinal analysis randomized controlled trial. Journal of Physical Activity and Health, v. 19 p. 203, 2022.
	3. **Hallal, P. C.** Journal of physical activity and health’s 2021 in review. Journal of Physical Activity and Health, v. 19, p. 149, 2022.
	4. Echeverria, M. S.; Schuch, H. S.; Cenci, M. S.; Motta, J. V. S.; Bertoldi, A. D.; **Hallal, P. C.**; Demarco, F. F. Trajectories of sugar consumption and dental caries in early childhood. Journal of Dental Research. Journal of Dental Research (online ahead of print), 2022.
	5. Gammon, C.; Atkin, A. J.; Corder, K.; Ekelund, U.; Hansen, B. H.; Sherar, L. B.; Andersen, L. B.; Anderssen, S.; Davey, R.; **Hallal, P. C.**; Jago, R.; Kriemler, S.; Kristensen, P. L.; Kwon, S.; Northstone, K.; Pate, R.; Salmon, J.; Sardinha, L. B.; Van Sluijs, E.; Collaborators ICAD. Influence of guideline operationalization on youth activity prevalence in the international children’s accelerometry database. Medicine and Science in Sports and Exercise (online ahead of print), 2022.
	6. Ricardo, L. I. C.; Knuth, A. G.; Nunes, B. P.; **Hallal, P. C.**; Santos, L. P.; Harter, J.; Pellegrini, D. C. P.; Crochemore-Silva, I. Inequalities in physical activity during the covid-19 pandemic: Report on 4 consecutive population-based surveys in southern Brazil. Journal of Physical Activity and Health, v. 19, p. 73, 2022.
	7. Leão, O. A. A.; Mielke, G. I.; **Hallal, P. C.**; Cairney, J.; Mota, J.; Domingues, M. R.; Murray, J.; Bertoldi, A.
1. Longitudinal associations between device-measured physical activity and early childhood neurodevelopment. Journal of Physical Activity and Health, v. 19, p. 80, 2022.
2. Blumenberg, C.; Martins, R. C.; Silva, S. G.; Silva, B. G. C.; Wehrmeister, F. C.; Gonçalves, H.; **Hallal, P. C.**; Crochemore-Silva, I.; Menezes, A. M. Influence of parental physical activity on offspring’s nutritional status: An intergenerational study in the 1993 Pelotas birth cohort. Public Health Nutrition, p.1 2021.
3. Mesenburg, M. A.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B.; Barros, A. J. D.; Horta, B. L.; Hartwig, F. P.; Jacques, N.; Pellanda, L. C.; Zelmanowicz, A. M.; Vergani, D. O. P.; Ries, E. F.; Harter, J.; Martínez-Mesa, J.; Carneiro, M.; Estima, S. L.; Heck, T. G.; Silveira, M. F. Prevalence of symptoms of COVID-19 in the state of Rio Grande do Sul: results of a population-based study with 18,000 participants. Revista de Saúde Pública, v. 55, p. 82, 2021.
4. **Hallal, P. C.**; Victora, C. G.; Silveira, M. F.; Barros, A. J. D.; Menezes, A. M. B.; Horta, B. L.; Struchiner, C. J.; Hartwig, F. P.; Victora, G. D.; Pellanda, L. C.; Burattini, M. N.; Dellagostin, O. A.; Barros, F. C. The challenge of conducting epidemiological research in times of pandemic and denialism: 1-year anniversary of the EPICOVID-19 project in Brazil. International Journal of Epidemiology, v. 50, p. 1049, 2021.
5. **Hallal, P. C.** Going Global as JPAH Enters Adulthood. Journal of Physical Activity & Health, v. 18, p. 1, 2021.
6. **Hallal, P. C.** SOS Brazil: science under attack. Lancet, v. 21, p. 1, 2021.
7. Brazendale, Keith; Beets, M. W.; Bridget, A.; Weaver, R. G.; Ethan Hunt; Brusseau Jr., T. A.; Bohnert, A.; Tassitano, R. M.; Tenorio, M. C. M.; Garcia, J.; Andersen, L. B.; Davey, R.; **Hallal, P. C.**; Pate, R. R.; Jago, R.; Kolle, E.; Kristensen, P. L. Children’s moderate-to-vigorous physical activity on weekdays versus weekend days: a multi-country analysis. International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity, v. 18, p. 1, 2021.
8. Chastin, S.; Mcgregor, D.; Palarea-Albaladejo, J.; Diaz, K. M.; Hagstromer, M.; **Hallal, P. C.**; Hees, V. T. V.; Hooker, S.; Howard, V. J.; I-Min Lee; Rosen, P. V.; Sabia, S.; Shiroma, E. J.; Yerramalla, M. S.; Dall, P. Joint association between accelerometry-measured daily combination of time spent in physical activity, sedentary behaviour and sleep and all-cause mortality. A pooled analysis of six prospective cohorts using compositional analysis. British Journal of Sports Medicine, v. 1, p. 1, 2021.
9. Ritti-Dias, R.; Trape, A.; Farah, B.; Petreca, D.; Lemos, E.; Carvalho, F.; Magalhaes, L.; Maciel, M.; Gomes, P.; Manta, S.; **Hallal, P. C.**; Andrade, D. Atividade física para pessoas adultas: Guia de Atividade Física para População Brasileira. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 26, p. 1, 2021.
10. **Hallal, P. C.**; Victora, C. G. Overcoming Brazil monumental Covid-19 failure: an urgent call to action. Nature Medicine, v. 395, p. 933, 2021.
11. Ravagnani, C. F. C.; Sandreschi, P. F.; Piola, T. S.; Santos, L.; Santos, D. L.; Mazo, G. Z.; Meneguci, J.; Correia, M. A.; Benedetti, T. R. B.; Soares, A. H. G.; **Hallal, P. C.**; Cyrino, E. S. Atividade física para idosos: Guia de Atividade Física para a População Brasileira. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 26, p. 1-2, 2021.
12. Barros, F. C.; Hartwig, F.; Barros, A. J D; Menezes, A. M. B.; Horta, B.; Struchiner, C. J.; Vidaletti, L. P.; Silveira, M.; Mesenburg, M. A.; Dellagostin, O.; Victora, C. G.; **Hallal, P. C.** COVID-19 and social distancing among children and adolescents in Brazil. Revista de Saude Pública, v. 55, p. 1, 2021.
13. Mielke, G. I.; Tomicki, C.; Botton, C. E.; Cavalcante, F. V. S. A.; Borges, G. F.; Galliano, L. M.; Sandreschi,

P. F.; Pinto, S. S.; Bezerra, T. A.; **Hallal, P. C.**; Autran, R. Atividade física para gestantes e mulheres no pós-parto: guia de atividade física para a população brasileira. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 26, p. 1, 2021.

1. Goncalves, M. R.; Reis, R. C. P.; Tolio, R. P.; Pellanda, L. C.; Schmidt, M. I.; Katz, N.; Mengue, S.; **Hallal,**

**P. C.**; Horta, B.; Da Silveira, M. F.; Umpierre, R. N.; Bastos-Molina, C. G.; Silva, R. S.; Duncan, B. B. Social distancing, mask use and the transmission of SARS-CoV-2: A population-based case-control study. Emerging Infectious Diseases, v. 27, p. 2135-3143, 2021.

1. Orcioli-Silva, D.; Sasaki, J. E.; Tassitano, R. M.; Ribeiro, C. G.; Christofaro, D. G. D.; Bezerra, E. S.; Manta, S. W.; Florindo, A. A.; **Hallal, P. C.**; Siqueira, F.. Atividade física para pessoas com deficiência: Guia de Atividade Física para a População Brasileira. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 26, p. 1, 2021.
2. Da Silveira, M. F.; Tonial, C. T.; Maranhao, A. G. K.; Teixeira, A. M.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B; Horta, B.; Hartwig, F. P; Barros, A. J D; Victora, C. G. Missed childhood immunizations during the COVID- 19 pandemic in Brazil: analyses of routine statistics and of a national household survey. Vaccine, v. 39, p. 3404, 2021.
3. **Hallal, P. C.** Toward 1000 Submissions in 2021: JPAH’s First Trimester Report. Journal of Physical Activity & Health, v. 18, p. 473, 2021.
4. Silva, K. S.; Bandeira, A. S.; Ravagnani, F. C. P.; Camargo, E. M.; Tenorio, M. C.; Oliveira, V. J. M.; Santos, P. C.; Ramires, V. V.; Sandreschi, P. F.; **Hallal, P. C.**; Barbosa Filho, V. C. Educação Física Escolar: Guia de Atividade Física para a População Brasileira. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 1, p. 1, 2021.
5. Bauman, A. E.; Kamada, M.; Reis, R. S.; Troiano, R. P.; Ding, D; Milton, K.; Murphy, N.; **Hallal, P. C.** An evidence-based assessment of the impact of the Olympic Games on population levels of physical activity. Lancet, v. 398, p. 456-464, 2021.
6. Menezes, A. M. B.; Victora, C. G.; Hartwig, F.; Silveira, M; F.; Horta, B.; Barros, A. J. D; Mesenburg, M. A.; Wehrmeister, F.C; Pellanda, L.; Dellagostin, O. A; Struchiner, C. J.; Burattini, M. N.; Barros, F. C.; **Hallal,**

**P. C.** High prevalence of symptoms among Brazilian subjects with antibodies against SARS-CoV-2. Scientific Reports, v. 11, p. 13279, 2021.

1. Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Wehrmeister, F. C.; Horta, B. L; Barros, A. J D; Hartwig, F.; Oliveira, P.; Vidaletti, L. P.; Mesenburg, M. A.; Jacques, N.; Barros, F. C.; Victora, C. G. Influenza vaccination in older adults during the COVID-19 pandemic: a population-based study in 133 Brazilian cities. Ciencia & Saude Coletiva, v. 26, p. 2937, 2021.
2. Salvo, D.; Garcia, Leandro; R., R. S.; Stankov, I.; Goel, R.; Schipperijn, J.; **Hallal, P. C.**; Ding, D.; Pratt, M. Physical Activity Promotion and the United Nations Sustainable Development Goals: Building Synergies to Maximize Impact. Journal of Physical Activity & Health, v. 13, p. 1163-1180, 2021.
3. Varela, A. R.; Pratt, M.; Kohn, E. Ribes; **Hallal, P. C.** O Observatório Global de Atividade Física: um panorama sobre duas pandemias. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 26, p. 1-3, 2021.
4. Mesenburg, M. A.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B; Barros, A. J. D.; Horta, B.; Barros, F. C.; Hartwig, F. P; Jacques, N.; Da Silveira, M. F. Chronic non-communicable diseases and COVID-19: EPICOVID-19 Brazil results. Revista de Saúde Pública, v. 2, p. 38, 2021.
5. Barros, A. J D; Victora, C. G.; Menezes, A. M. B.; Horta, B.; Barros, F. C.; Hartwig, F.; Victora, G. D.; Vidaletti, L. P.; Da Silveira, M. F.; Mesenburg, M. A.; Jacques, N.; Struchiner, C. J.; Brust, F. R.; Dall’Agnol, Marinel M.; Delamare, A. P. L.; Francois, C. H. R.; Ikeda, M. L. R.; Pellegrin, D. C. P.; Reuter, C. P.; Silva,

S. G.; Dellagostin, O. A.; **Hallal, P. C.** Population-level seropositivity trend for SARS-Cov-2 in Rio Grande do Sul, Brazil. Revista de Saude Pública, v. 22, p. 78, 2021.

1. Basgalupp, S.; Santos, G.; Bessel, M.; Garcia, L.; Moura, A. C.; Rocha, A. C.; Brito, E.; Miranda, G.; Dornelles, T.; Dartora, W.; Pellanda, L.; C **Hallal, P. C.**; Wendland, E. Diagnostic properties of SARS-CoV- 2 antibody tests on capillary whole blood fingertip samples. Diagnostics, v. 11, p. 1, 2021.
2. Benedetti, T. R. B.; Borges, L. J.; Streit, I. A.; Garcia, L. M. T.; Manta, S. W.; Mendonça, G.; Binotto, M. A.; Christofoletti, M.; Silva-Júnior, F. L. E.; **Hallal, P. C.**; Papini, C. B. Validade e clareza dos conceitos e terminologias do Guia de Atividade Física para a População Brasileira. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 26, p. 1-11, 2021.
3. Silva, L.R.; Hardman, C. M.; Martins, C. L.; Guerra, P. H.; Souza Filho, A. N.; Queiroz, D. R.; Umpierre, D.; Wanderley Junior, R. S.; Cavalcante, F. V. S. A.; Sandreschi, P. F.; **Hallal, P. C.**; Barros, M V. G. Atividade física para crianças até 5 anos: Guia de Atividade Física para a População Brasileira. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 26, p. 1-12, 2021.
4. Dumith, S. C.; Prazeres Filho, A.; Cureau, F. V.; Farias Júnior, J. C.; Mello, J. B.; Silva, M. P.; Matias, T. S.; Lopes, W. A.; Magalhães, L. L.; **Hallal, P. C.** Atividade física para crianças e jovens: Guia de Atividade Física para a População Brasileira. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 26, p. 1-9, 2021.
5. **Hallal, P. C.**; Silveira, M. F.; Menezes, A. M. B.; Horta, B. L.; Barros, A. J. D.; Pellanda, L. C.; Victora, G. D.; Dellagostin, O. A.; Struchiner, C. J.; Burattini, M. N.; Mesenburg, M. A.; Jacques, N.; Vidaletti, L. P.; Ambros, E. L.; Berlezi, E. M.; Schirmer, H.; Renner, J. D. P.; Collares, K.; Ikeda, M. L. R.; Ardenghi, T. M.; Gasperi, P.; Hartwig, F. P.; Barros, F. C.; Victora, C. G. Slow Spread of SARS-CoV-2 in Southern Brazil Over a 6-Month Period: Report on 8 Sequential Statewide Serological Surveys Including 35-611 Participants. American Journal of Public Health, v. 111, p. 1542-1550, 2021.
6. Silveira, M. F; Mesenburg, M. A; Dellagostin, O. A; De Oliveira, N. R; Maia, M. A; Santos, F. D; Vale, A.; Menezes, A. M. B; Victora, G. D; Victora, C. G; Barros, A. J.; Vidaletti, L. P.; Hartwig, F. P; Barros, F. C; **Hallal, P. C.**; Horta, B. L. Time-dependent decay of detectable antibodies against SARS-CoV-2: A comparison of EL. with two batches of a lateral-flow test. Brazilian Journal of Infectious Diseases, v. 25, p. 101601, 2021.
7. Varela, A. R.; Cruz, G. I. Nino; **Hallal, P. C**,; Blumenberg, C.; Da Silva, S. G.; Salvo, D.; Martins, R.; Da Silva, B. G. C.; Resendiz, E; Del Portillo, M. C.; Monteiro, L. Z.; Khoo, S.; Chong, K. H.; Da Silva, M. C.; Mannocci, A.; Ding, D.; Pratt, M.. Global, regional, and national trends and patterns in physical activity research since 1950: a systematic review. International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity, v. 18, p. 35, 2021.
8. Horta, B. L; Silveira, M. F; Barros, A. J D; Barros, F. C; Hartwig, F. P; Dias, M. S; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C**; Victora, C. G. Prevalence of antibodies against SARS-CoV-2 according to socioeconomic and ethnic status in a nationwide Brazilian survey. Revista Panamericana de Salud Pública, v. 45, p. 1, 2021.
9. Nedel, A. S.; Alonso, M. F.; de Freitas, R. A. P.; Trassante, F.C.; da Silva, H. N.; Bortolli, E.; Medeiros, M.
	1. F.; **Hallal, P. C.**; Vianna, J. C. T. Analysis of indoor human thermal comfort in Pelotas municipality, extreme southern Brazil. International Journal of Biometeorology, v. 65, p. 419, 2021.
10. **Hallal, P. C.**; Barbosa Filho, V. C.; Sasaki, J. E.; A Ciência em reposta à pandemia de COVID-19: contribuições da Revista Brasileira de Atividade Física & Saúde. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 25, p.138, 2020.
11. Dourado, A. A.; **Hallal, P. C.**; Domingues, M. R.; Siqueira, F. V.. Teaching of health-related physical activity in medical schools: the Brazilian scenario. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 24, p. 1-6, 2020.
12. Barreto, M. L.; Barros, A. J. D.; Carvalho, M. S.; Codeço, C. T.; **Hallal, P. C.**; Medronho, R. A.; Struchiner,

C. J.; Victora, C. G.; Werneck, G. L. O que é urgente e necessário para subsidiar as políticas de enfrentamento da pandemia de COVID-19 no Brasil?. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 23, p. 1, 2020.

1. Bernhardsen, G. P.; Stensrud, T.; Hansen, B. H.; Steene-Johannesen, J.; Kolle, E.; Nystad, W.; Anderssen, S.; **Hallal, P. C.**; Janz, K.; Kriemler, S.; Andersen, L. B.; Northstone, K.; Resa, G. K.; Sardinha,

L. B.; Sluijs, E. V.; Ried-L, M.; Ekelund, U.; Sherar, L. Birth weight, cardiometabolic risk factors and effect modification of physical activity in children and adolescents: Pooled data from 12 international studies. International Journal of Obesity, v. 1, p. 1, 2020.

1. Barros, A. J D; Menezes, A. M. B.; Horta, B.; Victora, C. G.; Barros, F. C.; Hartwig, F.; Victora, G.; Silveira, M.; **Hallal, P. C.** Social distancing patterns in nine municipalities of Rio Grande do Sul, Brazil: The Epicovid19/RS study. Revista de Saúde Pública, v. 54, p. 75, 2020.
2. **Hallal, P. C.**; Barros, F. C.; Silveira, M.; Barros, A. J D; Dellagostin, O.; Pellanda, L.; Struchiner, C.; Burattini, M.; Hartwig, F.; Menezes, A. M. B.; Horta, B.; Victora, C. G. EPICOVID19 protocol: repeated serological surveys on SARS-CoV-2 antibodies in Brazil. Ciencia & Saude Coletiva, v. 25, p. 3573, 2020.
3. Silveira, M. F.; Barros, A. J. D.; Horta, B. L.; Pellanda, Lúcia C.; Victora, G. D.; Dellagostin, O. A.; Struchiner, Claudio J.; Burattini, M. N.; Valim, A. R. M.; Berlezi, E. M.; Mesa, J. M.; Ikeda, M. L. R.; Mesenburg, M. A.; Mantesso, Marina; Dall’Agnol, M. M.; Bittencourt, R. A.; Hartwig, F. P.; Menezes, A. M. B.; Barros, F. C.; **Hallal, P. C.**; Victora, C. G. Population-based surveys of antibodies against SARS-CoV-2 in Southern Brazil. Nature Medicine, v. 1, p. 1, 2020.
4. **Hallal, P. C.** Worldwide differences in COVID-19-related mortality. Ciência & Saúde Coletiva, v. 25, p. 2403-2410, 2020.
5. **Hallal, P. C.**; Horta, B. L.; Barros, A. J. D.; Dellagostin, O. A; Hartwig, F. P.; Pellanda, L. C.; Struchiner, C. J.; Burattini, M. N.; Silveira, M. F.; Menezes, A. M. B.; Barros, F. C; Victora, C. G. Evolução da prevalência de infecção por COVID-19 no Rio Grande do Sul, Brasil: inquéritos sorológicos seriados. Ciência & Saúde Coletiva, v. 25, p. 2395-2401, 2020.
6. Raphaelli, C. O.; Azevedo, M. R.; Gonçalves, H.; **Hallal, P. C.** Estudo transversal sobre trabalho e comportamentos de risco à saúde entre escolares de zona rural do Rio Grande do Sul, 2010. Epidemiologia e Servicos de Saude, v. 29, p. 1, 2020.
7. Ding, D.; Mielke, G. I.; Silva, I. C. M.; Wehrmeister, F. C.; Horta, B. L.; Brage, S.; **Hallal, P. C.**; Ekelund, U. Prenatal and birth predictors of objectively measured physical activity and sedentary time in three population-based birth cohorts in Brazil. Scientific Reports, v. 10, p. 1, 2020.
8. Mclaughlin, M.; Atkin, A.; Wolfenden, L.; A, H.; Sutherland, R.; Wiggers, J.; Ramirez, A.; **Hallal, P. C.**; Pratt, M.; Lynch, B.; Starr, L.; Wijndaele, K. Worldwide surveillance of self-reported sitting time: a scoping review. International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity, v. 17, p. 1, 2020.
9. Kvalheim, O. M.; Hansen, B. H.; Kriemler, S.; Ried-L.en, M.; Wedderkopp, N.; Sardinha, L.; Moller, N. C.; **Hallal, P. C.**; Anderssen, S.; Northstone, K.; Andersen, L. B. The multivariate physical activity signature associated with metabolic health in children and youth: An International Children’s Accelerometry Database (ICAD) analysis. Preventive Medicine, v. 141, p. 106266, 2020.
10. Barros, A. J. D; Menezes, A. M. B; Horta, B.; Victora, C. G.; Barros, F. C.; Wehrmeister, F.C; **Hallal, P. C.** Prevalence of antibodies against SARS-CoV 2 according to socioeconomic and ethnic status in a nationwide Brazilian survey. Revista Panamericana de Salud Publica, v. 44, p. 1, 2020.
11. Ding, D; Mutrie, N.; Bauman, A. E.; Pratt, M.; **Hallal, P. C**; Powell, Kenneth. Physical activity guidE.es 2020: comprehensive and inclusive recommendations to activate populations (Editorial). Lancet, v. 20, p. 1, 2020.
12. **Hallal, P. C**; Pratt, M. Physical activity: moving from words to action. Lancet Global Health, v. 8, p. e867- e868, 2020.
13. Mielke, G. I; Crochemore da Silva, I.; Gomersall, S. R.; Owen, N.; **Hallal, P. C.** Reliability of a multi-domain sedentary behaviour questionnaire and comparability to an overall sitting time estimate. Journal of Sports Sciences, v. 38, p. 351-356, 2020.
14. Crochemore-Silva, I.; Knuth, A. G.; Wendt, A.; Nunes, B. P.; **Hallal, P. C**; Santos, L. P.; Harter, J.; Pellegrini, D. C. P. Physical activity during the COVID-19 pandemic: a population-based cross-sectional study in a city of South Brazil. Ciência & Saúde Coletiva, v. 25, p. 4249-4258, 2020.
15. **Hallal, P. C.**; Hartwig, F.; Horta, B.; Silveira, M.; Struchiner, C. J.; Vidaletti, L. P.; Neumann, N. A.; Pellanda, L.; Dellagostin, O.; Burattini, M.; Victora, G.; Menezes, A. M. B.; Barros, F. C.; Barros, A. J D; Victora, C. G. SARS-CoV-2 antibody prevalence in Brazil: results from two successive nationwide serological household surveys. Lancet Global Health, v. 8, p. 1390, 2020.
16. **Hallal, P. C.** Resistência e resiliência em tempos de pandemia. Ciência & Saúde Coletiva, v. 25, p. 3342- 3342, 2020.
17. Victora, C. G.; Maia, M. F.; **Hallal, P. C.**; Mielke, G. I.; Oliveira, P. D.; Horta, B. L.; Silva, H. D. G.; Barros,
	1. J D; Tovo-Rodrigues, L.; Murray, J; Barros, F. C. Trends and inequalities in maternal and child health in a Brazilian city: methodology and sociodemographic description of four population-based birth cohort studies, 1982-2015. International Journal ff Epidemiology, v. 48, p. i4-i15, 2019.
18. Barros, A. J. D.; Victora, C. G.; Horta, B. L; Wehrmeister, F. C.; Bassani, D.; Silveira, M. F; Santos, L. P.; Blumenberg, C.; Barros, F. C.; Matijasevich, A.; Menezes, A. M. B.; Bertoldi, A. D.; Gonçalves, H.; Santos,

I. S.; Murray, J.; Tovo-Rodrigues, L.; Assunção, M. C. F; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** Antenatal care and caesarean sections: trends and inequalities in four population-based birth cohorts in Pelotas, Brazil, 1982-2015. International Journal of Epidemiology, v. 48, p. i37-i45, 2019.

1. Gonçalves, H.; Barros, F. C; Buffarini, R.; Horta, B. L; Menezes, A. M. B.; Barros, A. J D; Domingues, M. R.; Victora, C. G; Matijasevich, A.; Bertoldi, A. D.; Bassani, D. G; Wehrmeister, F. C; Santos, I. S.; Murray, J.; Tovo-Rodrigues, L.; Assunção, M. C. F; Silveira, M. F; **Hallal, P. C.** Infant nutrition and growth: trends and inequalities in four population-based birth cohorts in Pelotas, Brazil, 1982-2015. International Journal of Epidemiology, v. 48, p. i80-i88, 2019.
2. Horta, B. L.; Barros, F. C.; Lima, N. P.; Assunção, M. C. F.; Santos, I. S.; Domingues, M. R; Victora, C. G.; Barros, A. J. D.; Matijasevich, A.; Menezes, A. M. B.; Bertoldi, A. D.; Bassani, D. G.; Wehrmeister, F. C.; Gonçalves, H.; Murray, J.; Tovo-Rodrigues, L.; Silveira, M. F; **Hallal, P. C.** Maternal anthropometry: trends and inequalities in four population-based birth cohorts in Pelotas, Brazil, 1982-2015. International Journal of Epidemiology, v. 48, p. i26-i36, 2019.
3. Menezes, A. M. B.; Barros, F. C; Horta, B. L; Matijasevich, A.; Bertoldi, A. D.; Oliveira, Paula D; Victora, C. G; Barros, A. J D; Bassani, D. G; Wehrmeister, F. C; Gonçalves, H.; Santos, I. S.; Murray, J.; Tovo- Rodrigues, L.; Assunção, M. C. F; Silveira, M. F; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** Stillbirth, newborn and infant mortality: trends and inequalities in four population-based birth cohorts in Pelotas, Brazil, 1982-2015. International Journal of Epidemiology, v. 48, p. i54-i62, 2019.
4. Santos, I. S.; Barros, F. C; Horta, B. L; Menezes, A. M. B.; Bassani, D.; Tovo-Rodrigues, L.; Lima, N. P.; Victora, C. G; Barros, A. J D; Matijasevich, A.; Bertoldi, A. D.; Wehrmeister, F. C; Gonçalves, H.; Murray, J.; Assunção, M. C. F; Silveira, M. F; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** Breastfeeding exclusivity and duration: trends and inequalities in four population-based birth cohorts in Pelotas, Brazil, 1982-2015. International Journal of Epidemiology, v. 48, p. i72-i79, 2019.
5. Silveira, M. F.; Victora, C. G.; Horta, B. L.; Da Silva, B. G C.; Matijasevich, A.; Barros, F. C.; Barros, A. J. D.; Menezes, A. M. B.; Bertoldi, A. D.; Bassani, D. G.; Wehrmeister, F. C.; Gonçalves, H.; Santos, I. S.; Murray, J.; Tovo-Rodrigues, L.; Assunção, M. C. F; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** Low birthweight and preterm birth: trends and inequalities in four population-based birth cohorts in Pelotas, Brazil, 1982-2015. International Journal of Epidemiology, v. 48, p. i46-i53, 2019.
6. Wehrmeister, F. C.; Victora, C. G.; Horta, B. L.; Menezes, A. M. B.; Santos, I. S.; Bertoldi, A. D.; Da Silva,

B. G C; Barros, F. C; Barros, A. J. D.; Matijasevich, A.; Bassani, D. G; Gonçalves, H.; Murray, J.; Tovo- Rodrigues, L.; Assunção, M. C. F; Silveira, M. F; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** Hospital admissions in the first year of life: inequalities over three decades in a southern Brazilian city. International Journal of Epidemiology, v. 48, p. i63-i71, 2019.

1. Da Silva, S. G.; Evenson, K. R.; Ekelund, U.; Da Silva, I. Crochemore M.; Domingues, M. R.; Da Silva, B.

G. C.; Mendes, M. A.; Cruz, G. I. N.; **Hallal, P. C.** How many days are needed to estimate wrist-worn accelerometry-assessed physical activity during the second trimester in pregnancy? PLoS One, v. 14, p. e0211442, 2019.

1. Santos, I. S.; Del-Ponte, B.; Tovo-Rodrigues, L.; Halal, Camila S.; Matijacevich, A.; Cruz, S. H.; Anselmi, L.; Silveira, M.; **Hallal, P. C.**; Bassani, D. Effect of parental counsE.g on children's healthy sleep habits in Southern Brazil. JAMA Network Open, v. 1, p. 1-14, 2019.
2. Peixoto, M. B.; Knuth, A.; Silva, I. C. M.; **Hallal, P. C.** Apoio social e prática de atividade física no lazer em adolescentes: um estudo de base populacional. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 24, p. 1- 8, 2019.
3. Mielke, G. I.; Brown, W. J.; Wehrmeister, F. C.; Goncalves, H.; Oliveira, I.; Menezes, A. M.; **Hallal, P. C.** Associations between self-reported physical activity and screen time with cardiometabolic risk factors in adolescents: Findings from the 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. Preventive Medicine, v. 119, p. 31-36, 2019.
4. Segheto, W.; Marins, J. C. B.; Ribeiro, A.; **Hallal, P. C.** Fatores associados e índice de adiposidade corporal (IAC) em adultos: estudo de base populacional. Ciência & Saúde Coletiva, v. 23, p. 773-783, 2018.
5. Bertoldi, A. D.; Mielke, G. I.; Silva, I. C. M.; Mengue, S.; Arrais, P. S. D.; Luzia, V. L.; **Hallal, P. C.** Overall and Leisure-Time Physical Activity Among Brazilian Adults: National Survey Based on the Global Physical Activity Questionnaire. Journal of Physical Activity & Health, v. 15, p. 212-218, 2018.
6. Ramirez, A.; Pratt, M.; Harris, J.; Lecy, J.; Salvo, D.; Brownson R C; **Hallal, P. C.** Mapping the historical development of physical activity and health research: A structured literature review and citation network analysis. Preventive Medicine, v. 111, p. 466-472, 2018.
7. Mielke, G. I.; Brown, W.; Ekelund, U.; Brage, S.; Gonçalves, H.; Wehrmeister, F. C.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.** Socioeconomic position and sedentary behavior in Brazilian adolescents: A life-course approach. Preventive Medicine, v. 107, p. 29-35, 2018.
8. Gomes, G. A.; Maciel, F.; Gomes, T.; Cardoso, J.; **Hallal, P. C.**; Kokubun, E. Promotion of physical activity in primary health care settings: evaluation of the Saúde Ativa Rio Claro program. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 22, p. 464-470, 2018.
9. Barcellos, F. C.; Vecchio, F. B.; Reges, A.; Moraes, D. U.; Mielke, G. I.; **Hallal, P. C.** Exercise in Patients with Hypertension and Chronic Kidney Disease: A Randomized Controlled Trial. Journal of Human Hypertension, v. 32, p. 397-407, 2018.
10. Silva, S. G.; Evenson, K.; Silva, I. C. M.; Mendes, M. A.; Domingues, M. R.; Silveira, M.; Wehrmeister, F. C.; Ekelund, U.; **Hallal, P. C.** Correlates of accelerometer-assessed physical activity in pregnancy: The 2015 Pelotas (Brazil) birth cohort study. Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports, v. 28, p. 1934-1945, 2018.
11. Varela, A. R.; Pratt, M.; **Hallal, P. C.**; Bauman, A.; Lee, I Min; Salvo, D.; Milton, K.; Siefken, K.; Kohl, H. W.; Heath, G. W. Worldwide use of the first set of physical activity Country Cards: The Global Observatory for Physical Activity - GoPA! International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity, v. 15, p. 29, 2018.
12. Martins, R. C.; Gonçalves, H.; Silva, I. C. M.; **Hallal, P. C.** Atividade física na população rural de Pelotas/RS: prevalência e fatores associados. Revista de Saude Publica, v. 57, p. 1, 2018.
13. Niño-Cruz, G. I.; Varela, A. R.; Da Silva, I. C. M.; **Hallal, P. C.**; Santos, I. S.. Physical activity during pregnancy and offspring neurodevelopment: A systematic review. Pediatric and Perinatal Epidemiology, v. 1, p. 1, 2018.
14. **Hallal, P. C**; Bertoldi, Andréa D; Domingues, M. R; Da Silveira, M. F.; Demarco, F. F.; Da Silva, I. Crochemore M; Barros, F. C; Victora, C. G; Bassani, D. G. Cohort Profile: The 2015 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. International Journal of Epidemiology, v. 47, p. 1048-1048h, 2018.
15. Rosa, D. L.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C**; Reichert, F. F.; Caputo, E. L.; Mattea, C. B. Educação Física nos anos iniciais do ensino fundamental. Revista Brasileira de Educação Física e Esporte, v. 32, p. 361-370, 2018.
16. Ricardo, L. I. C.; Da Silva, I. C. M.; Martins, R. C.; Wendt, A.; Gonçalves, H.; **Hallal, P. C.**; Wehrmeister, F.

C. Protocol for Objective Measurement of Infants? Physical Activity using Accelerometry. Medicine And Science In Sports And Exercise, v. 50, p. 1084-1092, 2018.

1. Siqueira, F.; Parra, D.; Mielke, G.; Barros, F.; Borges, T.; **Hallal, P. C.** Conhecimento de profissionais que atuam em Unidades Básicas de Saúde no Brasil sobre a associação entre inatividade física e morbidades. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 22, p. 450-456, 2018.
2. Group, U. S.; Izquierdo-Gomez, R.; D, M.; Cornejo, I. E.; **Hallal, P. C.**; Garcia, L.; Villagra, A.; Veiga, O. Changes in objectively measured physical activity in adolescents with Down syndrome: the UP&DOWN Longitudinal Study. Journal of Intellectual Disability Research, v. 61, p. 363-372, 2017.
3. Nakamura, P. M.; Mielke, G. I.; Horta, B. L.; Assunção, M. C. Formoso; Gonçalves, H.; Menezes, A. M. B.; Barros, F. C.; Ekelund, U.; Brage, S.; Wehrmeister, F. C.; Oliveira, I.; **Hallal, P. C.** Physical Activity Throughout Adolescence and Hba1c in Early Adulthood: Birth Cohort Study. Journal of Physical Activity & Health, v. 14, p. 375-381, 2017.
4. Fermino, R.; Reis, R. S.; **Hallal, P. C.**; Camargo, E. Frequência de uso de parques e prática de atividades físicas em adultos de Ctiba, Brasil. Revista Brasileira de Medicina do Esporte, v. 23, p. 264-269, 2017.
5. Moore, J. B.; Beets, M. W.; Brazendale, K.; Blair, S. N.; Pate, R. R.; Andersen, L. B.; Anderssen, S. A.; Grøntved, A.; **Hallal, P. C.**; Kordas, K.; Kriemler, S.; Reilly, J. J.; Sardinha, L. B. Associations of Vigorous- Intensity Physical Activity with Biomarkers in Youth. Medicine and Science in Sports and Exercise, v. 49, p. 1366-1374, 2017.
6. Decian, M. R.; Caputo, E. L.; Stein, F.; Cardozo, P. L.; Thurow, H. S.; Cardoso, R. K.; L., H. T.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** A produção do conhecimento em Educação Física e suas subáreas: um panorama a partir de periódicos nacionais da área. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 22, p. 261, 2017.
7. Coll, C. V. N.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C**; Da Silva, I. C. M.; Bassani, D. Garcia; Matijasevich, A.; Barros, A.; Santos, I. S..; Bertoldi, A. D.. Changes in leisure-time physical activity among Brazilian pregnant women: comparison between two birth cohort studies (2004 - 2015). BMC Public Health, v. 17, p. 1-14, 2017.
8. Ramirez, A.; Pratt, M.; **Hallal, P. C.**; Powell, K.; Kohl, H. W.; Bauman, A.; Lee, I Min; Heath, G.W; Martins,

R. C. Worldwide surveillance, policy and research on physical activity and health: The Global Observatory for Physical Activity- GoPA!. Journal of Physical Activity & Health, v. 14, p. 701, 2017.

1. Harrison, F.; Goodman, A.; Sluijs, E. M. F. V.; Andersen, L. B.; Cardon, G.; Davey, R.; Janz, K. F.; Kriemler, S.; Molloy, L.; Page, A. S.; Pate, R.; Puder, J. J.; Sardinha, L. B.; Timp, A.; **Hallal, P. C.** Weather and children's physical activity; how and why do relationships vary between countries? International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity, v. 14, p. 74, 2017.
2. Silva, R. N.; Guarda, F. R. B.; **Hallal, P. C.**; Martelli, Petrônio, J. L. Avaliabilidade do Programa Academia da Saúde no Município do Recife, Pernambuco, Brasil. Cadernos de Saude Publica, v. 33, p. 00159415, 2017.
3. Mannocci, A.; Sinopoli, A.; Masala, D.; Stricchiola, G. M. G.; Vito, E.; Ramirez, A.; **Hallal, P. C.**; Torre, G.

L. Arriva la Physical Activity Country Card: la salute è in movimento!. Epidemiologia & Prevenzione, v. 40, p. 153, 2017.

1. Kokubun, E.; **Hallal, P. C.**; Maciel, F. Promotion of physical activity in primary health care settings: evaluation of the Saúde Ativa Rio Claro program. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 22, p. 464-470, 2017.
2. Gonçalves, P. B.; **Hallal, P. C**; Hino, A. A. F.; Reis, R. S.. Individual and environmental correlates of objectively measured physical activity and sedentary time in adults from Curitiba, Brazil. International Journal of Public Health (Online), v. 62, p. 831-840, 2017.
3. Kolle, E.; Horta, B. L.; Wells, J.; Brage, S.; Barros, F. C.; Ekelund, U.; **Hallal, P. C.** Does objectively measured physical activity modify the association between early weight gain and fat mass in young adulthood? BMC Public Health, v. 17, p. 1, 2017.
4. Silva, S. G.; **Hallal, P. C.**; Domingues, M. R.; Bertoldi, Andréa D; Silveira, M. F.; Bassani, D.; Silva, I. C. M.; Silva, B. G. C.; Coll, C. A randomized controlled trial of exercise during pregnancy on maternal and neonatal outcomes: Results from the PAMELA Study. International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity, v. 14, p. 175, 2017.
5. Ferreira, R. W.; Azevedo, M. R.; Rombaldi, A. J.; **Hallal, P. C.** Prevalência e fatores associados ao comportamento sedentário em alunos de escolas primárias e secundárias. Revista Paulista de Pediatria, v. 34, p. 56-63, 2016.
6. Florindo, A. A.; Nakamura, P. M.; Faria Jr., J. C.; Siqueira, F. V.; Reis, R. S.; Cruz, K. A.C; **Hallal, P. C.** Promoção da atividade física e da alimentação saudável e a saúde da família em municípios com academia da saúde. Revista Brasileira de Educação Física E Esporte, v. 30, p. 913-924, 2016.
7. Corseuil, M. W.; **Hallal, P. C**; Brownson R C; D'orsi, E. Exploring Associations Between Perceived Measures of the Environment and Walking Among Brazilian Older Adults. Journal of Aging and Health, v. 29, p. 1, 2016.
8. Murray, J.; C **Hallal, P. C.**; Mielke, G. I.; Raine, A.; Wehrmeister, F. C.; Anselmi, L.; Barros, F. C. Low resting heart rate is associated with violence in late adolescence: a prospective birth cohort study in Brazil. International Journal of Epidemiology, v. 45, p. dyv340, 2016.
9. Corseuil, M. W.; **Hallal, P. C.**; D'orsi, E.; Corseuil, C.; Schneider, I. Built Environment and Walking Behavior Among Brazilian Older Adults: A Population-Based Study. Journal of Physical Activity & Health, v. 13, p. 617-624, 2016.
10. Galliano, L. M.; Correa, L. Q.; Sobrinho, A.; Rosa, D. L.; Gomes, F. M. S.; Melo, M. P.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** Bolsas de ensino e pesquisa para a Educação Física no Brasil concedidas pelo CNPq: análise temporal de 2005 a 2014. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 21, p. 85, 2016.
11. Duca, G. F. D.; Nahas, M. V.; Garcia, L. M. T.; Silva, S. G.; **Hallal, P. C.**; Peres, M. A. Active commuting reduces sociodemographic differences in adherence to recommendations derived from leisure-time physical activity among Brazilian adults. Public Health, p. 1-1, 2016.
12. Brazendale, K.; Beets, M. W.; Bornstein, D. B.; Moore, J. B.; Pate, R R.; Weaver, R. G.; Falck, R. S.; Chandler, J. L.; Andersen, L. B.; Anderssen, Sigmund A.; Cardon, G.; Cooper, A.; Davey, R.; Froberg, K.; **Hallal, P. C.**; Janz, K. F.; Kordas, K.; Kriemler, S.; Puder, J. J.; Reilly, J. J.; Salmon, J.; Sardinha, L. B.; Timperio, A.; Van Sluijs, E. M.F. Equating accelerometer estimates among youth: The Rosetta Stone 2.

Journal of Science and Medicine in Sport, v. 19, p. 242-249, 2016.

1. Sherar, L. B.; Griffin, T. P.; Ekelund, U.; Cooper, A. R.; Esliger, D. W.; Van Sluijs, E. M F; Andersen, L. B.; Cardon, G.; Davey, R.; Froberg, K.; **Hallal, P. C.**; Janz, K. F.; Kordas, K.; Kriemler, S.; Pate, R. R; Puder,

J. J.; Sardinha, L. B.; Timperio, A. F; Page, A. S. Association between maternal education and objectively measured physical activity and sedentary time in adolescents. Journal of Epidemiology and Community Health, v. 1, p. jech-2015-205763, 2016.

1. Chiari, B. M.; Grossi, D. B.; Fernandes, F. D.; Ferreira, L. P.; Mello, M. T.; **Hallal, P. C.**; Fonseca, S. T. Research productivity grants: Physical Education, Physical Therapy, Speech Pathology, and Occupational Therapy. Revista Brasileira de Fisioterapia, v. 20, p. 1-3, 2016.
2. Schmidt, M. I.; Duncan, B. B.; Castilhos, C.; Wendland, E. M.; **Hallal, P. C.**; Schaan, B. D.; Drehmer, M.; Forti, A. C.; Façanha, C.; Nunes, M. A.. Lifestyle INtervention for Diabetes prevention After pregnancy (L.- Brasil): study protocol for a multicenter randomized controlled trial. BMC Pregnancy and Childbirth, v. 16, p. 1-12, 2016.
3. Devakumar, D.; **Hallal, P. C.**; Horta, B. L.; Barros, F. C.; Wells, J. C. K. Association between Birth Interval and Cardiovascular Outcomes at 30 Years of Age: A Prospective Cohort Study from Brazil. Plos One, v.

11, p. e0149054, 2016.

1. Mielke, G. I.; Brown, W. J.; Nunes, B. P.; Silva, I. C. M.; C **Hallal, P. C.** Socioeconomic Correlates of Sedentary Behavior in Adolescents: Systematic Review and Meta-Analysis. Sports Medicine, v. 1, p. 1-15, 2016.
2. Silva, S. G.; Evenson, K. R.; Ricardo, L. I. C.; **Hallal, P. C.** Leisure-Time Physical Activity in Pregnancy and Maternal-Child Health: A Systematic Review and Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials and Cohort Studies. Sports Medicine, v. 1, p. s40279, 2016.
3. Bergmann, G. Gustavo; Bertoldi, A. D.; Mielke, G. I.; Camargo, Aline Lins; Matijasevich, A.; **Hallal, P. C.** Atividade física, tempo de tela e utilização de medicamentos em adolescentes: coorte de nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 32, p. e00011715, 2016.
4. Corder, K.; Sharp, S. J.; Atkin, A. J.; Andersen, L. B.; Cardon, G.; Page, A.; Davey, R.; Grontved, A.;

**Hallal, P. C.**; Janz, K. F.; Kordas, K.; Kriemler, S.; Puder, J. J.; Sardinha, L. B.; Ekelund, U.; Sluijs, E. M. F.

V. Age-related patterns of vigorous-intensity physical activity in youth: The International Children's Accelerometry Database. Preventive Medicine Reports, v. 4, p. 17-22, 2016.

1. Hulteen, R. M.; Smith, J. J.; Morgan, P. J.; Barnett, L. M.; **Hallal, P. C.**; Lubans, D. R. Global Participation in Specific Leisure-Time Physical Activities. MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE, v. 48, p. 775, 2016.
2. Silva, B. G C.; Wehrmeister, F. C.; Quanjer, P. H.; Perez-Padilla, R.; Gonçalves, H.; Horta, B. L.; **Hallal, P. C.**; Barros, F. C.; Silva, S. G.; Pratt, M.; Menezes, A. M. B. Physical Activity During Adolescence and Lung Function Gain from 15 to 18 Years of Age. Medicine and Science in Sports and Exercise, v. 48, p. 241, 2016.
3. Ekelund, U.; Steene-Johannessen, J.; Brown, W.; Fagerland, M. W.; Owen, N.; Powell, K.; Bauman, A.; Lee, I.; **Hallal, P. C.** Lancet Physical Activity Series 2 Executive Committee. Does physical activity attenuate, or even eliminate, the detrimental association of sitting time with mortality? A harmonized meta- analysis of data from more than 1 million men and women. Lancet, v. 1, p. 1, 2016.
4. Ding, D; Lawson, K. D.; Kolbe-Alexander, T. L.; Finkelstein, E. A.; Katzmarzyk, P. T.; Mechelen, W. V.; Pratt, M.; **Hallal, P. C**; Lancet Physical Activity Series 2 Executive Committee. The economic burden of physical inactivity: a global analysis of major non-communicable diseases. Lancet, v. 1, p. 1, 2016.
5. Reis, R. S.; Salvo, D.; D, O.; Ev, L.; S, G.; Brownson R C; **Hallal, P. C**; Lancet Physical Activity Series 2 Executive Committee. Scaling up physical activity interventions worldwide: stepping up to larger and smarter approaches to get people moving. Lancet, v. 1, p. 1, 2016.
6. Sallis, J. F.; Bull, F.; Guthold, R.; Heath, G. W.; Inoue, Shigeru; K., Paul; O. Adewale L.; Perez, L. G.; Richards, J.; **Hallal, P. C.** Progress in physical activity over the Olympic quadrennium. Lancet, v. 1, p. 1, 2016.
7. **Hallal, P. C.**; Melo, V. A. Crescendo e enfraquecendo: um olhar sobre os rumos da Educação Física no Brasil. Revista Brasileira de Ciências do Esporte, v. 1, p. 1, 2016.
8. Santos, I. S.; Bassani, D. G.; Matijasevich, A.; Halal, C. S.; Del-Ponte, B.; Da Cruz, S. H.; Anselmi, L.; Albernaz, E.; Fernandes, M.; Tovo-Rodrigues, L.; Silveira, M. F.; **Hallal, P. C.** Infant sleep hygiene counseling (sleep trial): protocol of a randomized controlled trial. BMC Psychiatry, v. 16, p. 307, 2016.
9. Ramires, V. V.; Dumith, S. C.; Wehrmeister, F. C.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B.; Silva, H. D. G. Physical activity throughout adolescence and body composition at 18 years: 1993 Pelotas (Brazil) birth cohort study. The International Journal of Behavioural Nutrition and Physical Activity, v. 13, p. 105, 2016.
10. **Hallal, P. C.**; Siqueira, F. V.; Schmaltz, C.; Menor, D.; Malta, D. C.; Duarte, H.; Hino, A. A.; Mielke, G. I; Pratt, M.; Reis, R. S. EffectI.ess of a scaled up physical activity intervention in Brazil: A natural experiment. Preventive Medicine, v. 1, p. S0091-7435, 2016.
11. Florindo, A. A.; Reis, R. S.; Faria Jr., J. C.; Siqueira, F. V.; Nakamura, P. M.; **Hallal, P. C.** Description of health promotion actions in Brazilian cities that received funds to develop -Academia da Saúde- program. Revista Brasileira de Cineantropometria e Desempenho Humano, v. 18, p. 483, 2016.
12. Hidalgo, K. D.; Mielke, G. I.; Parra, D. C.; Lobelo, F.; Simoes, E. J.; Gomes, G. A.; Florindo, A. A.; Bracco, M.; Moura, L.; Brownson, R.; Pratt, M.; Ramos, L. R.; **Hallal, P. C.** Health promoting practices and personal lifestyle behaviors of Brazilian health professionals. BMC Public Health, v. 16, p. 1114, 2016.
13. Soares, C. A. M.; **Hallal, P. C.** Interdependência entre a participação em aulas de Educação Física e níveis de atividade física de jovens brasileiros: estudo ecológico. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 20, p. 588, 2016.
14. Murray, J.; **Hallal, P. C**; Mielke, G. I; Raine, A.; Wehrmeister, F. C; Barros, F. Heart rate reactivity and antisocial behaviour: Table 1. International Journal of Epidemiology, v. 45, p. 1687-1689, 2016.
15. Knuth, A. G.; Silva, I. C. M.; Van Hees, V.; Cordeira, K.; Matijasevich, A.; Barros, A. J D; Santos, I.; Ekelund, U.; **Hallal, P. C.** Objectively-measured physical activity in children is influenced by social indicators rather than biological lifecourse factors: Evidence from a Brazilian cohort. Preventive Medicine, v. 97, p. 40-44, 2016.
16. Galliano, L.; Seus, T.; Peixoto, M.; Silva, W.; Silveira, D.; Vecchio, F.; **Hallal, P. C.**; Siqueira, F. Intervenção com atividade física em uma Unidade Básica de Saúde - Projeto UBS+Ativa: Aspectos metodológicos. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 21, p. 571-580, 2016.
17. Segheto, W.; Coelho, F. A.; Sa Silva, D. C. G.; **Hallal, P. C**; Marins, J. C. B.; Ribeiro, A. Q.; Pessoa, M. C.; MoraisS.a H. A. O.; Longo, G. Z.. Validity of body adiposity index in predicting body fat in Brazilian’s adults. American Journal of Human Biology, v. 29, p. e22901, 2016.
18. Martins, R. C.; Reichert, F. F.; Bielemann, R. M.; **Hallal, P. C.** One-year Stability of Objectively Measured Physical Activity in Young Brazilian Adults. Journal of Physical Activity & Health, v. 14, p. 1-16, 2016.
19. Da Silva, S. G.; Da Silva, B. G C; Coll, C. V N; Domingues, M. R.; Evenson, K. R.; **Hallal, P. C.** Effects of an Exercise Intervention on Gestational Weight Gain. Medicine and Science in Sports and Exercise, v. 48, p. 644, 2016.
20. Da Silva, B. G. C.; Wehrmeister, F. C.; Quanjer, P. H.; Pérez-Padilla, R.; Gonçalves, H.; Horta, B. L.; **Hallal, P. C**; Barros, F.; Menezes, A. M. B. Physical Activity in Early Adolescence and Pulmonary Function Gain From 15 to 18 Years of Age in a Birth Cohort in Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 13, p. 1164-1173, 2016.
21. Da Silva, Inacio C. M.; Payne, V. L. C.; Hino, A. A.; Varela, A. R.; Reis, R. S.; Ekelund, U.; **Hallal, P. C.** Physical Activity and Safety from Crime among Adults: A Systematic Review. Journal of Physical Activity & Health, v. 13, p. 663-670, 2016.
22. Fermino, R.; Reis, R. S.; Florindo, A. A.; **Hallal, P. C.**; Kaczynski, A. T. Who Are the Users of Urban Parks? A Study with Adults from Curitiba, Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 12, p. 58-67, 2015.
23. Salvo, D.; Reis, R. S.; Hino, A. A.; **Hallal, P. C.**; Pratt, M. Intensity-Specific Leisure-Time Physical Activity and The Built Environment Among Brazilian Adults: A Best-Fit Model. Journal of Physical Activity & Health, v. 12, p. 307-318, 2015.
24. Martinez-Gomez, D.; **Hallal, P. C.**; P, G.; Garcia E, L.; F., R. Nonexercise Cardiorespiratory Fitness and Mortality in Older Adults. Medicine and Science in Sports and Exercise, v. 47, p. 568-574, 2015.
25. Borges, T. T.; **Hallal, P. C.**; Silva, I. C. M.; Mielke, G. I.; Rombaldi, A. J.; Barros, F. C. Association between birth weight and objectively measured sedentary time is mediated by central adiposity: data in 10,793 youth from the International Children's Accelerometry Database. American Journal of Clinical Nutrition, v. 101, p. 983-990, 2015.
26. Pratt, M.; Perez, L. G; Goenka, S; Brownson, R.; Bauman, A. E.; Sarmiento, O. L.; **Hallal, P. C.** Can Population Levels of Physical Activity be Increased. Global Evidence and Experience. Progress in Cardiovascular Diseases, v. 57, p. 356-367, 2015.
27. Gonçalves, H.; Machado, E. C.; Soares, A. L. G.; Camargo-Figuera, F. A.; Seering, L. M.; Mesenburg, M. A.; Guttier, M. C.; Barcelos, R; S.; Buffarini, R.; Assunção, M. C. Formoso; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B. Início da vida sexual entre adolescentes (10 a 14 anos) e comportamentos em saúde. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 18, p. 25-41, 2015.
28. Florindo, A. A.; Brownson, R.; Mielke, G. I.; Gomes, G. A.; Parra, D. C.; Siqueira, F. V.; Lobelo, F.; Simoes, E. J.; Ramos, L. R.; Bracco, M.; **Hallal, P. C.** Association of knowledge, preventive counsE.g and

personal health behaviors on physical activity and consumption of fruits or vegetables in Community Health Workers. BMC Public Health, v. 15, p. 344, 2015.

1. Mielke, G. I.; **Hallal, P. C.**; Rodrigues, G. B. A.; Szwarcwald, C. L.; Santos, F. V.; Malta, D. C. Prática de atividade física e hábito de assistir à televisão entre adultos no Brasil: Pesquisa Nacional de Saúde 2013. Epidemiologia e Servicos De Saude, v. 24, p. 277-286, 2015.
2. Silva, I. C. M.; Mielke, G. I.; Nunes, B. P.; Bohm, A. W.; Blanke, A. O.; Nachtigall, M. S.; Cruz, M. F.; Martins, R. C.; Muller, W. A.; **Hallal, P. C.** Espaços públicos de lazer: distribuição, qualidade e adequação à prática de atividade física. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 20, p. 82-92, 2015.
3. Cornejo, I. E.; **Hallal, P. C.**; Mielke, G. I.; Menezes, A. M. B.; Gonçalves, H.; Wehrmeister, F. C.; Ekelund, U.; Rombaldi, A. J. Physical activity throughout adolescence and cognitive performance at 18 years of age. Medicine and Science in Sports and Exercise, v. 47, p. 2552-2557, 2015.
4. Domingues, M. R.; Bassani, D. Garcia; Da Silva, S. G.; Coll, C. V. N.; Da Silva, B. G. C.; **Hallal, P. C.** Physical activity during pregnancy and maternal-child health (PAMELA): study protocol for a randomized controlled trial. Trials (London), v. 16, p. 227, 2015.
5. Rombaldi, A. J.; Pellanda, Lúcia C.; Bielemann, R. M.; Gigante, D. P.; **Hallal, P. C.**; Horta, B. L. Cross- Sectional and Prospective Associations between Physical Activity and C-Reactive Protein in Males. Plos One, v. 10, p. e0125984, 2015.
6. Muniz, L. C.; Menezes, A. M. B.; Assunção, M. C. Formoso; Martínez-Mesa, J.; Wehrmeister, F. C.; Howe,

L. D.; **Hallal, P. C.**; Gonçalves, H.; Barros, F. C. Body mass index at 11 years and bone mass at age 18: path analysis within the 1993 Pelotas (Brazil) birth cohort study. BMC Musculoskeletal Disorders, v. 16, p. 71, 2015.

1. Bauman, A.; Mcgill, Bronwyn; Powell, Ken; Lee, I.; Heath, G.; Pratt, M.; Kohl, H. W; **Hallal, P. C.** Tackling obesity: challenges ahead. Lancet, v. 386, p. 741-742, 2015.
2. Horta, B. L.; Schaan, B. D.; Bielemann, R. M.; Via., C. A.; Gigante, D. Petrucci; Barros, F. C.; Ekelund, U.; **Hallal, P. C.** Objectively measured physical activity and sedentary-time are associated with arterial stiffness in Brazilian young adults. Atherosclerosis, v. 243, p. 148-154, 2015.
3. Brizio, M. L. R.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** Physical Activity and Lung Cancer: A Case-Control Study in Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 13, p. 257-261, 2015.
4. Barcellos, F. C.; Santos, I. S.; Moraes, D. U.; Bohlke, M.; **Hallal, P. C.** Effects of Exercise in the whole Spectrum of Chronic Kidney Disease: a Systematic Review. Clinical Kidney Journal, v. 8, p. 753-765, 2015.
5. Coll, C.; Domingues, M. R.; Santos, I. S.; Matijacevich, A.; Horta, B.; **Hallal, P. C.** Changes in Leisure- Time Physical Activity from the Pre-Pregnancy to the Postpartum Period: 2004 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. Journal of Physical Activity & Health, v. 13, p. 361-365, 2015.
6. Bandeira, F. M.; Freitas, M. P.; Laszlo, M.; Silva, M. C.; **Hallal, P. C.**; Rombaldi, A. J.. Mode of administration does matter: comparability study using IPAQ. Motriz : Revista de Educação Física, v. 21, p. 370-374, 2015.
7. Knuth, A.; Silva, I. C. M.; **Hallal, P. C.** Description of the school environment related to physical education classes, recess, extracurricular activities and physical spaces in the city of Pelotas, RS, Brazil. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 20, p. 524, 2015.
8. Manteiga, A. M.; Walker, L. E.; Parra, Diana C.; Brownson, Ross C.; **Hallal, P. C.** Collaboration to Promote Physical Activity: Lessons from the Americas. Health Behavior and Policy Review, v. 2, p. 305- 316, 2015.
9. Ramirez, A.; Martins, R. C.; C **Hallal, P. C.** Observatório global de atividade física: monitoramento de uma pandemia do século 21. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 20, p. 327, 2015.
10. Borges, T. T.; **Hallal, P. C.**; Da Silva, I. C.; Mielke, G. I.; Rombaldi, A. J.; Barros, F. C. Association Between Knowledge and Practice in the Field of Physical Activity and Health: A Population-Based Study. Journal of Physical Activity & Health, v. 12, p. 1005-1009, 2015.
11. Pratt, M.; Ramirez, A.; Martins, R.; Bauman, A.; Heath, Gregory; Kohl, H.; Lee, I Min; Powell, Kenneth; **Hallal, P. C.** 127 Steps Toward a More Active World. Journal of Physical Activity & Health, v. 12, p. 1193- 1194, 2015.
12. Mannocci, A.; Ramirez, A.; Masala, D.; Vito, E.; Villari, P.; C Hallal, P. Italy physical activity country profile: results from the first set of country cards of the Global Observatory for Physical Activity - GoPA!

Epidemiology Biostatistics and Public Health, v. 12, p. e11649- 1, 2015.

1. Mielke, G. I.; Malta, D. Carvalho; Sá, G. B. A. R.; Reis, R. S.; **Hallal, P. C.** Diferenças regionais e fatores associados à prática de atividade física no lazer no Brasil: resultados da Pesquisa Nacional de Saúde- 2013. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 18, p. 158-169, 2015.
2. Ricardo, L.; Rombaldi, A.; Kopp, D.; Ferreira, R.; **Hallal, P. C.**; Azevedo, M. Stages of Change for physical activity after a school-based intervention: a cross-sectional study. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 20, p. 569, 2015.
3. Peres, K. G.; Peres, M. A.; Thomson, W. Murray; Broadbent, J.; C **Hallal, P. C.**; Menezes, A. B. Deciduous-dentition malocclusion predicts orthodontic treatment needs later: Findings from a population- based birth cohort study. American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics, v. 147, p. 492- 498, 2015.
4. Reichert, F. F.; Wells, J.; Ekelund, U.; Menezes, A. M B; Victora, C. G; **Hallal, P. C.** Prospective Associations Between Physical Activity Level and Body Composition in Adolescence: 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort. Journal of Physical Activity & Health, v. 12, p. 834-839, 2015.
5. Reis, R. S.; Hino, A. A. F.; Cruz, K. A. C.; Malta, D. C.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** Promoting physical activity and quality of life in Vitoria, Brazil: evaluation of the Exercise Orientation Service (EOS) Program.

Journal of Physical Activity & Health, v. 1, p. 38-44, 2014.

1. Rombaldi, A. J.; Silva, M. C.; Dumith, S. C.; Ramires, V. V.; **Hallal, P. C.** Fatores de risco para doenças crônicas não transmissíveis em estudantes de educação física ingressantes e formandos. Revista Brasileira de Ciências do Esporte, v. 36, p. 13-27, 2014.
2. Bergmann, G. G.; Bergmann, M. L. A.; **Hallal, P. C.** Independent and Combined Associations of Cardiorespiratory Fitness and Fatness with Cardiovascular Risk Factors in Brazilian Youth. Journal of Physical Activity & Health, v. 11, p. 375-383, 2014.
3. Bielemann, R. M.; Ramires, V. V.; Gigante, D. P.; **Hallal, P. C.**; Horta, B. L. Longitudinal and Cross- Sectional Associations of Physical Activity with Triglyceride and HDLc Levels in Young Male Adults. Journal of Physical Activity & Health, v. 11, p. 784-789, 2014.
4. Collares, K.; Correa, M. B.; Silva, I. C. M.; **Hallal, P. C.**; DEMARCO, F. F. Effect of wearing mouthguards on the physical performance of soccer and futsal players: a randomized cross-over study. Dental Traumatology (Print), v. 30, p. 55-59, 2014.
5. Silva, I. C. M.; Knuth, A.; Mielke, G. I.; Azevedo, M. R.; Gonçalves, H.; **Hallal, P. C.** Trends in Leisure- Time Physical Activity in a Southern Brazilian City: 2003-2010. Journal of Physical Activity & Health, v. 11, p. 1313-1317, 2014.
6. Rombaldi, A. J.; Silva, M. C.; Neutzling, M. B.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Fatores associados ao consumo de dietas ricas em gordura em adultos de uma cidade no sul do Brasil. Ciência e Saúde Coletiva, v. 19, p. 1513-1521, 2014.
7. Coll, C. N.; Knuth, A.; **Hallal, P. C.**; Bastos, J. P.; Bertoldi, Andréa D. Time trends of physical activity among Brazilian adolescents over a 7-year period. Journal of Adolescent Health, v. 54, p. 209-213, 2014.
8. **Hallal, P. C.**; Cordeira, K.; Knuth, A.; Mielke, G. I.; Victora, C. G. Ten-Year Trends in Total Physical Activity Practice in Brazilian Adults: 2002-2012. Journal of Physical Activity & Health, v. 11, p. 1525-1530, 2014.
9. Howe, L.; **Hallal, P. C.**; Matijasevich, A.; Wells, J.; Santos, I. S.; Barros, A. J D; Lawlor, D.; Victora, C. G.; Smith, G. D. The association of birth order with later body mass index and blood pressure: a comparison between prospective cohort studies from the United Kingdom and Brazil. International Journal of Obesity, v. 38, p. 973-979, 2014.
10. Duca, G. F. D.; **Hallal, P. C.** Atividades físicas no lazer entre adultos de Florianópolis, Santa Catarina, Brasil: estudo populacional sobre as características das práticas e de seus praticantes. Ciência e Saúde Coletiva, v. 19, p. 4595-4604, 2014.
11. Rech, C. R.; Reis, R. S.; Hino, A. A.; **Hallal, P. C.** Personal, social and environmental correlates of physical activity in adults from Ctiba, Brazil. Preventive Medicine, v. 58, p. 53-57, 2014.
12. Farias Junior, J. C.; Reis, R. S.; **Hallal, P. C.** Physical activity, psychosocial and perceived environmental factors in adolescents from Northeastern Brazil. Cadernos de Saúde Pública, v. 30, p. 941-951, 2014.
13. **Hallal, P. C**; Martinez-Mesa, J.; Coll, C.; Mielke, G. I.; Mendes, M. A.; Peixoto, M. B.; Munhoz, T. N.; Ramires, V. V.; Assuncao, M. C. F.; Gonçalves, H.; Menezes, A. M. B. Physical Activity at 11 Years of Age and Incidence of Mental Health Problems in Adolescence: Prospective Study. Journal of Physical Activity & Health, v. 12, p. 535-539, 2014.
14. Goettems, M. L.; Schuch, H.S; **Hallal, P. C**; Torriani, D. D.; Demarco, F. F. Nutritional status and physical activity level as risk factor for traumatic dental injuries occurrence: a systematic review. Dental Traumatology (Print), v. 30, p. 251-258, 2014.
15. Mielke, G. I.; Silva, I. C. M.; Owen, N.; **Hallal, P. C.** Brazilian adults' sedentary behaviors by life domain: population-based study? Plos One, v. 9, p. e91614, 2014.
16. Bertoldi, A. D.; Camargo, A. L.; Silveira, M.P.T; Menezes, A. M. B.; Assuncao, M. C. F.; Silva, H. D. G.; **Hallal, P. C.** Self-medication among adolescents aged 18 years: The 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. Journal of Physical Activity & Health, v. 1, p. 1-7, 2014.
17. Gonçalves, H.; Assuncao, M. C. F.; Wehrmeister, F. C.; Oliveira, I.; Barros, F. C.; Victora, C. G.; **Hallal, P. C**; Menezes, A. M. B. Cohort Profile update: The 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort follow-up visits in adolescence. International Journal of Epidemiology, v. 1, p. 1-1088, 2014.
18. Gomes, G. A.; Kokubun, E.; Mielke, G. I.; Ramos, L. R.; Pratt, M.; Parra, D. C.; Simoes, E. J.; Florindo, A. A.; Bracco, M.; Cruz, K. A.C; Malta, D. C.; Lobelo, F.; **Hallal, P. C.** Characteristics of Physical Activity Programs in Primary Health Care in Brazil. Cadernos de Saúde Pública, v. 30, p. 2155-2168, 2014.
19. Rombaldi, A. J.; Silva, M. C.; Barbosa, M. T.; Pinto, R. C.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.**; Siqueira, F. V. Prevalência e fatores associados à ocorrência de lesões em praticantes de atividades físicas no tempo de lazer: estudo transversal de base populacional. Revista Brasileira de Medicina do Esporte, v. 20, p. 190- 194, 2014.
20. Bielemann, R. M.; Domingues, M. R.; Horta, B. L.; Menezes, A. M. B; Silva, H. D. G.; Assuncao, M. C. F.; **Hallal, P. C.** Physical activity throughout adolescence and bone mineral density in early adulthood: the 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. Osteoporosis International, v. 28, p. 2007-2015, 2014.
21. Martinez-Gomez, D.; Mielke, G. I.; Menezes, A. M. B; Gonçalves, H.; Barros, F. C; C **Hallal, P. C.** Active commuting throughout adolescence and central fatness before adulthood: prospective birth cohort study. Plos One, v. 9, p. 96634, 2014.
22. **Hallal, P. C.**; Reis, R. S. 5º Congresso Internacional de Atividade Física e Saúde Pública no Brasil: daqui pra frente tudo será diferente?. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 19, p. 141-141, 2014.
23. Goettems, M.; Torriani, D. D.; C **Hallal, P. C.**; Correa, M. B.; Marco, F. F. Dental trauma: prevalence and risk factors in schoolchildren'. Community Dentistry and Oral Epidemiology, v. 1, p. 1-10, 2014.
24. Spohr, C. F.; Fortes, M. O.; Rombaldi, A. J.; **Hallal, P. C.**; Azevedo, M. R. Atividade física e saúde na Educação Física escolar: efetividade de um ano do projeto -Educação Física +-. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 19, p. 300-313, 2014.
25. Azevedo, M. R.; Menezes, A. M. B; Assuncao, M. C. F.; Gonçalves, H.; Arumi, I.; Horta, B.; **Hallal, P. C.** Tracking of physical activity throughout adolescence: The 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort. Revista de Saúde Pública, v. 48, p. 925-930, 2014.
26. Peres, K. G.; Peres, M. A.; Demarco, F. F.; Gigante, D. P.; Horta, B. L.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Matijasevich, A.; Santos, I. S.; Barros, A. J. D. A saúde bucal nas coortes de nascimentos de Pelotas, RS, Brasil. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 17, p. 281-284, 2014.
27. Boing, A. C.; Peres, K. G.; Boing, A. F.; **Hallal, P. C.**; Silva, N. N.; Peres, M. A. EpiFloripa Health Survey: the methodological and operational aspects behind the scenes. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 17, p. 147-162, 2014.
28. **Hallal, P. C.**; Martins, R. C.; Ramirez, A. The Lancet Physical Activity Observatory: promoting physical activity worldwide. Lancet, v. 384, p. 471-472, 2014.
29. Mendes, M. A.; Silva, I. C. M.; C **Hallal, P. C.**; Tomasi, E. Physical Activity and Perceived Insecurity from Crime in Adults: A Population-Based Study. Plos One, v. 9, p. e108136, 2014.
30. Mielke, G. I; **Hallal, P. C**; Malta, D. C; Lee, I-Min. Time trends of physical activity and television viewing time in Brazil: 2006-2012. The International Journal of Behavioural Nutrition and Physical Activity, v. 11, p. 101-110, 2014.
31. Souza, A. S. S.; Silva, S. G.; Mielke, G. I.; **Hallal, P. C.** Tendências temporais de atividade física e comportamento sedentário em Porto Alegre, Brasil: 206-2012. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 19, p. 514-522, 2014.
32. Domingues, M. R.; Matijasevich, A.; Barros, A. J D; **Hallal, P. C**; Horta, B.; Santos, I. S. Physical Activity during Pregnancy and Offspring Neurodevelopment and IQ in the First 4 Years of Life. Plos One, v. 9, p. e110050, 2014.
33. Silva, I. C. M.; Hees, V. V.; Knuth, A.; Bielemann, R. M.; Ekelund, U.; Brage, S.; **Hallal, P. C.** Physical activity levels in three Brazilian birth cohorts as assessed with raw triaxial wrist accelerometry. International Journal of Epidemiology, v. 43, p. 1959-1968, 2014.
34. Atkin, A. J.; Sharp, S. J.; Corder, K.; Sluijs, E. M. V.; **Hallal, P. C.**; Collaborators, O. B. O. T. I. Prevalence and Correlates of Screen time in Youth: An International Perspective. American Journal of Preventive Medicine, v. 1, p. 100, 2014.
35. Santos, P. M.; Marinho, A.; Mazo, G. Z.; **Hallal, P. C.** Atividades no lazer e qualidade de vida de idosos de um programa de extensão universitária em Florianópolis (SC). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 19, p. 494-503, 2014.
36. Raphaelli, C. O.; Nakamura, P. M.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Comportamentos de risco à saúde de irmãos e sua influência nos adolescentes. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 19, p. 744- 754, 2014.
37. **Hallal, P. C.** Editorial - Atividade física e saúde no Brasil: pesquisa, vigilância e políticas. Cadernos de Saúde Pública, v. 30, p. 1-3, 2014.
38. Del Duca, G. F.; Antes, D. L.; **Hallal, P. C.** Quedas e fraturas entre residentes de instituições de longa permanência para idosos. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 16, p. 68-76, 2013.
39. Bergmann, G. G.; Bergmann, M. L. A.; Moreira, R. B.; Pinheiro, E. S.; Marques, A. C.; **Hallal, P. C.**; Gaya,
	1. Propostas de classificação da aptidão cardiorrespiratória de crianças e adolescentes: revisão de literatura. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 18, p. 273-285, 2013.
40. Goettems, M. L.; Correa, M. B.; Ferreira, F. V.; Torriani, D. D.; Marques, M.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.**; Demarco, F. F. Methods and logistics of a multidisciplinary survey of schoolchildren from Pelotas, in the Southern Region of Brazil. Cadernos de Saúde Pública, v. 29, p. 867-878, 2013.
41. Del Duca, G. F.; Nahas, Mv; Garcia, L.; Mota, J.; **Hallal, P. C.**; Peres, M. A. Prevalence and sociodemographic correlates of all domains of physical activity in Brazilian adults. Preventive Medicine, v. 56, p. 99-102, 2013.
42. Reis, R. S.; Hino, A. A. F.; Parra, D. C.; **Hallal, P. C.**; Brownson, R. Bicycling and walking for transportation in three Brazilian cities. American Journal of Preventive Medicine, v. 44, p. e9-e17, 2013.
43. Hoehner C M; Ribeiro, I. C.; Parra, D. C.; Reis, R. S.; Azevedo, M. R.; Hino, A. A.; Soares, J.; **Hallal, P. C.**; Simoes, E. J.; Brownson R C. Physical Activity Interventions in Latin America Expanding and Classifying the Evidence. American Journal of Preventive Medicine, v. 44, p. e31-e40, 2013.
44. Amorin, T. C.; Knuth, A.; Cruz, K. A.C; Malta, D. C.; Reis, R. S.; **Hallal, P. C.** Descrição dos programas municipais de promoção da atividade física financiados pelo Ministério da Saúde. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 18, p. 63-74, 2013.
45. Duca, G. F. D.; Nahas, M. V.; Sousa, T. F.; Mota, J.; **Hallal, P. C.**; Peres, K. Clustering of physical inactivity in leisure, work, commuting and household domains among Brazilian adults. Public Health, v. 127, p. 530-537, 2013.
46. Knuth, A.; Assuncao, M. C. F.; Goncalves, H.; Menezes, A. M B; Santos, I. S.; Barros, A. J D; Matijasevich, A.; Ramires, V. V.; Silva, I. C. M.; **Hallal, P. C.** Descrição metodológica do uso de acelerometria para mensurar a prática de atividade física nas coortes de nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993 e 2004. Cadernos de Saúde Pública, v. 29, p. 557-565, 2013.
47. Assuncao, M. C. F.; Muniz, L. C.; Schafer, A. A.; Meller, F. O.; Carus, J. P.; Quadros, L. C. M.; Domingues, L. R.; Silva, V. L. S.; Gonçalves, H.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B. Tornar-se obeso na adolescência pode trazer consequências à saúde mental?. Cadernos de Saúde Pública, v. 29, p. 1859- 1866, 2013.
48. Nilson, G.; Pardo, E. R.; Rigo, L. C.; **Hallal, P. C.** Espelho, espelho meu: um estudo sobre autoimagem corporal de estudantes universitários. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 18, p. 112-120, 2013.
49. Del Duca, G. F.; Nahas, Mv; Silva, D. A. S.; **Hallal, P. C.**; Malta, D.; Peres, M. A. Physical Activity Indicators in Adults from a State capital iin South of Brazil: a Comparison Between Telephone and Face-to- face surveys. Cadernos de Saúde Pública, v. 29, p. 2119-2129, 2013.
50. **Hallal, P. C.**; Reis, R. S. Formação de pesquisadores é prioridade da SBAFS (Editorial). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 18, p. 1-1, 2013.
51. Reis, R. S.; Hino, A. A.; Rech, C. R.; Kerr, J.; C **Hallal, P. C.** Walkability and Physical Activity: Findings from Ctiba, Brazil. American Journal of Preventive Medicine, v. 45, p. 269-275, 2013.
52. Ramires, V. V.; Rombaldi, A. J.; Mielke, G. I.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** Disponibilidade de espaços físicos e incentivos à prática de atividades físicas nas indústrias de Pelotas, RS - Brasil. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 18, p. 226-235, 2013.
53. Bergmann, G. G.; Bergmann, M. L. A.; Marques, A. C.; **Hallal, P. C.** Prevalence of physical inactivity and associated factors among adolescents from public schools in Uruguaiana, Rio Grande do Sul State, Brazil. Cadernos de Saúde Pública, v. 29, p. 2217-2229, 2013.
54. Lee, I.; Bauman, A. E.; Blair, S. N.; Heath, G.W; Kohl 3rd, H.W; Pratt, M.; **Hallal, P. C.** Annual deaths attributable to physical inactivity: whither the missing 2 million? Lancet, v. 381, p. 992-992, 2013.
55. Fermino, R.; Reis, R. S.; **Hallal, P. C.**; Farias Junior, J. C. Perceived environment and public open space use: a study with adults from Curitiba, Brazil. The International Journal of Behavioural Nutrition and Physical Activity, v. 10, p. 35, 2013.
56. Florindo, A. A.; Mielke, G. I.; Gomes, G. A. O.; Ramos, L. R.; Bracco, M.; Parra, D. C.; Simoes, E. J.; Lobelo, F.; **Hallal, P. C.** Physical activity counsE.g in primary health care in Brazil: a national study on prevalence and associated factors. BMC Public Health, v. 13, p. 794, 2013.
57. **Hallal, P. C.**; Reichert, F. F.; Clark, V. L.; Cordeira, K.; Menezes, A. M. B.; Eaton, S.; Ekelund, U.; Wells,

J. C K. Energy Expenditure Compared to Physical Activity Measured by Accelerometry and Self-Report in Adolescents: A Validation Study. Plos One, v. 8, p. e77036, 2013.

1. Menezes, A. M. B.; Murray, J; Laszlo, M.; Wehrmeister, F. C.; **Hallal, P. C.**; Silva, H. D. G.; Assuncao, M.

C. F.; Menezes, C. B.; Barros, F. C. Happiness and Depression in Adolescence after Maternal Smoking during Pregnancy: Birth Cohort Study. Plos One, v. 8, p. e80370, 2013.

1. Gonçalves, H.; Gonzalez-Chica, D. A.; Menezes, A. M. B; **Hallal, P. C.**; Araújo, C. L.; Dumith, S. C. Conhecimento sobre a transmissao de HIV/AIDS entre adolescentes com 11 anos de idade do Sul do Brasil. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 16, p. 420-431, 2013.
2. Kie.G, C.; Hutz, M. H.; Genro, J. P.; Polanczyk, G. V.; Anselmi, L.; Camey, S.; **Hallal, P. C.**; Barros, F. C.; Victora, C. G.; Menezes, A. M. B.; Rohde, L. A. Gene-environment interaction in externalizing problems

among adolescents: evidence from the Pelotas 1993 Birth Cohort Study. Journal of Child Psychology and Psychiatry and Allied Disciplines (Print), v. 54, p. 298-304, 2013.

1. Moreno, C. M. C.; Bielemann, R. M.; Nakamura, P. M.; Galliano, L. M.; Bertoldi, A. D.; Larangeira, M.; Thurow, H. S.; Mendonca, M.; **Hallal, P. C.** Associação entre atividade física, aptidão cardiorrespiratória e biomarcadores inflamatórios em adultos jovens aparentemente saudáveis. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 18, p. 501-510, 2013.
2. Florindo, A. A.; Farias Júnior, J. C.; Wells, J. C. K.; **Hallal, P. C.** Epidemiology of recreational football in Brazil: prevalence and association with risk factors for chronic diseases and self-rated health in adults. Motriz: Revista de Educação Física, v. 19, p. 224-230, 2013.
3. Parra, D. C.; Hoehner, C. M.; **Hallal, P. C.**; Reis, R. S.; Simoes, E. J.; Malta, D. C.; Pratt, M.; Brownson R

C. Scaling up of physical activity interventions in Brazil: how partnerships and research evidence contributed to policy action. Global Health Promotion, v. 20, p. 5-12, 2013.

1. Bertoldi, A. D.; Kanavos, P.; Gv, F.; Carraro, A.; Tejada, C. A. O.; **Hallal, P. C**; Ferrario, A.; Schimidt, M. I. Epidemiology, management, complications and costs associated with type 2 diabetes in Brazil: a comprehensive literature review. Globalization and Health, v. 9, p. 62, 2013.
2. **Hallal, P. C**; Lee, I. Prescription of physical activity - Author's reply. Lancet, v. 381, p. 1623-1624, 2013. 233.Correa, M. B.; Cordeira, K.; Marques, M.; Domingues, M. R.; Marco, F. F.; **Hallal, P. C.** School and

individual-level correlates of physical activity in children: a multilevel approach. Revista Brasileira de

Atividade Física e Saúde, v. 18, p. 554-565, 2013.

1. Addo, O.; Stein, A. D.; Fall, C. H.; Gigante, D.; Guntupalli, A.; Horta, B. L.; Kuzawa, C.; Lee, N.; Norris, S. A.; P, P.; Lm, R.; Hs, S.; Martorell, R.; Cohorts Group; **Hallal, P. C.** Maternal height and child growth patterns. The Journal of Pediatrics, v. 163, p. 549-554, 2013.
2. **Hallal, P. C.** Sociedade Brasileira de Atividade Física e Saúde: Gestão 2012/2013- Editorial. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 18, p. 397-398, 2013.
3. Adair, L. S; Fall, C. H.; Osmond, C.; Stein, A. D.; Martorell, R.; Ramirez-Zea, M.; Sachdev, H. S.; Dahly, D. L.; Bas, I.; Norris, S.A.; Micklesfield, L.; **Hallal, P. C.**; Victora, C. G. Associations of linear growth and relative weight gain during early life with adult health and human capital in countries of low and middle income: findings from five birth cohort studies. Lancet, v. 382, p. 525-534, 2013.
4. Richter, L.; Victora, C. G.; **Hallal, P. C.**; Adair, L. S.; Bhargava, S.; Fall, C.; Martorell, R. Cohort profile: The Consortium of Health Orientated Research in Transitioning Societies. International Journal of Epidemiology, v. 41, p. 621-626, 2012.
5. Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Matijacevich, A.; Dumith, S. C.; Araújo, C. L.; Yudkin, J.; Osmond, C.; Barros, F. C.; Victora, C. G. Adolescent blood pressure, body mass index and skinfolds: sorting out the effects of early weight and length gains. Journal of Epidemiology and Community Health, v. 66, p. 149-154, 2012.
6. **Hallal, P. C.**; Matsudo, S. M; Farias, J. C. Measurement of physical activity by self-report in low and middle-income countries: more of the same is not enough. Journal of Physical Activity & Health, v. 1, p. S88-S90, 2012.
7. Dumith, S. C.; Gigante, D. P.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B.; Kohl, H. W. A longitudinal evaluation of physical activity in Brazilian adolescents: tracking, change and predictors. Pediatric Exercise Science, v. 24, p. 58-71, 2012.
8. Peres, M. A.; Peres, K. G.; Cascaes, A. M.; Correa, M. B.; Demarco, F. F.; **Hallal, P. C.**; Horta, B. L.; Gigante, D. P.; Menezes, A. M. B. Validity of partial protocols to assess the prevalence of periodontal outcomes and associated socio demographic and behavior factors in adolescents and young adults. Journal of Periodontology, v. 83, p. 369-378, 2012.
9. Correa, M. B.; Knabach, C. B.; Collares, K.; **Hallal, P. C.**; Demarco, F. F. Video Analysis of Craniofacial Soccer Incidents: A prospective study. Journal of Science and Medicine in Sport, v. 15, p. 14-18, 2012.
10. Gonçalves, H.; Dumith, S. C.; Gonzalez, D.; Menezes, A. M. B.; Araújo, C. L. P.; **Hallal, P. C.**; Bastos, J.

L. Discriminação auto-relatada por adolescentes de uma coorte de nascimentos brasileira: prevalência e fatores associados. Revista Panamericana de Salud Pública, v. 31, p. 204-210, 2012.

1. Del Duca, G. F.; Silva, S. G.; Thume, E.; Santos, I. S.; **Hallal, P. C.** Indicadores da institucionalização de idosos: um estudo de casos e controles. Revista de Saúde Pública, v. 46, p. 147-153, 2012.
2. Kuzawa, C.; **Hallal, P. C.**; Adair, L.; Bhargava, S.; Fall, C.; Lee, N.; Norris, S.; Osmond, C.; Ramirez-Zea, M.; Sachdev, H.; Stein, A.; Victora, C. G. Birth weight, postnatal weight gain and adult body composition in five low- and middle-income countries. American Journal of Human Biology, v. 24, p. 5-13, 2012.
3. Ramis, T.R.; Mielke, G.; Habeyche, E. C.; Oliz, M. M.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Tabagismo e consumo de álcool em estudantes universitários: prevalência e fatores associados. Revista Brasileira de Epidemiologia. v. 15, p. 376-385, 2012.
4. Fortes, M. O.; Azevedo, M. R.; Kremer, M. M.; **Hallal, P. C.** A Educação Física Escolar na Cidade de Pelotas, RS: Contexto das Aulas e Conteúdos. Revista da Educação Física, v. 23, p. 69-78, 2012.
5. Kremer, M. M.; Reichert, F. F.; **Hallal, P. C.** Intensidade e duração dos esforços físicos em aulas de Educação Física. Revista de Saúde Pública, v. 46, p. 320-326, 2012.
6. Barros, F. C.; Matijasevich, A.; **Hallal, P. C.**; Horta, B. L.; Barros, A. J D; Menezes, A. M. B.; Gigante, D. P.; Santos, I. S.; Victora, C. G. Cean section and the risk of obesity in childhood, adolescence, and early adulthood: evidence from three Brazilian birth cohorts. American Journal of Clinical Nutrition, v. 95, p. 465- 470, 2012.
7. CORSEUIL, M. W.; **HALLAL, P. C.**; CORSEUIL, H. X.; Schneider, J.C.; d'Orsi, E. Safety from crime and physical activity among older adults: a population-based study in Brazil. International Journal of Environmental Research and Public Health, v. 2012, p. 1-7, 2012.
8. Pucci, G.C.M.F; Reis, R. S.; Rech, C. R.; Hallal, P. R. C. Quality of life and physical activity among adults: population-based study in Brazilian adults. Quality of Life Research. Applied Research in Quality-of-Life, v. 21, p. 1537-1543, 2012.
9. Faria Jr., J. C.; Lopes, A. S.; Mota, J.; **Hallal, P. C.** Prática de atividades físicas e fatores associado em adolescentes no Nordeste do Brasil. Revista de Saúde Pública, v. 46, p. 505-515, 2012.
10. Farias Junior, J. C.; Lopes, A. S.; Mota, J.; Ribeiro, J. C.; Santos, M. P.; **Hallal, P. C.** Validade e reprodutibilidade de um questionário para medida de atividade física em adolescentes:uma adaptação do Self-Administered Physical Activity. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 15, p. 198-210, 2012.
11. Ekelund, U.; Jian’An, L.; Sheran, L.; Esliger, D.W.; Griew, P.; **Hallal, P. C.**; ICAD Collaborators. Moderate to vigorous physical activity and sedentary time and cardiometabolic risk factors in children and adolescents. JAMA, v. 307, p. 704-712, 2012.
12. Dumith, S. C.; Gigante, D. P.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B.; Kohl 3rd, H.W. Predictors of physical activity change during adolescence: a 3.5 years follow-up. Public Health Nutrition, v. 30, p. 1-9, 2012.
13. Dumith, S. C.; Muniz, L. C.; Tassitano, R. M.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. Clustering of risk factors for chronic diseases among adolescents from southern Brazil. Preventive Medicine, v. 54, p. 393-396, 2012.
14. Rydin, Y.; Bleahu, A.; Davies, M.; Davila, J.; Friel, S.; De Grandis, G.; Groce, N.; **Hallal, P. C.**; Hamilton, I.; Howden-Chapman, P.; Lai, K.M.; Lim, C.J; Martins, J.; OSRIN, D.; Ridley, I.; Scott, I.; Taylor, M.; Wilkinson, P.; W. James. Shaping cities for health: complexity and the planning of urban environments in the 21st century. Lancet, v. 379, p. 2079-2108, 2012.
15. Borges, T. T.; Rombaldi, A. J.; Correa, L. Q.; Knuth, A. G.; **Hallal, P. C.** Prevalência de autorrelato da morbidade e conhecimento sobre diabetes: estudo populacional de uma cidade no sul do Brasil. Revista Brasileira de Cineantropometria & Desempenho Humano, v. 14, p. 562-570, 2012.
16. **Hallal, P. C.**; Dumith, S. C.; Ekelund, U.; Reichert, F. F.; Menezes, A. M.; Victora, C. G.; Wells, J. C K. Infancy and childhood growth and physical activity in adolescence: prospective birth cohort study from Brazil. The International Journal of Behavioural Nutrition and Physical Activity, v. 9, p. 1-5, 2012.
17. Nunes, A. P.; Oliveira, I. O.; Santos, B. R.; Milech, C.; Silva, L. P.; González, D.A; **Hallal, P. C.**; Menezes,

A. M.; Araújo, C. L.; Barros, F. C. Quality of DNA extracted from saliva samples collected with the OrageneTM kit DNA self-collection kit. BMC Medical Research Methodology, v. 12, p. 65-65, 2012.

1. Rech, C. R.; Reis, R. S.; Hino, A. A. F.; Añez, C. R. R.; Fermino, R.; Goncalves, P. B.; **Hallal, P. C.** Neighborhood safety and physical inactivity in adults from Curitiba, Brazil. The International Journal of Behavioural Nutrition and Physical Activity, v. 9, p. 9:72, 2012.
2. Florindo, A. A.; Guimaraes, V. V.; Farias Junior, J. C.; Salvador, E. P.; Sá, T.H.; Reis, R. S.; **Hallal, P. C.** Validação de uma escala de percepção do ambiente para a prática de atividade física em adultos de uma região de baixo nível socio econômico. Revista Brasileira de Cineantropometria & Desempenho Humano, v. 14, p. 647-659, 2012.
3. **Hallal, P. C.**; Andersen, L. B.; Bull, F. C.; G. R.; Haskell, W.; Ekelund, U.; The Lancet Physical Activity Series Working Group. Global physical activity levels: surveillance progress, pitfalls, and prospects. Lancet, v. 380, p. 247-257, 2012.
4. **Hallal, P. C.**; Bauman, A. E.; Heath, G.W; Kohl, H. W.; I-Min Lee; Pratt, M. Physical activity: more of the same is not enough. Lancet, v. 380, p. 190-191, 2012.
5. Bauman, A. E.; Reis, R. S.; Sallis, J.F; Wells, J.; Loos, R.J.F; Martin, B.W.; **Hallal, P. C.**; The Lancet Physical Activity Series Working Group. Correlates of physical activity: why are some people physically active and others not? Lancet, v. 380, p. 258-271, 2012.
6. Kohl 3rd, H.W; Craig, C.L; Lambert, E.V.; Inoue, S.; Alkandari, J.R; Leetongin, G; Kahlmeier, S; **Hallal, P. C.**; The Lancet Physical Activity Series Working Group. The pandemic of physical inactivity: global action for public health. Lancet, v. 380, p. 294-305, 2012.
7. Pratt, M.; Sarmiento, O. L.; Montes, F; Ogilvie; Marcus, B.H; Perez, L.G; Brownson, R.; **Hallal, P. C.**; The Lancet Physical Activity Series Working Group. The implications of megatrends in information and communication technology and transportation for changes in global physical activity. Lancet, v. 380, p. 282- 293, 2012.

268.I-Min Lee; Shiroma, E.J; Lobelo, F.; Puska, P; Blair, S. N.; Katzmarzyk, P.T; **Hallal, P. C.**; The Lancet Physical Activity Series Working Group. Effect of physical inactivity on major non-communicable diseases worldwide: an analysis of burden of disease and life expectancy. Lancet, v. 380, p. 219-229, 2012.

1. Heath, G.W; Parra, D. C.; Sarmiento, O. L.; Andersen, L. B.; Owen, N.; Goenka, S; Montes, F; Brownson, R.; **Hallal, P. C.**; The Lancet Physical Activity Series Working Group. Evidence-based intervention in physical activity: lessons from around the world. Lancet, v. 380, p. 272-281, 2012.
2. **Hallal, P. C.**; Clark, V. L.; Assuncao, M. C. F.; Araújo, C. L.; Gonçalves, H.; Menezes, A. M. B.; Barros, F.

C. Socioeconomic trajectories from birth to adolescence and risk factors for non-communicable disease: prospective analyses. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S32-S37, 2012.

1. Menezes, A. M. B.; Wehrmeister, F. C.; Muniz, L.C.; Pérez-Padilla, R.; Noal, R. B.; Silva, M. S.; Gonçalves, H.; **Hallal, P. C.** Physical activity and lung function in adolescents: The 1993 Pelotas (Brazil) birth cohort study. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S27-S31, 2012.
2. Rombaldi, A. J.; Clark, V. L.; Reichert, F. F.; Araújo, C. L.; Assuncao, M. C. F.; Menezes, A. M. B.; Horta,

B. L.; **Hallal, P. C.** Incidence of school failure according to basE.e leisure-time physical activity practice: prospective study. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. 522-526, 2012.

1. Dumith, S. C.; Garcia, Lmt; Silva, K. S.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.** Predictors and health consequences of screen time change during adolescence: 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S16-S21, 2012.
2. Bertoldi, A. D; Silveira, M.P.T; Menezes, A. M. B.; Assuncao, M. C. F.; Gonçalves, H.; **Hallal, P. C.** Tracking of medicine use and self-medication from infancy to adolescence: 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S11-S15, 2012.
3. Anselmi, L.; Menezes, A. M. B; **Hallal, P. C.**; Wehrmeister, F.C; Gonçalves, H.; Barros, F. C.; Murray, J; Rohde, L. A. Socioeconomic changes and adolescent psychopathology in a Brazilian birth cohort study. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S5-S10, 2012.
4. Reichert, F. F.; **Hallal, P. C.**; Wells, J.; Horta, B. L.; Ekelund, U.; Menezes, A. M. B. Objectively Measured Physical Activity in the 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort. Medicine and Science in Sports and Exercise, v. 44, p. 2369-2375, 2012.
5. **Hallal, P. C.**; Reichert, F. F.; Ekelund, U.; Dumith, S. C.; Menezes, A. M.; Victora, C. G.; Wells, J. Bidirectional cross-sectional and prospective associations between physical activity and body composition in adolescence: Birth cohort study. Journal of Sports Sciences, v. 30, p. 183-190, 2012.
6. **Hallal, P. C.** Atividade física e saúde: o início de uma nova era (editorial). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 17, p. 243-243, 2012.
7. Dumith, S. C.; Ramires, V. V.; Rombaldi, A. J.; Kalb, A. C.; Ramires, M. S.; **Hallal, P. C.** Associação de características antropométricas, funcionais e de risco cardiovascular com o consumo máximo de oxigênio em universitários. Revista Brasileira de Ciência e Movimento, v. 20, p. 61-67, 2012.
8. Noal, R. B.; Menezes, A. M. B; Macedo, S. C.; Dumith, S. C.; Pérez-Padilla, R.; Araújo, C. L. P.; **Hallal, P.**

**C.** Is obesity a risk factor for wheezing among adolescents? A prospective study in Southern Brazil. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S38-S45, 2012.

1. Gonçalves, H.; González, D. A.; Araújo, C. L. P.; Muniz, L. C.; Tavares, P.; Assuncao, M. C. F.; Menezes,
	1. M. B.; **Hallal, P. C.** Adolescents? perception on causes of obesity: unhealthy lifestyles or heritage? Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S46-S52, 2012.
2. Martinez-Mesa, J.; Menezes, A. M. B; González, D.A; Horta, B. L.; Matijacevich, A.; Gigante, D. P.; **Hallal,**

**P. C.** Life course association of maternal smoking during pregnancy and offspring height: data from the 1993 Pelotas (Brazil) birth cohort. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S53-S57, 2012.

1. Assuncao, M. C. F.; Muniz, L. C.; Dumith, S. C.; Clark, V. L.; Araújo, C. L.; Gonçalves, H.; Menezes, A. M. B; **Hallal, P. C.** Predictors of body mass index change from 11 to 15 years of age: the 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S65-S69, 2012.
2. Wells, J. C K; Dumith, S. C.; Ekelund, U.; Reichert, F. F.; Menezes, A. M. B.; Victora, C. G.; **Hallal, P. C.** Associations of intrauterine and postnatal weight and length gains with adolescent body composition: prospective birth cohort study from Brazil. Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S58-S64, 2012.
3. **Hallal, P. C.**; Lee, I. Prescription of physical activity: an undervalued intervention. Lancet, v. 2, p. 356-357, 2012.
4. Barcellos, F. C.; Santos, I. S.; Mielke, G. I.; Vecchio, F. B.; **Hallal, P. C.** Effects of exercise on kidney function among non-diabetic patients with hypertension and renal disease: randomized controlled trial. BMC Nephrology, v. 13, p. 90-90, 2012.
5. Vieira, M. F.; Matijacevich, A.; Damiani, M. F.; Madruga, S. W.; Neutzling, M. B.; Menezes, A. M. B.; Araújo, C. L.; **Hallal, P. C.** Prevalence of grade retention and associated factors among adolescents from the 1993 Pelotas, Brazil, birth cohort. Revista Panamericana de Salud, v. 31, p. 303-309, 2012.
6. Hino, A. A. F.; Rech, C. R.; Goncalves, P. B.; **Hallal, P. C.**; Reis, R. S. Projeto ESPAÇOS de Curitiba, Brasil: aplicabilidade de métodos mistos de pesquisa e informações georreferenciadas em estudos sobre atividade física e ambiente construído. Revista Panamericana de Salud Pública, v. 32, p. 226-233, 2012.
7. **Hallal, P. C.**; Irwin Jr, C. E. Prospective findings from the 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study (editorial). Journal of Adolescent Health, v. 51, p. S3-S4, 2012.
8. Bertoldi, A. D.; Barros, A. J D; Camargo, A. L.; **Hallal, P. C.**; Vandoros, S.; Wagner, A.; Ross-Degnan, D. Household expenditures for medicines and the role of free medicines in the Brazilian public health system. American Journal of Public Health, v. 101, p. 916-921, 2011.
9. **Hallal, P. C.**; Dumith, S. C.; Reichert, F. F.; Menezes, A. M. B.; Araújo, C. L.; Wells, J. C K; Ekelund, U.; Victora, C. G. Cross-sectional and longitudinal associations between physical activity and blood pressure in adolescence: birth cohort study. Journal of Physical Activity & Health, v. 8, p. 468-474, 2011.
10. Mielke, G.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Atividade física e fatores associados em universitários do primeiro ano da Universidade Federal de Pelotas. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 15, p. 57-64, 2011.
11. Siqueira, F. V.; Facchini, L. A.; Silveira, D. S.; Piccini, R. X.; Tomasi, E.; **Hallal, P. C.** Leisure-time physical activity among adult and elderly individuals in Brazil: a countrywide analysis. Journal of Physical Activity & Health, v. 8, p. 891-897, 2011.
12. Del Duca, G. F.; Thume, E.; **Hallal, P. C.** Prevalência e fatores associados ao cuidado domiciliar em idosos. Revista de Saúde Pública, v. 45, p. 113-120, 2011.
13. **Hallal, P. C.** Os Programas de Pós-graduação da Área 21: um guia para estudantes e professores (Editorial). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 15, p. 200, 2011.
14. Fall, C. H.; Borja, J.; Osmond, C.; Richter, L.; Bhargava, S.; Martorell, R.; Stein, A. D.; Barros, F. C.; Victora, C. G.; **Hallal, P. C.**; Cohorts Group. Infant feeding patterns and cardiovascular risk factors in young adulthood: data from five cohorts in low- and middle-income countries. International Journal of Epidemiology, v. 40, p. 47-62, 2011.
15. Menezes, A. M.; **Hallal, P. C.**; Matijacevich, A.; Barros, A. J D; Horta, B. L.; Araújo, C. L.; Gigante, D.; Santos, I. S.; Minten, G. C.; Domingues, M. R.; Dumith, S. C.; Barros, F. C. Caesarean sections and risk of wheezing in childhood and adolescence: data from two birth cohort studies in Brazil. Clinical and Experimental Allergy, v. 41, p. 218-223, 2011.
16. Rech, C. R.; Fermino, R.; **Hallal, P. C.**; Reis, R. S. Validade e fidedignidade da escala de satisfação com a prática de atividade física em adultos. Revista de Saúde Pública, v. 45, p. 286-293, 2011.
17. Rombaldi, A. J.; Neutzling, M. B.; Silva, M. C.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Fatores associados ao consumo regular de refrigerante não dietético. Revista de Saúde Pública, v. 45, p. 382-390, 2011.
18. Reis, M. S.; Reis, R. S.; **Hallal, P. C.** Validade e fidedignidade de uma escala de avaliação do apoio social para a atividade física. Revista de Saúde Pública, v. 45, p. 294-301, 2011.
19. Rech, C. R.; Sarabia, T; Fermino, R.; **Hallal, P. C.**; Reis, R. S. Propriedades psicométricas de uma escala de autoeficácia para a prática de atividade física em adultos brasileiros. Revista Panamericana de Salud Pública, v. 29, p. 259-266, 2011.
20. Malcon, M. C.; Menezes, A. M. B.; Assuncao, M. C. F.; Neutzling, M. B.; **Hallal, P. C.** Efetividade de uma intervenção educacional em tabagismo entre adolescentes escolares. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 14, p. 63-72, 2011.
21. Bastos, G. A. N.; Del Duca, G. F.; **Hallal, P. C.**; Santos, I. S. Utilização de serviços médicos no sistema público de saúde no Sul do Brasil. Revista de Saúde Pública, v. 45, p. 475-484, 2011.
22. Ferreira, G. D.; Silva, M. C.; Rombaldi, A. J.; Wrege, E. D.; Siqueira, F. Vinholes; **Hallal, P. C.** Prevalência de dor nas costas e fatores associados em adultos do sul do Brasil: estudo de base populacional. Revista Brasileira de Fisioterapia, v. 15, p. 31-36, 2011.
23. Farias Junior, J. C.; Lopes, A. S.; Mota, J.; Santos, M. P.; Ribeiro, J. C.; **Hallal, P. C.** Perception of the social and built environment and physical activity among Northeastern Brazil adolescents. Preventive Medicine, v. 52, p. 114-119, 2011.
24. Gomez, L. F.; Jacoby, E.; Ibarra, M. L.; Lucumi, D. I.; Hernadez, A.; Parra, D. C.; Florindo, A. A.; **Hallal, P.**

**C.** Patrocinio de programas de actividad física por parte las transnacionales de las bebidas azucaradas:

¿Salud pública o relaciones públicas? Revista de Saúde Pública, v. 45, p. 423-427, 2011.

1. Ridgway, C. L.; Brage, S.; Sharp, S.; Corder, K.; Westgate, K.; Sluijs, E. V.; Goodyer, I.; **Hallal, P. C.**; Andersen, S.; Sardinha, L. M.; Andersen, L. B.; Ekelund, U. Does birth weight influence physical activity in youth? A combined analysis of four studies using objectively measured physical activity. Plos One, v. 6, p. e16125, 2011.
2. **Hallal, P. C.**; Knuth, A. G. Epidemiologia da atividade física e a aproximação necessária com as pesquisas qualitativas. Revista Brasileira de Ciências do Esporte, v. 33, p. 181-192, 2011.
3. Parra, D. C.; Hoehner, C. M.; **Hallal, P. C.**; Ribeiro, I. C.; Reis, R. S.; Brownson, R.; Pratt, M.; Simoes, E.

J. Perceived environmental correlates of physical activity for leisure and transportation in Curitiba, Brazil. Preventive Medicine, v. 52, p. 234-238, 2011.

1. Del Duca, G. F.; Silva, M. C.; Silva, S. G.; Nahas, Mv; **Hallal, P. C.** Incapacidade funcional em idosos institucionalizados. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 16, p. 120-124, 2011.
2. Dumith, S. C.; **Hallal, P. C.**; Reis, R. S.; Kohl, H. W. Worldwide prevalence of physical inactivity and its association with human development index in 76 countries. Preventive Medicine, v. 53, p. 24-28, 2011.
3. **Hallal, P. C.**; Knuth, A.; Reis, R. S.; Rombaldi, A. J.; Malta, D. C.; Iser, B. P. M.; Bernal, R. T. I.; Florindo,
	1. A. Tendências temporais de atividade física no Brasil: 2006-2009. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 14, p. 53-60, 2011.
4. **Hallal, P. C.** Promoção da atividade física no Brasil: uma questão que vai além da saúde pública (editorial). Cadernos de Saúde Pública, v. 27, p. 620, 2011.
5. **Hallal, P. C.** Academia da Saúde: mais um passo na direção certa (Editorial). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 16, p. 92, 2011.
6. Wells, J. C K; **Hallal, P. C.**; Reichert, F. F.; Dumith, S. C.; Menezes, A. M. B.; Victora, C. G. Associations of birth order with early growth and adolescent height, body composition and blood pressure: prospective birth cohort from Brazil. American Journal of Epidemiology, v. 174, p. 1028-1035, 2011.
7. Gallo, E. A. G.; Anselmi, L.; Dumith, S. C.; Scazufca, M.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Matijacevich, A. Tamanho ao nascer e problemas de saúde mental aos 11 anos em uma coorte brasileira de nascimentos. Cadernos de Saúde Pública, v. 27, p. 1622-1632, 2011.
8. Menezes, A. M. B.; Dumith, S. C.; Padilla, R. P.; Noal, R. B.; Wehrmeister, F. C.; Martinez-Mesa, J.; Araújo, C. L. P.; **Hallal, P. C.** Socioeconomic trajectory from birth to adolescence and lung function: prospective birth cohort study. BMC Public Health, v. 11, p. 596, 2011.
9. Farias Junior, J. C.; Lopes, A. S.; Reis, R. S.; Nascimento, J. V.; Borgatto Af; **Hallal, P. C.** Desenvolvimento e validação de um questionário para mensurar fatores associados à atividade física em adolescentes. Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil, v. 11, p. 301-312, 2011.
10. Rigo, L. C.; Ribeiro, G. M.; **Hallal, P. C.** Unidade na diversidade: desafios para a Educação Física no século XXI. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 16, p. 339-345, 2011.
11. Raphaelli, C. O.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Associação entre comportamentos de risco à saúde de pais e adolescentes em escolares de zona rural de um município do Sul do Brasil. Cadernos de Saúde Pública, v. 27, p. 2429-2440, 2011.
12. Gomes, G. A.; Reis, R. S.; Ribeiro, I. C.; Parra, D. C.; Hino, A. A. F.; **Hallal, P. C.**; Malta, D. C.; Brownson,

R. Walking for leisure among adults from three Brazilian cities and its association with perceived environment attributes and personal factors. The International Journal of Behavioural Nutrition and Physical Activity, v. 8, p. 111, 2011.

1. **Hallal, P. C.** O fim de um ciclo e o início de uma nova (e melhorada) etapa (editorial). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 16, p. 278-278, 2011.
2. Montes de Oca, M; Halbert R. J.; Talamo, C.; Padilla, R. P.; Lopez, M. V.; Muiño, A.; Jardim, J. R.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Moreno, D.; Menezes, A. M. B; **Hallal, P. C.** Paid employment in subjects with and without chronic obstructive pulmonary disease in five Latin American cities: the PLATINO study. The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease, v. 15, p. 1259-1264, 2011.
3. Knuth, A.; Malta, D. C.; Dumith, S. C.; Pereira, C. A.; Morais Neto, O. L.; Temporao, J. G.; Penna, G.; **Hallal, P. C.** Practice of physical activity and sedentarism among Brazilians: results of the National Household Sample Survey - 2008. Ciência e Saúde Coletiva, v. 16, p. 3697-3705, 2011.
4. Wehrmeister, F.C; Knorst, M.; Jardim, J. R.; Macedo, S. E. C.; Noal, R. B.; Martinez-Mesa, J.; Gonzalez,

D. A.; Dumith, S. C.; Maia, M. F.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B. Pulmonary rehabilitation programs for patients with COPD. Jornal Brasileiro de Pneumologia, v. 37, p. 544-555, 2011.

1. **Hallal, P. C.**; Simoes, E. J.; Reichert, F. F.; Azevedo, M. R.; Ramos, L. R.; Pratt, M.; Brownson, R. C. Validity and reliability of the telephone-administered International Physical Activity Questionnaire in Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. 402-409, 2010.
2. Rombaldi, A. J.; Menezes, A.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Leisure-time physical activity: association with activity levels in other domains. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. 460-464, 2010.
3. **Hallal, P. C.**; Machado, P. T.; Duca, G. F. D.; Silva, I. C.; Amorim, T. E. C.; Borges, T. T.; Rombaldi, A. J.; Azevedo, M. R.; Knuth, A. G. Physical activity advice: short report from a population-based study in Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. 352-354, 2010.
4. Knuth, A. G.; Bacchieri, G.; Victora, C. G.; **Hallal, P. C.** Changes in physical activity among Brazilian adults over a five-year period. JECH Online, v. 64, p. 591-595, 2010.
5. Dumith, S. C.; Ramires, V. V.; Souza, M. A.; Moraes, D. S.; Petry, F. G.; Oliveira, E. S.; Ramires, S. V.; **Hallal, P. C.** Overweight/obesity and physical fitness among children and adolescents. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. 641-648, 2010.
6. Menezes, A. M. B.; Dumith, S. C.; Noal, R. B.; Nunes, A. P.; Mendonca, F.; Araújo, C. L.; Duval, M. A.; Caruso, P. E.; **Hallal, P. C.** Validity of a Wrist Digital Monitor for Blood Pressure Measurement in Comparison to a Mercury Sphygmomanometer. Arquivos Brasileiros de Cardiologia, v. 94, p. 345-349, 2010.
7. **Hallal, P. C.**; Parra, D. C.; Pratt, M.; Azevedo, M. R. Research on physical activity and health: where is Latin America? Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. S129-S130, 2010.
8. Araújo, C. L.; Menezes, A. M. B.; Vieira, M. F.; Neutzling, M.; Gonçalves, H.; Anselmi, L.; Dumith, S. C.; **Hallal, P. C.** A Visita de 11 Anos da Coorte de Nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993: Métodos. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1875-1886, 2010.
9. **Hallal, P. C.**; Dumith, S. C.; Bertoldi, A. D.; Scalco, D. L.; Menezes, A. M. B.; Araújo, C. L. Bem-Estar entre adolescentes: A visita de 11 Anos da Coorte de Nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1887-1894, 2010.
10. Wendt, F. P.; Torriani, D. D.; Assuncao, M. C. F.; Romano, A. R.; Bonow, M. L. M.; Costa, C. T.; Goettems, M. L.; **Hallal, P. C.** Traumatic dental injuries imprimary dentition: epidemiological study among preschool children in South Brazil. Dental Traumatology, v. 26, p. 168-173, 2010.
11. Dumith, S. C.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B.; Araújo, C. L. Comportamento Sedentário em Adolescentes: A Visita de 11 Anos da Coorte de Nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1928-1936, 2010.
12. Victora, C. G.; Onis, M.; **Hallal, P. C.**; Blossner, M.; Shrimpton, R. Worldwide Timing of Growth Faltering: Revisiting Implications for Interventions. Pediatrics, p. 473-480, 2010.
13. Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Araújo, C. L.; Barros, F. C.; Victora, C. G. Determinantes Simultâneos da Pressão Arterial em Adolescentes: A visita de 11 Anos da Coorte de Nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1972-1979, 2010.
14. **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B.; Bertoldi, A. D.; Dumith, S. C.; Araújo, C. L. P. Freqüência do Pulso de Repouso em Adolescentes: A visita de 11 anos da Coorte de Nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1963-1971, 2010.
15. Reichert, F. F.; Menezes, A. M. B.; Araújo, C. L.; **Hallal, P. C.** Auto-relato de Atividade Física na Adolescência Comparado ao Relato dos Pais: A Visita de 11 Anos da Coorte de Nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasl, 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1921-1927, 2010.
16. Bertoldi, A. D.; Tavares, N. U. L.; **Hallal, P. C.**; Araújo, C. L. P.; Menezes, A. M. B. Utilização de Medicamentos por Adolescentes: A Visita de 11 Anos da Coorte de Nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1945-1953, 2010.
17. Montes de Oca, M; Padilla, R. P.; Tálamo, C.; Halbert R. J.; Moreno, D.; Lopez, M. V.; Muiño, A.; Jardim,

J. R.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Platino Study Team. Acute bronchodilator responsiviness in subjects with and without airflow obstruction in five Latin American cities: the PLATINO study. Pulmonary Pharmacology & Therapeutics, v. 23, p. 29-35, 2010.

1. Stein, A. D.; Want, M.; Martorell, R.; Norris, S.; Adair, L. S.; Bas, I.; Sachdev, H. S.; Bhargava, S.; Fall, C.; Gigante, D. P.; Victora, C. G.; **Hallal, P. C.**; Cohorts Group. Growth patterns in early childhood and final

attained stature: data from five birth cohort in low and middle-income countries. American Journal of Human Biology, v. 22, p. 353-359, 2010.

1. Neutzling, M.; Araújo, C. L.; Vieira, M. F. A.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B.; Victora, C. G. Consumo de Alimentos com Alto Teor de Gordura e Fibras entre Adolescentes de 11 Anos da Coorte de 1993 de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, Segundo Posição Sócio-Econômica. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1904-1911, 2010.
2. Anselmi, L.; Menezes, A. M. B.; Barros, F. C.; **Hallal, P. C.**; Araújo, C. L.; Domingues, M. R.; Rohde, L. A. Determinantes Precoces de Problemas de Atenção e Hiperatividade na Adolescência: A visita aos 11 Anos da Coorte de Nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1954-1962, 2010.
3. **Hallal, P. C.**; Tenorio, M. C. M.; Tassitano, R. M.; Reis, R. S.; Carvalho, Y. M.; Cruz, K. A.C; Damascena, W.; Malta, D. C. Avaliação do Programa de Promoção da Atividade Física Academia da Cidade de Recife, Pernambuco, Brasil: Percepções de Usuários e não usuários. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 70-78, 2010.
4. Peres, M. A.; Barros, A. J D; Peres, K.; Araújo, C. L.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Victora, C. G. Estudos de Saúde Bucal na Coorte de Nascidos Vivos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, em 1993: Metodologia e Resultados Principais. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1990-1999, 2010.
5. Menezes, A. M. B.; Noal, R. B.; C., J. A.; **Hallal, P. C.**; Araújo, C. L.; Dumith, S. C.; Barros, F. C.; Victora,

C. G. Hospitalizações do nascimento ao início da adolescência e fatores de risco precoces: a visita de 11 anos da coorte de nascimentos de Pelotas (RS), 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1980-1989, 2010.

1. Alves, J. G. B.; Siqueira, F. V.; Figueiroa, J. N.; Facchini, L. A.; Silveira, D. Silva Da; Piccini, R. X.; Tomasi, E.; Thume, E.; **Hallal, P. C.** Prevalência de Adultos e Idosos Insuficientemente Ativos Moradores em Áreas de Unidades Básicas de Saúde (UBS) Com e Sem Programa de Saúde da Família. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 543-556, 2010.
2. Tenorio, M. C. M.; Barros, M. V. G.; Tassitano, R. M.; Bezerra, J.; Tenorio, J. M.; **Hallal, P. C.** Atividade física e comportamento sedentário em adolescentes estudantes do ensino médio. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 13, p. 105-117, 2010.
3. Campos, A. L. P.; Mielke, G.; Borba, F.; **Hallal, P. C.** Efeitos de uma pré temporada de quatro semanas sobre os parâmetros de VO\_2 máx e composição corporal em atletas de futsal da categoria infantil.

Movimento & Percepção, v. 11, p. 248-254, 2010.

1. Hoehner, C. M.; Soares, J.; Perez, D. P.; Ribeiro, I. C.; Pratt, M.; Bracco, M.; **Hallal, P. C.**; Brownson, R. Physical activity interventions in Latin America: What value might be added by including conference abstracts in a literature review? Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. S265-278, 2010.
2. Pratt, M.; Brownson, R.; Ramos, L. R.; Malta, D. C.; **Hallal, P. C.**; Reis, R. S.; Perez, D. P.; Simoes, E. J. Project GUIA: A Model for Understanding and Promoting Physical Activity in Brazil and Latin America.

Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. S131-134, 2010.

1. **Hallal, P. C.**; Reis, R. S.; Parra, D. C.; Hoehner, C. M.; Brownson, R.; Simoes, E. J. Association between perceived environmental attributes and physical activity among adults in Recife, Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. S213-S222, 2010.
2. Amorim, T. E. C.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Physical Activity Levels According to Physical and Social Environmental Factors in a Sample of Adults Living in South Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. S204-212, 2010.
3. Dumith, S. C.; Domingues, M. R.; Gigante, D. P.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B.; Kohl, H. W. Prevalence and correlates of physical activity among adolescents from Southern Brazil. Revista de Saúde Pública, v. 44, p. 457-467, 2010.
4. Reichert, F. F.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.**; Azevedo, M. R.; Siqueira, F. V.; Barros, A. J D. Priorities in Health: What do They Mean to Brazilian Adults? Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 775-785, 2010.
5. **Hallal, P. C.**; Gomez, L. F.; Parra, D. C.; Lobelo, F.; Mosquera, J.; Florindo, A. A.; Reis, R. S.; Pratt, M.; Sarmiento, O. L. Lessons learned after 10 years of IPAQ use in Brazil and Colombia. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. S259-264, 2010.
6. Brownson, R.; Parra, D. C.; Dauti, M.; Harris, J. K.; **Hallal, P. C.**; Hoehner, C. M.; Malta, D. C.; Reis, R. S.; Ramos, L. R.; Ribeiro, I. C.; Soares, J.; Pratt, M. Assembling the puzzle for promoting physical activity in Brazil: a social network analysis. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. 242-252, 2010.
7. Mendonca, B. C.; Oliveira, A. C.; Toscano, J. J.; Knuth, A.; Borges, T. T.; Malta, D. C.; Cruz, K. A.C; **Hallal, P. C.** Exposure to a community-wide physical activity promotion program and leisure-time physical activity in Aracaju, Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. S223-228, 2010.
8. Reis, R. S.; **Hallal, P. C.**; Parra, D. C.; Ribeiro, I. C.; Brownson, R.; Hoehner, C. M.; Pratt, M.; Ramos, L.

R. Promoting physical activity through community-wide policies and planning: Findings from Curitiba, Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. 137-145, 2010.

1. Knuth, A.; Malta, D. C.; Cruz, K. A.C; Castro, A. M.; Fagundes, J.; Sardinha, L. M.; Gosch, C. S.; Simoes,

E. J.; **Hallal, P. C.** Description of the countrywide physical activity network coordinated by the Brazilian Ministry of Health: 2005-2008. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. S253-258, 2010.

1. Correa, M. B.; Schuch, H. S.; Collares, K.; Torriani, D. D.; **Hallal, P. C.**; Demarco, F. F. Survey on the occurrence of dental trauma and preventive strategies among professional Brazilian soccer players.

Journal of Applied Oral Science, v. 18, p. 572-576, 2010.

1. Thomaz, P. M. D.; Costa, T. H. M.; **Hallal, P. C.**; Silva, E. F. Fatores associados à atividade física em adultos, Brasília, DF. Revista de Saúde Pública, v. 44, p. 894-900, 2010.
2. Matsudo, V. M.; Matsudo, S. M.; Araújo, T.; Andrade, D. R.; Oliveira, L. C.; **Hallal, P. C.** Time trends in physical activity in the state of São Paulo, Brazil: 2002-2008. Medicine and Science in Sports and Exercise, v. 42, p. 2231-2236, 2010.
3. Noal, R. B.; Menezes, A. M.; Araújo, C. L. P.; **Hallal, P. C.** Uso Experimental de Álcool no Início da Adolescência: A Visita de 11 Anos da Coorte de Nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil, 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1937-1944, 2010.
4. **Hallal, P. C.** Promoção da atividade física no Brasil: chegou a hora da escola (Editorial). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 15, p. 76-77, 2010.
5. Coll, C.; Amorim, T. E. C.; **Hallal, P. C.** Percepção de adolescentes e adultos referente à influência da mídia sobre o estilo de vida. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 15, p. 105-110, 2010.
6. **Hallal, P. C.** A indexação de periódicos no Scielo e a importância para a área 21 (Editorial). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 15, p. 136, 2010.
7. **Hallal, P. C.** Pesquisa Nacional de Saúde do Escolar: da academia para a sociedade. Ciência & Saúde Coletiva, v. 15, p. 3020-3021, 2010.
8. Madruga, S. W.; Azevedo, M. R.; Araújo, C. L. P.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.** Fatores associados à realização de regime de emagrecimento entre adolescentes: a visita de 11 anos da coorte de nascimentos de Pelotas (RS), 1993. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1912-1920, 2010.
9. **Hallal, P. C.**; Reis, R. S.; Barros, M. V. G.; Nahas, Mv; Pratt, M. Physical Activity Promotion in Low- and Middle-Income Settings: Lessons from Brazil. Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. 331-332, 2010.
10. Del Duca, G. F.; Nader, G. A.; Santos, I. S.; **Hallal, P. C.** Hospitalização e Fatores Associados entre Residentes de Instituições de Longa Permanência para Idosos. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1403-1410, 2010.
11. Farias Junior, J. C.; Lopes, A. S.; **Hallal, P. C.**; Florindo, A. A. Validade e Reprodutibilidade dos Instrumentos de Medida da Atividade Física do Tipo Self-report em Adolescentes: Uma Revisão Sistemática. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1669-1691, 2010.
12. **Hallal, P. C.**; Ekelund, U. CRF, MVPA, NEAT, PAEE and now sedentary time: Will the pendulum swing back again? (Editorial). Journal of Physical Activity & Health, v. 7, p. 569-570, 2010.
13. Laura, H. C.; Menezes, A. M.; Noal, R. B.; **Hallal, P. C.**; Araújo, C. L. Maternal anthropometric characteristics in pregnancy and blood pressure among adolescents: 1993 live birth cohort, Pelotas, southern Brazil. BMC Public Health, v. 10, p. 434-434, 2010.
14. **Hallal, P. C.**; Knuth, A.; Cruz, K. A.C; Mendes, M. I. F.; Malta, D. C. Prática de atividade física em adolescentes brasileiros. Ciência & Saúde Coletiva, v. 15, p. S3035-3042, 2010.
15. Araújo, C. L.; Dumith, S. C.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.** Peso medido, peso percebido e fatores associados em adolescentes. Revista Panamericana de Salud Pública, v. 27, p. 360-367, 2010.
16. Hartwig, T. W.; Machado, C. F.; **Hallal, P. C.** Indicadores Antropométricos e Nível de Atividade Física de Funcionários de Banco. Revista Brasileira de Ciência e Movimento, v. 17, p. 70-75, 2010.
17. Mendes, M. A.; Bielemann, R. M.; Rombaldi, A. J.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Fontes de Informação sobre a Importância da Atividade Física: Estudo de Base Populacional. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 15, p. 163-169, 2010.
18. Knuth, A.; Malta, D. C.; Cruz, K. A.C; Freitas, Paula; Lopes< Marcos; Fagundes, J.; Reis, R. S.; **Hallal, P.**

**C.** Rede Nacional de Atividade Física do Ministério da Saúde: resultados e estratégias avaliativas. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 15, p. 229-233, 2010.

1. Menezes, A. M. B.; Araújo, C. L. P.; **Hallal, P. C.** Saúde na transição da infância para a adolescência: a visita de 11 anos da coorte de nascimentos de Pelotas, RS (1993) [Editorial]. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1871-1871, 2010.
2. Bicalho, P. G.; **Hallal, P. C**; Gazzinelli, A.; Knuth, A. G.; Velasquez-Melendez, G. Atividade física e fatores associados em adultos de área rural em Minas Gerais, Brasil. Revista de Saúde Pública, v. 44, p. 884-893, 2010.
3. Rombaldi, A. J.; Silva, M. C.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.**; Nunes, V. G. S.; Gazalle, F. K. Prevalência e fatores associados a sintomas depressivos em adultos do sul do Brasil: estudo transversal de base populacional. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 13, p. 620-629, 2010.
4. Neutzling, M. B.; Assuncao, M. C. F.; Malcon, M. C.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. Hábitos alimentares de escolares adolescentes de Pelotas-RS-Brasil. Revista de Nutrição, v. 23, p. 379-388, 2010.
5. Lopez Varela, M.V; Oca, M. M.; Halbert, R.; Muino, A.; Padilla, R. P.; Talamo, C.; Jardim, J. R.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Moreno, D.; Menezes, A. M. B.; Platino Study Team; **Hallal, P. C.** Sex-related differences in COPD in five Latin American cities: the PLATINO study. The European Respiratory Journal, v. 36, p.

1034-1041, 2010.

1. Bastos, G. A. N.; Del Duca, G. F.; **Hallal, P. C.**; Santos, I. S. Utilization of medical services in the public health system in the Southern Brazil. Revista de Saúde Pública, v. 45, p. 475-484, 2010.
2. Gigante, D.; Reichert, F. F.; **Hallal, P. C.**; Souza, R. V.; Neutzling, M. B.; Vieira, M. F. A.; Assuncao, M. C. F.; Araújo, C. L.; Menezes, A. M. B. Dietary assessment in the 1993 Pelotas (Brazil) birth cohort study: comparing energy intake with energy expenditure. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 2080-2089, 2010.
3. Araújo, C. L.; Dumith, S. C.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Vieira, M. F. A.; Madruga, S. W.; Victora, C.

G. Nutritional status of adolescents: the 11-year follow-up of the 1993 Pelotas (Brazil) birth cohort study. Cadernos de Saúde Pública, v. 26, p. 1895-1903, 2010.

1. Araújo, C. L. P.; **Hallal, P. C.**; Nader, G. A.; Neutzling, M. B.; Vieira, M. F.; Menezes, A. M. B.; Victora, C. Gomes. Effect of birth size and proportionality on BMI and skinfold thickness in early adolescence: prospective birth cohort study. European Journal of Clinical Nutrition, v. 63, p. 634-639, 2009.
2. Barros, M.; Nahas, Mv; **Hallal, P. C.**; Faria Jr., J. C.; Florindo, A. A.; Barros, S. Effectiveness of a school- based intervention on physical activity for high-school students in Brazil: The Saúde na Boa Project.

Journal of Physical Activity & Health, v. 6, p. 163-169, 2009.

1. Siqueira, F. Vinholes; Nahas, Mv; Facchini, L. A.; Silveira, D. Silva Da; Piccini, R. X.; Tomasi, E.; Thume, E.; **Hallal, P. C.** Aconselhamento para prática de atividade física como estratégia de educação à saúde. Cadernos de Saúde Pública, v. 25, p. 203-213, 2009.
2. Bertoldi, Andréa D; Barros, A. J D; Wagner, A.; Ross-Degnan, D.; **Hallal, P. C.** Medicine access and utilization in a population covered by primary health care in Brazil. Health Policy, v. 89, p. 295-302, 2009.
3. Reichert, F. F.; Menezes, A. M. B.; Wells, J. C K; Ekelund, U.; Rodrigues, F. M.; **Hallal, P. C.** A methodological model for collecting high-quality data on physical activity in developing settings - The experience of the 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. Journal of Physical Activity & Health, v. 6, p. 360-366, 2009.
4. Neutzling, M. B.; **Hallal, P. C.**; Araújo, C. L. P.; Horta, B. L.; Vieira, M. F. A.; Menezes, A. M. B.; Victora, C.

G. Infant feeding and obesity at 11 years: prospective birth cohort study. International Journal of Pediatric Obesity, v. 7, p. 143-149, 2009.

1. Siqueira, F. V.; Facchini, L. A.; Azevedo, M. R.; Reichert, F. F.; Bastos, J. P.; Silva, M. C.; Domingues, M. R.; Dumith, S. C.; **Hallal, P. C.** Prática de atividade física na adolescência e prevalência de osteoporose na idade adulta. Revista Brasileira de Medicina do Esporte, v. 15, p. 27-30, 2009.
2. Knuth, A. G.; **Hallal, P. C.** Temporal trends in physical activity: a systematic review. Journal of Physical Activity & Health, v. 6, p. 548-559, 2009.
3. Blanc, P. D.; Menezes, A. M. B.; Plana, E.; Mannino, D. M.; **Hallal, P. C.**; Toren, K.; Eisner, M. D.; Zock, J. Occupational Exposures and COPD: An Ecological Analysis of International Data. The European Respiratory Journal, v. 33, p. 298-304, 2009.
4. Simoes, E. J.; **Hallal, P. C.**; Pratt, M.; Ramos, L. R.; Munk, M.; Damasceno, W.; Parra Perez, D.; Hoehner,

C. M.; Gilbertz, D.; Malta, D.; Brownson, R. C. Effects of a community-based, professionally supervised intervention on physical activity levels among residents of Recife, Brazil. American Journal of Public Health, v. 99, p. 68-75, 2009.

1. Nahas, Mv; Barros, M. V. G.; Assis, M. A. A.; **Hallal, P. C.**; Florindo, A. A.; Konrad, L. Methods and Participant Characteristics of a Randomized Intervention to Promote Physical Activity and Healthy Eating Among Brazilian High School Students: The Saúde na Boa Project. Journal of Physical Activity & Health, v. 6, p. 153-162, 2009.
2. Reichert, F. F.; Menezes, A. M. B.; Wells, J. C K; Dumith, S. C.; **Hallal, P. C.** Physical Activity as a Predictor of Adolescent Body Fatness: A Systematic Review. Sports Medicine, v. 39, p. 279-294, 2009.
3. **Hallal, P. C.**; Siqueira, F. V.; Menezes, A. M. B.; Araújo, C. L. P.; Norris, S. A.; Victora, C. G. The role of early life variables on the risk of fractures from birth to early adolescence: a prospective birth cohort study. Osteoporosis International, v. 20, p. 1873-1879, 2009.
4. Adair, L. S.; Martorell, R.; Stein, A. D.; **Hallal, P. C.**; Sachdev, H. S.; Prabhakaran, D.; Wills, A.; Norris, S.; Dahly, D.; Victora, C. G. Size at birth, weight gain in infancy and childhood, and adult blood pressure in 5 low- and middle-income-country cohorts: when does weight gain matter? American Journal of Clinical Nutrition, v. 89, p. 1983-1392, 2009.
5. Del Duca, G. F.; Silva, M. C.; **Hallal, P. C.** Incapacidade funcional para atividades básicas e instrumentais da vida diária em idosos. Revista de Saúde Pública, v. 43, p. 796-805, 2009.
6. Tassitano, R. M.; Tenorio, M. C. M.; **Hallal, P. C.** Revisão sistemática sobre obesidade em adolescentes brasileiros. Revista Brasileira de Cineantropometria & Desempenho Humano, v. 11, p. 449-456, 2009.
7. Bezerra, J.; Tenorio, M. C. M.; Tassitano, R. M.; **Hallal, P. C.**; Barros, S. S. H.; Barros, M. V. G. Religiosidade, consumo de bebidas alcoólicas e tabagismo em adolescentes. Revista Panamericana de Salud Pública, v. 26, p. 440-446, 2009.
8. Knuth, A.; Bielemann, R. M.; Silva, S. G.; Borges, T. T.; Duca, G. F. D.; Kremer, M. M.; **Hallal, P. C.**; Rombaldi, A. J.; Azevedo, M. R. Conhecimento de adultos sobre o papel da atividade física na prevenção e tratamento de diabetes e hipertensão: estudo de base populacional no Sul do Brasil. Cadernos de Saúde Pública, v. 25, p. 513-520, 2009.
9. Borges, T. T.; Rombaldi, A. J.; Knuth, A.; **Hallal, P. C.** Conhecimento sobre fatores de risco para doenças crônicas: estudo de base populacional. Cadernos de Saúde Pública, v. 25, p. 1511-1520, 2009.
10. **Hallal, P. C.**; Carvalho, Y. M.; Tassitano, R. M.; Tenorio, M. C. M.; Warschauer, M.; Reis, R. S.; Cruz, K. A.C; Damascena, W.; Malta, D. C. Avaliação quali-quantitativa do Programa Academia da Cidade, Recife (PE): concepções dos professores. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 14, p. 9-14, 2009.
11. Siqueira, F. V.; Nahas, Mv; Facchini, L. A.; Silveira, D. S.; Piccini, R. X.; Tomasi, E.; Thume, E.; Reichert,

F. F.; **Hallal, P. C.** Fatores considerados pela população como mais importantes para a manutenção da saúde. Revista de Saúde Pública, v. 43, p. 961-971, 2009.

1. Siqueira, F. V.; Nahas, Mv; Facchini, L. A.; Piccini, R. X.; Tomasi, E.; Thume, E.; Silveira, D. S.; **Hallal, P.**

**C.** Atividade Física em profissionais de saúde do sul e nordeste do Brasil. Cadernos de Saúde Pública, v. 25, p. 1917-1928, 2009.

1. Menezes, A. M. B.; Lopez, M. V.; **Hallal, P. C.**; Muiño, A.; Padilla, R. P.; Jardim, J. R.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Oca, M. M.; Tálamo, C.; Victora, C. G. Prevalence of smoking and incidence of initiation in the Latin American adult population: the PLATINO study. BMC Public Health, v. 9, p. 151, 2009.
2. Neutzling, M. B.; Rombaldi, A. J.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Fatores Associados ao Consumo de Frutas, Legumes e Verduras em Adultos de uma Cidade no Sul do Brasil. Cadernos de Saúde Pública, v. 25, p. 2365-2374, 2009.
3. **Hallal, P. C.**; Reis, R. S.; Hino, A. A. F.; Santos, M. S.; Grande, D.; Krempel, M. C.; Carvalho, Y. M.; Cruz,

K. A.C; Malta, D. C. Avaliação de programas comunitários de promoção da atividade física: o caso de Ctiba, Paraná. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 14, p. 104-114, 2009.

1. Tassitano, R. M.; Barros, M. V. G.; Tenorio, M. C. M.; Bezerra, J.; **Hallal, P. C.** Prevalência e fatores associados ao sobrepeso e à obesidade em adolescentes, estudantes de Escolas de Ensino Médio de Pernambuco, Brasil. Cadernos de Saúde Pública, v. 25, p. 2639-2652, 2009.
2. **Hallal, P. C.**; Silva, M. C.; Rombaldi, A. J.; Neutzling, M. B.; Nunes, V. G. S.; Adamoli, A. N.; Copetti, J.; Correa, L. Q.; Amorim, T. E. C.; Borges, T. T.; Azevedo, M. R. Consórcio de pesquisa: relato de uma experiência metodológica na linha de pesquisa em atividade física, nutrição e saúde do curso de mestrado em Educação Física da UFPEL. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 14, p. 156-163, 2009.
3. Del Duca, G. F.; **Hallal, P. C.**; Nahas, Markus Vinicius; Silva, M. C. Da; Silva, K. Samara da. Aspectos comportamentais e de saúde associados à incapacidade funcional em idosos: estudo de base populacional. Revista da Educação Física, v. 20, p. 577-585, 2009.
4. Del Duca, G. F.; Rombaldi, A. J.; Knuth, A.; Azevedo, M. R.; Nahas, M. V.; **Hallal, P. C.** Associação entre Nível Econômico e Inatividade Física em Diferentes Domínios. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 14, p. 123-131, 2009.
5. Silva, S. M.; Knuth, A.; Del Duca, G. F.; Camargo, M. B. J.; Cruz, S. H.; Castagno, V.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.** Prevalência e fatores associados à prática de esportes individuais e coletivos em adolescentes pertencentes a uma coorte de nascimentos. Revista Brasileira de Educação Física e Esporte, v. 23, p. 263-274, 2009.
6. **Hallal, P. C.** Congresso, Revista e Sociedade Internacionais de Atividade Física e Saúde, Congresso, Revista e Sociedade Brasileiras de Atividade Física e Saúde (Editorial). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 14, p. 150-151, 2009.
7. **Hallal, P. C.** A Revista Brasileira de Atividade Física: Começando 2009 com o pé direito (Editorial).

Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 14, p. 1-2, 2009.

1. Peres, K. G.; Peres, M. A.; Araújo, C. L.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.** Social and dental status along the life course and oral health impacts in adolescents: a population-based birth cohort. Health and Quality of Life Outcomes, v. 7, p. 95, 2009.
2. Florindo, A. A.; **Hallal, P. C.**; Moura, E. C.; Malta, D. C. Practice of physical activities and associated factors in adults, Brazil, 2006. Revista de Saúde Pública, v. 43, p. S65-73, 2009.
3. Siqueira, F. V.; Facchini, L. A.; Piccini, R. X.; Tomasi, E.; Thume, E.; Silveira, D. Silva Da; **Hallal, P. C.** Atividade física em adultos e idosos residentes em áreas de abrangência de unidade básicas de saúde de municípios das regiões Sul e Nordeste do Brasil. Cadernos de Saúde Pública, v. 24, p. 39-54, 2008.
4. Araújo, C. L. P.; **Hallal, P. C.**; Nader, G. A.; Menezes, A. M. B.; Victora, C. Gomes. Size at birth and height in early adolescence: a prospective birth cohort study. Cadernos de Saúde Pública, v. 24, p. 871-878, 2008.
5. Black, R. E.; Allen, L. H.; Bhutta, Z. A.; Cau.Ield, L. E.; De Onis, M; Ezzati, M.; Mathers, C.; Rivera, J.; **Hallal, P. C.**; Study Group, Maternal and Child Undernutrition. Maternal and child undernutrition: global and regional exposures and health consequences. Lancet, v. 371, p. 243-260, 2008.
6. Victora, C. G.; Adair, L.; Fall, C.; Martorell, R.; Richter, L.; **Hallal, P. C.**; Study Group, Maternal and Child Undernutrition. Maternal and child undernutrition: consequences for adult health and human capital.

Lancet, v. 371, p. 340-357, 2008.

1. Morris, S. S.; Cogill, B.; Uauy, R.; **Hallal, P. C.**; Study Group, Maternal and Child Undernutrition. Effective international action against undernutrition: why has it proven so difficult and what can be done to accelerate progress?. Lancet, v. 371, p. 608-621, 2008.
2. Bastos, J. P.; Araújo, C. L. P.; **Hallal, P. C.** Prevalence of insufficient physical activity and associated factors in Brazilian adolescents. Journal of Physical Activity & Health, v. 5, p. 777-794, 2008.
3. **Hallal, P. C.**; Reichert, F. F.; Siqueira, F. V.; Dumith, S. C.; Bastos, J. P.; Silva, M. C.; Domingues, M. R.; Azevedo, M. R.; Ekelund, U. Correlates of leisure-time physical activity differ by body mass index status in Brazilian adults. Journal of Physical Activity & Health, v. 5, p. 571-578, 2008.
4. Bryce, J.; Coitinho, D.; Darnton-Hill, I.; Pelletier, D.; Pinstrup-Andersen, P.; **Hallal, P. C.**; Study Group, Maternal and Child Undernutrition. Maternal and Child Undernutrition: Effective Action at National Level. Lancet, v. 371, p. 510-526, 2008.
5. Wells, J. Charles Kingdon; **Hallal, P. C.**; Reichert, F. F.; Menezes, A. M. B.; Araújo, C. L. P.; Victora, C. Gomes. Sleep patterns and television viewing in relation to obesity and blood pressure: evidence from an adolescent Brazilian birth cohort. International Journal of Obesity, v. 32, p. 1042-1049, 2008.
6. Malcon, M. C.; Menezes, A. M. B.; Assuncao, M. C. F.; Neutzling, M. B.; **Hallal, P. C.** Agreement between self-reported smoking and cotinine concentration in adolescents: a validation study in Brazil. Journal of Adolescent Health, v. 43, p. 226-230, 2008.
7. Bhutta, Z. A.; Black, R. E.; Ahmed, T.; Cousens, S.; Dewey, K.; Giugliani, E.; Haider, B. A.; Kirkwood, B.; Morris, S. S.; Sachdev, H. S.; Shekar, M.; **Hallal, P. C.**; Study Group, Maternal and Child Undernutrition. What works? Interventions to affect maternal and child undernutrition and survival globally. Lancet, v. 371, p. 417-440, 2008.
8. Barros, A. J. D.; Menezes, A. M. B.; Santos, I. S.; Assuncao, M. C. F.; Gigante, D. P.; Fassa, A. G.; Marques, M.; Araújo, C. L. P.; **Hallal, P. C.**; Facchini, L. A. O Mestrado do Programa de Pós-graduação em Epidemiologia da UFPel baseado em consórcio de pesquisa: uma experiência inovadora. Revista Brasileira de Epidemiologia, v. 11, p. 133-144, 2008.
9. Menezes, A. M. B.; Pérez-Padilla, R.; **Hallal, P. C.**; Jardim, J. R.; Muiño, A.; Lopez, M. V.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Oca, M. M.; Tálamo, C.; Platino Study Team. Worldwide burden of COPD in high-and low- income countries. Part II. Burden of chronic obstructive lung disease in Latin America: The PLATINO study. The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease, v. 12, p. 709-712, 2008.
10. Vieira, M. F.; Araújo, C. L. P.; **Hallal, P. C.**; Madruga, S. W.; Neutzling, M. B.; Matijacevich, A.; Leal, C. M. A.; Menezes, A. M. B. Estado nutricional de escolares de 1ª a 4ª séries do ensino fundamental das escolas urbanas da cidade de Pelotas-RS. Cadernos de Saúde Pública, v. 24, p. 1667-1674, 2008.
11. Goncalves, L. G.; Vieira, S. T.; Siqueira, F. V.; **Hallal, P. C.** Prevalência de quedas em idosos asilados do município de Rio Grande. Revista de Saúde Pública, v. 42, p. 938-45, 2008.
12. Pérez-Padilla, R.; Garcia, J. C. V.; Marquez, M.; Menezes, A. M. B.; Platino-Group; **Hallal, P. C.** Spirometry quality-control strategies in a multinational study of the prevalence of chronic obstructive pulmonary disease. Respiratory Care, v. 53, p. 1019-1026, 2008.
13. Victora, C. G.; **Hallal, P. C.**; Araújo, C. L. P.; Menezes, A. M. B.; Wells, J. C K; Barros, F. C. Cohort Profile: the 1993 Pelotas (Brazil) birth cohort study. International Journal of Epidemiology, v. 37, p. 704- 709, 2008.
14. Bertoldi, Andréa D; Barros, A. J D; Wagner, A.; Ross-Degnan, D.; **Hallal, P. C.** A descriptive review of the methodologies used in household surveys on medicine utilization. BMC Health Services Research, v. 8, p. 222, 2008.
15. Bouscoulet, T. L.; Vázquez-García, J. C.; Muiño, A.; Marquez, M.; Lopez, M. V.; Oca, M. M.; Talamo, C.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Menezes, A. M. B.; Pérez-Padilla, R.; **Hallal, P. C.**; Platino-Group. Prevalence of Sleep Related Symptoms in Four Latin American Cities. Journal of Clinical Sleep Medicine, v. 4, p. 1-8, 2008.
16. Silva, M. C.; Rombaldi, A. J.; Azevedo, M. R.; **Hallal, P. C.** Participação atual e passada em academias de gI.stica entre adultos: prevalência e fatores associados. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 13, p. 28-36, 2008.
17. **Hallal, P. C.**; Anselmi, L.; Azevedo, M. R. Influência de variáveis psicológicas e da infância sobre os níveis de atividade física e desempenho motor aos quatro anos de idade. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 13, p. 65-74, 2008.
18. Montes De Oca, M; Tálamo, C.; Pérez-Padilla, R.; Lopez, M. V.; Muiño, A.; Jardim, J. R.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Moreno, D.; Halbert R. J.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Team, T. P. Use of respiratory medication in five Latin American cities: The PLATINO study. Pulmonary Pharmacology & Therapeutics, v. 21, p. 788-793, 2008.
19. Tálamo, C.; Pérez-Padilla, R.; Montes De Oca, M; Jardim, J. R.; Muiño, A.; Lopez, M. V.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Moreno, D.; Halbert R. J.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.** Chronic obstructive pulmonary disease and body mass index in five Latin America cities: the PLATINO study. Respiratory Medicine, v. 102, p. 642-50, 2008.
20. Lopez Varela, M.V; Muiño, A.; Pérez-Padilla, R.; Jardim, J. R.; Tálamo, C.; Montes De Oca, M.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Halbert, R.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Platino-Group. Treatment of Chronic Obstructive Pulmonary Disease in 5 Latin American Cities: The PLATINO Study. Archivos de Bronconeumología, v. 44, p. 58-64, 2008.
21. Huicho, L.; Scherpbier, R. W.; Nkowane, M.; Victora, C. G.; Amaral, J.; El Arifeen, S.; Schellenberg, J. A.; Gouws, E.; Pariyo, G.; **Hallal, P. C.** How much does quality of child care vary between health workers with differing durations of training? An observational multicountry study. Lancet, v. 372, p. 910-916, 2008.
22. Menezes, A. M. B.; Minten, G. C.; **Hallal, P. C.**; Victora, C. G.; Horta, B. L.; Gigante, D. P.; Barros, F. C. Tabagismo na coorte de nascimentos de 1982: da adolescência à vida adulta, Pelotas, RS. Revista de Saúde Pública, v. 48, p. S78-85, 2008.
23. Menezes, A. M. B.; Lima, R. C.; Minten, G. C.; **Hallal, P. C.**; Victora, C. G.; Horta, B. L.; Gigante, D. P.; Barros, F. C. Prevalência de chiado no peito em adultos da coorte de nascimentos de 1982, Pelotas, RS. Revista de Saúde Pública, v. 42, p. 101-107, 2008.
24. **Hallal, P. C.** Do diagnóstico à acão: A promoção da atividade física como prioridade em saúde (Editorial).

Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 13, p. 1-1, 2008.

1. Silva, I. C.; Knuth, A.; Amorim, T. E. C.; Kremer, M. M.; Rombaldi, A. J.; **Hallal, P. C.**; Azevedo, M. R. Atividade física de pais e filhos: um estudo de base populacional. Revista Brasileira de Educação Física e Esporte, v. 22, p. 257-263, 2008.
2. **Hallal, P. C.**; Borges, T. T. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde: situação atual e perspectivas (Editorial). Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 13, p. 124-125, 2008.
3. Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Horta, B. L. Early determinants of smoking in adolescence: a prospective birth cohort study. Cadernos de Saúde Pública, v. 23, p. 347-354, 2007.
4. Azevedo, M. R.; Araújo, C. L. P.; Reichert, F. F.; Siqueira, F. Vinholes; Silva, M. C.; **Hallal, P. C.** Gender differences in leisure-time physical activity. International Journal of Public Health, v. 52, p. 8-15, 2007.
5. Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Horta, B. L.; Araújo, C. L. P.; Vieira, M. F.; Neutzling, M.; Barros, F. C.; Victora, C. G. Size at birth and blood pressure in early adolescence: a prospective birth cohort study.

American Journal of Epidemiology, v. 165, p. 611-616, 2007.

1. Talamo, C.; Oca, M. M.; Halbert, R.; Padilla, R. P.; Jardim, J. R.; Muino, A.; Lopez, M. V.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Moreno, D.; Menezes, A. M B; **Hallal, P. C.** Diagnostic labeling of chronic obstructive pulmonary disease in five Latin American cities. Chest (American College of Chest Physicians), v. 131, p. 60-67, 2007.
2. Azevedo, M. R.; Araújo, C. L. P.; Silva, M. C.; **Hallal, P. C.** Tracking of physical activity from adolescence to adulthood: a population-based study. Revista de Saúde Pública, v. 41, n.1, p. 69-75, 2007.
3. Reichert, F. F.; Barros, A. J. D.; Domingues, M. R.; **Hallal, P. C.** The role of perceived personal barriers to engagement in leisure-time physical activity. American Journal of Public Health, v. 97, p. 515-519, 2007.
4. Araújo, C. L. P.; Dutra, C. L.; **Hallal, P. C.** Validity of maternal report on birthweight 11 years after delivery: 1993 Pelotas birth cohort study, Rio Grande do Sul State, Brazill. Cadernos de Saúde Pública, v. 23, p.

2421-2427, 2007.

1. **Hallal, P. C.**; Dumith, S. C.; Bastos, J. P.; Reichert, F. F.; Siqueira, F. Vinholes; Azevedo, M. R. Evolução da pesquisa epidemiológica em atividade física no Brasil: uma revisão sistemática. Revista de Saúde Pública, v. 41, p. 453-460, 2007.
2. Gazalle, F. K.; Frey, B. N.; **Hallal, P. C.**; Azza, A. C.; Cunha, Â. B.; Santin, A.; Kapczinski, F. Mismatch between self-reported quality of life and functional assessment in acute mania: A matter of unawareness of illness? Journal of Affective Disorders, v. 103, p. 247-252, 2007.
3. Gazalle, F. K.; **Hallal, P. C.**; Azza, A. C.; Frey, B. N.; Sant'a., M. K.; Magnus, F. W.; Costa, S. C.; Santin, A.; Kapczinski, F. Manic symptoms and quality of life in bipolar disorder. Psychiatry Research, v. 153, p. 33-38, 2007.
4. Gazalle, F. K.; **Hallal, P. C.**; Tramontina, J.; Rosa, A. R.; Azza, A. C.; Zanatto, V.; Santin, A.; Kapczinski, F.; Ceresér, K. M. Polypharmacy and suicide attempts in bipolar disorder. Revista Brasileira de Psiquiatria, v. 29, p. 35-38, 2007.
5. Pérez-Padilla, R.; Bouscoulet, L. T.; Garcia, J. C. V.; Muiño, A.; Marquez, M.; Lopez, M. V.; Oca, M. M.; Tálamo, C.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Jardim, J. R.; **Hallal, P. C.**; Platino-Group. Valores de referencia para espirometría despues de la inhalación de 200 microgramos de salbutamol. Archivos de Bronconeumología, v. 43, p. 530-534, 2007.
6. Tassitano, R. M.; Bezerra, J.; Tenorio, M. C. M.; Colares, V.; Barros, M. V. G.; **Hallal, P. C.** Atividade física em adolescentes brasileiros: uma revisão sistemática. Revista Brasileira de Cineantropometria & Desempenho Humano, v. 9, p. 55-60, 2007.
7. Neutzling, M. B.; Araújo, C. L. P.; Vieira, M. F. A.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B. Freqüência de consumo de dietas ricas em gordura e pobres em fibra entre adolescentes. Revista de Saúde Pública, v. 41, p. 336-342, 2007.
8. Siqueira, F. V.; Facchini, L. A.; Piccini, R. X.; Tomasi, E.; Thume, E.; Silveira, D. S.; Vieira, V.; **Hallal, P.**
9. Prevalência de quedas em idosos e fatores associados. Revista de Saúde Pública, v. 41, p. 749-756, 2007.
10. **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B.; Muiño, A.; Chatkin, M.; Araújo, C. L. P.; Barros, F. C. Risk factors for wheezing in early adolescence: a prospective birth cohort study in Brazil. A.ls of Allergy, Asthma & Immunology, v. 98, p. 427-431, 2007.
11. Pérez-Padilla, R.; **Hallal, P. C.**; Marquez, M.; Muiño, A.; Garcia, J. C. V.; Lopez, M. V.; Oca, M. M.; Valdivia, G.; Pertuze, J.; Jardim, J. R.; Menezes, A. M. B.; Platino-Group. Impact of bronchodilator use on the prevalence of COPD in population-based samples. COPD (Monticello. Sullivan County), v. 4, p. 113- 120, 2007.
12. Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Padilla, R. P.; Jardim, J. R.; Muiño, A.; Lopez, M. V.; Valdivia, G.; Oca,

M. M.; Tálamo, C.; Pertuze, J.; Victora, C. Gomes; Team, T. P. Tuberculosis and airflow obstruction: evidence from the PLATINO study in Latin America. The European Respiratory Journal, v. 30, p. 1180- 1185, 2007.

1. Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.** Role of passive smoking on COPD risk in non-smokers. Lancet, v. 370, p.

716-717, 2007.

1. Gonçalves, H.; **Hallal, P. C.**; Amorim, T. E. C.; Araújo, C. L. P.; Menezes, A. M. B. Fatores socioculturais e nível de atividade física no início da adolescência. Revista Panamericana de Salud Pública / Pan American Journal of Public Health, v. 22, p. 246-253, 2007.
2. Vieira, M. F.; Neutzling, M. B.; Araújo, C. L.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M. B. Diagnosis of overweight and obesity in adolescents from the 1993 Pelotas Birth Cohort Study, Rio Grande do Sul State, Brazil: comparison of two diagnostic criteria. Cadernos de Saúde Pública, v. 23, p. 2993-2999, 2007.
3. Knuth, A. G.; Borges, T. T.; **Hallal, P. C.**; Azevedo, M. R. Conhecimento dos acadêmicos de Educação Física sobre os efeitos da atividade física na prevenção e tratamento do diabetes. Revista Brasileira de Ciência e Movimento, v. 15, p. 7-14, 2007.
4. Nahas, M. V; Barros, M. V. G.; Florindo, A. A.; Faria Jr., J. C.; **Hallal, P. C.**; Konrad, L.; Barros, S. S. H.; Assis, M. A. A. Reprodutibilidade e validade do questionário Saúde na Boa para avaliar atividade física e hábitos alimentares em escolares do ensino médio. Revista Brasileira de Atividade Física e Saúde, v. 12, p. 12-20, 2007.
5. Araújo, C. L. P.; Victora, C. G.; **Hallal, P. C.**; Gigante, D. Petrucci. Breastfeeding and overweight in childhood: evidence from the Pelotas 1993 birth cohort study. International Journal of Obesity, v. 30, p. 500-506, 2006.
6. Victora, C. G.; Araújo, C. L. P.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Vieira, M. F.; Neutzling, M. B.; Gonçalves, H.; Valle, N. C.; Lima, R. C.; Anselmi, L.; Behague, D.; Gigante, D. P.; Barros, F. C. Methodological aspects of the 1993 Pelotas (Brazil) birth cohort study. Revista de Saúde Pública, v. 40, n.1, p. 39-46, 2006.
7. Gazalle, F. K.; A.Zza, A. C.; **Hallal, P. C.**; Sant'a., M. K.; Cereser, K.; Soares, J.; Santin, A.; Kapczinski, F. Bipolar depression: the importance of being on remission. Revista Brasileira de Psiquiatria, v. 28, n.2, p.

93-96, 2006.

1. **Hallal, P. C.**; Bertoldi, A. D.; Gonçalves, H.; Victora, C. G. Prevalência de sedentarismo e fatores associados em adolescentes de 10-12 anos de idade. Cadernos de Saúde Pública, v. 22, n.6, p. 1277- 1287, 2006.
2. Wells, J. C K; **Hallal, P. C.**; Manning, J. T.; Victora, C. G. A trade-off between early growth rate and fluctuating asymmetry in Brazilian boys. A.ls of Human Biology, v. 33, n.1, p. 112-124, 2006.
3. **Hallal, P. C.**; Wells, J. C K; Reichert, F. F.; Anselmi, L.; Victora, C. G. Early determinants of physical activity in adolescence: prospective birth cohort study. BMJ. British Medical Journal, v. 32, p. 1002-1007, 2006.
4. Bohlke, M.; Rocha, M.; Gomes, R. H.; Marini, S. S.; Terhorst, L.; Barcellos, F. C.; **Hallal, P. C.** Tacrolimus and Quality of Life after Kidney Transplantation - A Multicenter Study. Clinical Transplantation, v. 20, n.4, p. 504-508, 2006.
5. Menezes, A. M. B.; Gonçalves, H.; Anselmi, L.; **Hallal, P. C.**; Araújo, C. L. P. Smoking in early adolescence: evidence from the 1993 Pelotas (Brazil) Birth Cohort Study. Journal of Adolescent Health, v. 30, p. 669-677, 2006.
6. **Hallal, P. C.**; Victora, C. G.; Azevedo, M. R.; Wells, J. C K. Adolescent physical activity and health: a systematic review. Sports Medicine, v. 36, n.12, p. 1019-1030, 2006.
7. Bertoldi, A. D.; **Hallal, P. C.**; Barros, A. J D. Physical activity and medicine use: evidence from a population-based study. BMC Public Health, v. 6, n.224, p. 224, 2006.
8. Pérez-Padilla, R.; Garcia, J. C. V.; Marquez, M.; Jardim, J. R.; Pertuze, J.; Lisboa, C.; Muiño, A.; Lopez,

M. V.; Tálamo, C.; Oca, M. M.; Valdivia, G.; Menezes, A. M. B.; Team, T. P.; **Hallal, P. C.** The long-term stability of portable spirometers used in a multinational study of the prevalence of chronic obstructive pulmonary disease. Respiratory Care, v. 51, p. 1167-1171, 2006.

1. Pérez-Padilla, R.; Valdivia, G.; Muino, A.; Lopez, M. V.; Marquez, M.; Oca, M. M.; Talamo, C.; Lisboa, C.; Pertuze, J.; Jardim, J. R.; Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Platino-Group. Spirometric Reference Values in 5 Large Latin American Cities for Subjects Aged 40 Years or Over. Archivos de Bronconeumología, v. 42, p. 317-325, 2006.
2. **Hallal, P. C.**; Matsudo, S. M.; Matsudo, V. M; Araújo, T.; Andrade, D. R.; Bertoldi, A. D. Physical activity level in adults from two Brazilian areas: similarities and differences. Cadernos de Saúde Pública, v. 21, n.2, p. 573-580, 2005.
3. Costa, J. D.; **Hallal, P. C.**; Wells, J. C. K.; Daltoé, T.; Fuchs, S. C; Menezes, A. M. B; Olinto, M. T. A. Epidemiology of leisure-time physical activity: a population-based study in Southern Brazil. Cadernos de Saúde Pública, v. 21, n.1, p. 275-282, 2005.
4. **Hallal, P. C.**; Azevedo, M. R.; Reichert, F. F.; Siqueira, F. Vinholes; Araújo, C. P.; Victora, C. Gomes. Who, when and how much: epidemiology of walking in a middle-income country. American Journal of Preventive Medicine, v. 28, n.2, p. 156-161, 2005.
5. Barros, F. C.; Victora, C. G.; Barros, A. J. D.; Santos, I. S.; Albernaz, E.; Matijacevich, A.; Domingues, M. R.; Sclowitz, I.; **Hallal, P. C.**; Silveira, M.; Vaughan, J. P. The challenge of reducing neonatal mortality in middle-income countries: findings from three Brazilian birth cohorts, 1982-1993-2004. Lancet, v. 365, n.9462, p. 847-854, 2005.
6. Gazalle, F. K.; Azza, A. C.; Ceresér, K. M.; **Hallal, P. C.**; Santin, A.; Kapczinski, F. Clinical impact of late diagnose of bipolar disorder. Journal of Affective Disorders, v. 86, n.2-3, p. 313-316, 2005.
7. Menezes, A. M. B.; Jardim, J. R.; Perezpadilla, R.; Camelier, A.; Rosa, F.; **Hallal, P. C.** Prevalence of Chronic Obstructive Pulmonary Disease and Associated Factors: The Platino Study in Sao Paulo.

Cadernos de Saúde Pública, v. 21, n.5, p. 1565-1573, 2005.

1. Bertoldi, A. D.; Barros, A. J. D.; **Hallal, P. C.** Generic drugs in Brazil: known to many, used by few.

Cadernos de Saúde Pública, v. 21, n.6, p. 1808-1815, 2005.

1. Raymundo, J. L. P.; Reckers, L. J.; Locks, R.; Silva, L.; **Hallal, P. C.** Perfil das lesões e evolução da capacidade física em atletas profissionais de futebol durante uma temporada. Revista Brasileira de Ortopedia, v. 40, n.6, p. 341-348, 2005.
2. Siqueira, F. V.; Facchini, L. A.; **Hallal, P. C.** The burden of fractures in Brazil: a population-based study.

Bone, v. 37, n.2, p. 261-266, 2005.

1. Siqueira, F. V.; Facchini, L. A.; **Hallal, P. C.** Epidemiology of physiotherapy utilization among adults and elderly. Revista de Saúde Pública, v. 39, n.4, p. 663-668, 2005.
2. Mota, D. M.; **Hallal, P. C.**; Victora, C. G. Investigação de disfunção miccional em uma amostra populacional de crianças de 3 a 9 anos. Jornal de Pediatria, v. 81, n.2-3, p. 225-232, 2005.
3. Masson, C. R.; Costa, J. S. D.; Olinto, M. T. A.; Meneguel, S.; Costa, C. C.; Bairros, F.; **Hallal, P. C.** Prevalência de sedentarismo nas mulheres adultas da cidade de São Leopoldo, Rio Grande do Sul, Brasil. Cadernos de Saúde Pública, v. 21, n.6, p. 1685-1695, 2005.
4. **Hallal, P. C.**; Wells, J. C. K.; Bertoldi, A. D; Gazalle, F. K.; Silva, M. C.; Domingues, M. R.; Carret, M. L. V.; Araújo, C. L.; Gigante, D. P. A shift in the epidemiology of low body mass index in Brazilian adults.

European Journal of Clinical Nutrition, v. 59, n.9, p. 1002-1006, 2005.

1. Wells, J. C. K.; **Hallal, P. C.**; Singhal, A.; Victora, C. G.; Wright, A. Fetal, infant and childhood growth: relationships with body composition in Brazilian boys aged 9 years. International Journal of Obesity, v. 29, n.10, p. 1192-1198, 2005.
2. Menezes, A. M. B.; **Hallal, P. C.**; Santos, I. S.; Victora, C. G.; Barros, F. C. Infant mortality in Pelotas, Brazil: a comparison of risk factors in two birth cohorts. Revista Panamericana de Salud Pública, v. 18, n.6, p. 439-446, 2005.
3. Menezes, A. M. B.; Perezpadilla, R.; Jardim, J. R.; Muiño, A.; Lopez, M. V.; Valdivia, G.; Oca, M. M.; Talamo, C.; **Hallal, P. C.**; Victora, C. G. Chronic obstructive pulmonary disease in five Latin American cities: The PLATINO study. Lancet, v. 366, p. 1875-1881, 2005.
4. Carret, M. L. V.; Fassa, A. G.; Silveira, D. S.; Bertoldi, A. D.; **Hallal, P. C.** Sintomas de Doenças Sexualmente Transmissíveis em Adultos: Prevalência e Fatores de Risco. Revista de Saúde Pública, Brasil, v. 38, p. 76-84, 2004.
5. Costa, J. S. D.; Silveira, M.; Oliveira, S.; **Hallal, P. C.**; Menezes, A. M.; Gigante, D.; Olinto, M. T.; Macedo,

S. Consumo abusivo de álcool e fatores associados: estudo de base populacional. Revista de Saúde Pública, v. 38, n.2, p. 284-291, 2004.

1. Gazalle, F. K.; Lima, M. S.; Tavares, B. F.; **Hallal, P. C.** Sintomas depressivos e fatores associados em uma população idosa no sul do Brasil. Revista de Saúde Pública, v. 38, p. 365-371, 2004.
2. Bertoldi, A. D.; Barros, A. J D; **Hallal, P. C.**; Lima, R. C. Utilização de medicamentos em adultos: prevalência e determinantes individuais. Revista de Saúde Pública, v. 38, n.2, p. 228-238, 2004.
3. **Hallal, P. C.**; Victora, C. G. Reliability and validity of the International Physical Activity Questionnaire.

Medicine and Science in Sports and Exercise, v. 36, p. 556, 2004.

1. **Hallal, P. C.**; Victora, C. G.; Wells, J. C. K; Lima, R. C.; Valle, N. C. J. Comparison between short and full- length International Physical Activity Questionnaires (IPAQ). Journal Of Physical Activity and Health, v. 1, n.3, p. 227-234, 2004.
2. Gazalle, F. K.; **Hallal, P. C.**; Lima, M. S. Depressão na população idosa: os médicos estão investigando?

Revista Brasileira de Psiquiatria, v. 26, n.3, p. 145-49, 2004.

1. Menezes, A.; **Hallal, P. C.**; Silva, F.; Souza, M.; Paiva, L.; D'ávila, A.; Weber, B.; Vaz, V.; Marques, F.; Horta, B.. Tabagismo em estudantes de Medicina: tendências temporais e fatores associados. Jornal Brasileiro de Pneumologia, v. 30, n.3, p. 140-145, 2004.
2. Menezes, A. M.; Macedo, S. C.; Gigante, D. P.; Costa, J. D.; Olinto, M. T.; Fiss, E.; Chatkin, M.; **Hallal, P. C.**; Victora, C. G. Prevalence and Risk Factors for Chronic Obstructive Pulmonary Disease According to Symptoms and Spirometry. Journal Of Chronic Obstructive Pumonary Diseases, v. 1, n.2, p. 173-179, 2004.
3. **Hallal, P. C.**; Siqueira, F. V. Compliance with vigorous physical activity guidE.es in Brazilian adults: prevalence and correlates. Journal of Physical Activity and Health, v. 1, n.4, p. 389-397, 2004.
4. **Hallal, P. C.**; Nascimento, R. R.; Hackbart, L.; Rombaldi, A. J. Fatores intervenientes associados ao abandono do futsal em adolescentes. Revista Brasileira de Ciência e Movimento, v. 12, n.3, p. 27-32, 2004.
5. **Hallal, P. C.**; Victora, C. G.; Wells, J. C. K.; Lima, R. C. Physical Inactivity: Prevalence and Associated Variables in Brazilian Adults. Medicine and Science in Sports and Exercise, v. 35, p. 1894-1900, 2003.
6. Wells, J. C. K.; Gigante, D. P.; Wright, A.; **Hallal, P. C.**; Victora, C. G. Validation of leg-to-leg impedance for body composition assessment in male Brazilians aged 16-19years. International Journal of Body Composition Research, v. 1, p. 1-6, 2003.

Government Publications

1. Brazil. Ministry of Health of Brazil. Physical Activity Guidelines for the Brazilian Population. Secretariat of Primary Health Care. Health Promotion Department. Brasília: Ministry of Health of Brazil, 2021.

Published/Organized Books

1. Barros, M. V. G.; Reis, R. S.; **Hallal, P. C.**; Florindo, A. A.; Farias Junior, J. C. Análise de dados em saúde. 3.ed. Londrina: Midiograf, 2012. v. 1.
2. Florindo, A. A.; **Hallal, P. C.** Epidemiologia da Atividade Física. 1. ed. São Paulo: Atheneu, 2011. v. 01. 205p.

Published Book Chapters

1. Varela, A. R.; Pogrmilovic, B. K.; **Hallal, P. C.**; Portillo, C.; Pedišić, Ž.; Kohl, H.; Pratt, M. Global physical activity: International perspectives with emphasis on low- and middle-income countries. In Physical Activity in Low- and Middle-Income Countries. Routledge, 2021. 14p.
2. **Hallal, P. C.** Pandemia, negacionismo e fake news: o inglório desafio de enfrentar o vírus e seus aliados. In: Rede de mentiras e de ódio: E se o alvo fosse você? 1ed, 2020, v. 2, p. 138.
3. Bertoldi, A. D.; Barros, F. C.; **Hallal, P. C.**; Mielke, G. I.; Oliveira, P. D.; Vieira, M. F.; Horta, B. L.; Silva, H.

D. G.; Barros, A. J. D.; Tovo-Rodrigues, L.; Murray, J.; Victora, C. G. Tendências e desigualdades em saúde materna e infantil em uma cidade brasileira: metodologia e descrição sociodemográfica de quatro coortes de nascimento de base populacional, 1982-2015. In: Epidemiologia da Desigualdade. Quatro décadas de coortes de nascimentos. 1ed. Rio de Janeiro, 2019, v. 1, p. 19-40.

1. Victora, C. G.; González, D. A.; **Hallal, P. C.** Epidemiologia do Ciclo Vital. In: Epidemiologia e Saúde. Fundamentos, Métodos, Aplicações. 1ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011, p. 438-451.
2. **Hallal, P. C.**; Anjos, L. A. Epidemiologia da atividade física. In: Epidemiologia Nutricional. 1ed.Rio de Janeiro: Fiocruz, 2007, v. 26, p. 461-472.
3. Unger, D.; Nascimento, J. V.; Barros, M. V. G.; **Hallal, P. C.** Educação Física. In: A trajetória dos cursos de graduação na área de saúde: 1991-2004. Brasília: INEP, 2006, p. 87-139.

# Research Support (only grants for which I served as the principal investigator are listed)

2021-present

**Title:** Longitudinal associations between objectively-measured physical activity and health outcomes

**Role:** Principal Investigator

**Funder:** Brazilian Council (total funding: US 30,000)

2020-present

**Title:** EPICOVID19

**Role:** Principal Investigator

**Funders:** Ministry of Health, United for Health Brazil, Serrapilheira Institute (total funding: US 10 million)

2020-2021

**Title:** Brazilian Physical Activity Guidelines

**Role:** Principal Investigator

**Funder**: Ministry of Health (total funding: BRL 2.5 million)

2011-2018

**Title:** A lifecourse approach for understanding levels, trends, determinants and consequences of physical activity, and to inform interventions and policy for global action.

**Role:** Principal investigator.

**Funder:** Wellcome Trust - New Investigator Award (total funding: BRL 7.1 million).

2011-2013

**Title:** Academia da Saúde.

**Role:** Principal Investigator.

**Funder:** Brazilian Council (total funding: BRL 2.0 million)

2011-2019

**Title:** Newton International Fellowship Alumni Program.

**Role**: Principal investigator.

**Funder:** Royal Society (total funding: GBP 100,000)

# Teaching

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **School** | **Students** | **Course** | **Years** |
| Kinesiology,  | Undergraduate | Biomechanics | 2006, 2007, 2008, 2009 |
| Kinesiology | Undergraduate | First aid | 2009 |
| Kinesiology | Undergraduate | Health promotion (community settings) | 2011, 2012, 2013, 2014 |
| Kinesiology | Undergraduate | Health promotion (school settings) | 2015, 2016, 2021, 2022 |
| Physiotherapy | Undergraduate | Epidemiology | 2021 |
| Medicine | Undergraduate | Epidemiology and biostatistics | 2016, 2017 |
| Occupational Therapy | Undergraduate | Epidemiology | 2016 |
| Epidemiology | MPH and PhD | Epidemiology 1 | 2007, 2009, 2011, 2013, 2015 |
| Epidemiology | MPH and PhD | Epidemiology 2 | 2007, 2009, 2011, 2013, 2015 |
| Epidemiology | MPH and PhD | Epidemiology 3 | 2007, 2009, 2011, 2013, 2015 |
| Epidemiology | MPH and PhD | Epidemiology 4 | 2007, 2009, 2011, 2013, 2015 |
| Epidemiology | MPH and PhD | Lifecourse Epidemiology | 2008, 2010, 2012, 2014 |
| Epidemiology | MPH and PhD | Physical activity and health | 2008, 2010, 2012, 2014, 2016 |

\* Faculty at the Federal University of Pelotas are evaluated using a three-dimension model (self-evaluation, head of department evaluation and student evaluation). The highest score possible is 10.0. Over my 12 full years of teaching (excluding the years in which I served as University President), my score was always greater than 9.0.

# Service

Committees and Boards (Selected)

2020-present: Editor-in-Chief, Journal of Physical Activity and Health

2019-2021: Principal Investigator and Board President, Physical Activity Guidelines for the Brazilian Population

2020- present – Regional Representative – Latin America – International Epidemiological Association

2017-present: Chair, Global Observatory for Physical Activity Steering Committee

2015-2017: Funding Agency Advisor, National Council for Scientific and Technological Development – CNPq, Brazil

2013-2016: Funding Agency Advisor, Coordination for the Improvement of Higher Education Personnel – CAPES Foundation, Brazil

2012-2012: Scientific Advisor, CAPES Institutional Sandwich Doctoral Scholarship Program Abroad 2012-present: Editorial Board, Journal of Adolescent Health

2012-2017: Editorial Board, Journal of Physical Activity & Health 2009-2009: Scientific Advisor, CNPq Scientific Initiation Programs

2008-2011: Editor-in-Chief, Brazilian Journal of Physical Activity and Health 2008-2011: Editorial Board, Journal of Epidemiology and Community Health 2008-present: Editorial Board, Brazilian Journal of Epidemiology

Professional Memberships

Brazilian Society of Physical Activity and Health, Founder Fellow, President (2012-2014) Brazilian Academy of Sciences (2008-2013)

International Society for Physical Activity and Health International Epidemiological Association

Federal University of Pelotas Service

Representative of Associate Professors on the University Council (2014-2021) Director of the Postgraduate Program in Epidemiology (2015-2016)

Vice Director of the Postgraduate Program in Epidemiology (2013-2015) University Council Member (2013-2014)

Representative of Adjunct Professors at the University Council (2012-2013) Doctoral Course Proposal Preparation Committee (Physical Education) (2012-2013) Scientific Committee of the National Physical Education Symposium (2008, 2010)

Organizing Committee of the 25thNational Physical Education Symposium (2007), 18th World Congress of Epidemiology and 7th Brazilian Congress of Epidemiology (2008), 9th Brazilian Congress of Collective Health (2009), 13th Brazilian Congress of Physical Activity and Health (2011), 5th International Congress on Physical Activity and Public Health (2014)

Member of new faculty search committees (2006, 2008, 2010)

Member of MPH admissions committee (2006, 2010, 2014)

Member of PhD admissions committee (2008, 2012, 2016, 2022)

# Mentoring

PhD

* 1. Angel Caroline Chirivino Antunes da Rosa. (current) (PhD in Epidemiology)
	2. Andrea Ramirez Varela. Worldwide status of physical activity: The Global Observatory for Physical Activity. 2015 (PhD in Epidemiology).
	3. Grégore Iven Mielke. Sedentary Behavior: Social determination and influences on health. 2013 (PhD in Epidemiology).
	4. Shana Ginar da Silva. Physical activity during pregnancy and maternal and child health outcomes: 2015 birth cohort, Pelotas - RS. 2016 (PhD in Epidemiology).
	5. Grace Angelica de Oliveira Gomes. Physical Activity in Primary Health Care in Brazil. 2011 (PhD in Human Motricity Sciences - São Paulo State University – Co-Advisor).
	6. Inácio Crochemore Monhsan da Silva. Physical activity and physical environment in adolescents from the Pelotas (RS) cohort, 1993. 2015 (PhD in Epidemiology).
	7. Alan Goularte Knuth. Physical activity of children in a birth cohort. 2013 (PhD in Epidemiology).
	8. Tales Emílio Costa Amorim. Mapping of physical activity promotion programs in Rio Grande do Sul (2006- 2008). 2011 (PhD in Epidemiology).
	9. Franklin Corrêa Barcelos. Efficacy of a physical exercise intervention on renal function in patients with stages III and IV of chronic kidney disease. 2013 (PhD in Epidemiology).
	10. José Cazuza de Farias Júnior. Physical activity level and influencing factors in adolescents from the Florianópolis, SC. 2010 (PhD in Physical Education - Federal University of Santa Catarina – Co-Advisor).
	11. Fernando Vinholes Siqueira. Physical activity in adults and elderly people living in areas covered by basic health units in the south and northeast of Brazil. 2009 (PhD in Physical Education - Federal University of Santa Catarina – Co-Advisor).

MPH

1. Ricardo dos Santos. (current) (Master's in Epidemiology).
2. Eduardo Ribes Kohn. National inequalities in physical activity research: Global Physical Activity Observatory

- GoPA. (current) (Master's in Physical Education).

1. José Carlos Ribeiro. Memories of handball in the Ronald da Silva Carvalho sports gym of the Federal Technical School of Maranhão. (current) (Master's in Physical Education).
2. Rafaela Costa Martins. Physical activity levels and environmental factors in adults living in rural areas. 2015 (Master's in Epidemiology).
3. Carolina Bohns Mattea. Physical Education in the early years of elementary school: duration and intensity of physical efforts in classes and contents developed. 2014 (Master's in Physical Education).
4. Carlos Alex Martins Soares. Participation in physical education classes and physical activity levels of Brazilian schoolchildren: PeNSE 2009 and PeNSE 2012. 2013 (Master's in Physical Education).
5. Alex Sander de Souza. Analysis of temporal trend in physical activity over seven years, in a city in the south of the country. 2013 (Master's in Physical Education).
6. Leony Morgana Galliano. Patients with Diabetes Mellitus in Brazil: how many know who they are, who they are, how healthy they are and how they manage the disease? 2012 (Master's in Physical Education).
7. Márcio Botelho Peixoto. Physical Activity Practice and Social Support in Adolescents: A Population-Based Study. 2012 (Master's in Epidemiology).
8. Grégore Iven Mielke. Sedentary Behavior in Adults: A Descriptive Baseline Study. 2012 (Master's in Epidemiology).
9. Chirle de Oliveira Raphaelli. Association between behavior of parents and siblings and lifestyle of school adolescents in rural areas. 2011 (Master's in Physical Education).
10. Gabriela Nilson. Body image in undergraduate students at ESEF/UFPel. 2011 (Master's in Physical Education).
11. Carlos Marcelo Moreno. Physical activity throughout adolescence and bone health: cross-sectional and longitudinal associations. 2011 (Master's in Physical Education).
12. Milena de Oliveira Fortes. Effectiveness of an intervention to promote physical activity in elementary school. 2011 (Master's in Physical Education).
13. Marina Marques Kremer. Intensity and duration of physical efforts in Physical Education curricular classes. 2010 (Master's in Physical Education).
14. Marici Souza Jeremias. Hospital Admissions for Sensitive Conditions to Primary Care in Lages - Santa Catarina. 2010 (Master’s in Evidence-Based Public Health).
15. Virgílio Viana Ramires. Physical activity in industrial companies in Pelotas, RS: a descriptive study of the offer, opportunities and incentives to workers. 2010 (Master's in Physical Education).
16. Janete Paravizi Bianchin. Evaluation of the management of arterial hypertension and characterization of hypertensive patients treated in primary care in the city of Arvoredo - SC. 2010 (Master's in Epidemiology).
17. Alan Goularte Knuth. Comparison of the prevalence of sedentary lifestyle in adults after five years in the city of Pelotas. 2008 (Master's in Epidemiology).
18. Giovâni Firpo Del Duca. Functional disability in the elderly: a population-based study in a city in southern Brazil. 2008 (Master's in Epidemiology).
19. Tales Emílio Costa Amorim. Physical activity and environment: a population study. 2008 (Master's in Physical Education).
20. **Top 5 publications**
	1. Global physical activity levels: surveillance progress, pitfalls, and prospects

 PC Hallal, LB Andersen, FC Bull, R Guthold, W Haskell, U Ekelund, ...

 The Lancet 380 (9838), 247-257

 Google Scholar Citations: 6007

 Year: 2012

* 1. Adolescent physical activity and health

PC Hallal, CG Victora, MR Azevedo, JCK Wells

Sports Medicine 36 (12), 1019-1030

Google Scholar Citations: 1405

Year: 2006

* 1. Physical inactivity: prevalence and associated variables in Brazilian adults

 PC Hallal, CG Victora, JCK Wells, RC Lima

 Medicine and Science in Sports and Exercise 35 (11), 1894-1900

 Google Scholar Citations: 884

 Year: 2003

* 1. Progress in physical activity over the Olympic quadrennium

 JF Sallis, F Bull, R Guthold, GW Heath, S Inoue, P Kelly, AL Oyeyemi, ...

The Lancet 388 (10051), 1325-1336

Google Scholar Citations: 854

Year: 2016

* 1. Reliability and validity of the international physical activity questionnaire (IPAQ)

 PC Hallal, CG Victora

 Med Sci Sports Exerc 36 (3), 556

Google Scholar Citations: 538

Year: 2004