

Efeitos do prejuízo no sono na funcionalidade e cognição de sujeitos com transtornos de humor

Bruno Braga Montezano

Universidade Católica de Pelotas

13 de outubro de 2020



Introdução

Objetivo Geral

Avaliar o efeito da insônia/hipersonia na funcionalidade e cognição de sujeitos com transtornos de humor

Objetivos Específicos

Revisão de Literatura

Bases de dados

Pubmed e Biblioteca Virtual em Saúde

Período da busca

Entre os meses de setembro e outubro de 2020

Descritores utilizados

“bipolar disorder”; “cognitive functioning”; “cognitive impairment”; “cognitive performance”; “depression”; “hypersomnia”; “insomnia”; “prodrome”; “recurrence”; “relapse”; “sleep dysfunction”; “sleep quality”

Métodos

Delineamento

Coorte prospectivo

Amostra

Adultos com idade entre 18 e 60 anos diagnosticados com TDM

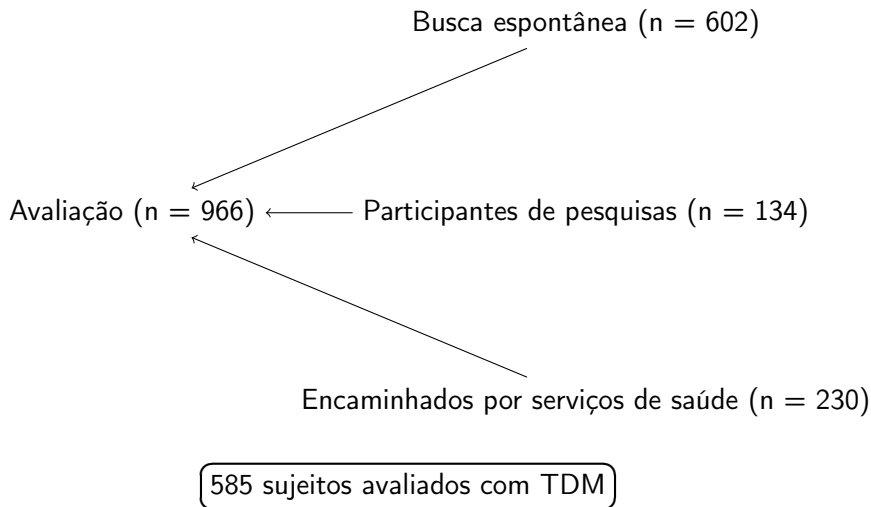
Primeira fase

Aconteceu entre 2012 e 2015

Segunda fase

Reavaliação em 2017

Métodos



Métodos

Instrumentos

- *Mini International Neuropsychiatric Interview (MINI-PLUS)*^a
- *Pittsburgh Sleep Quality Index (PSQI)*^b
- *Functioning Assessment Short Test (FAST)*^c
- *Cognitive Complaints in Bipolar Disorder Rating Assessment (COBRA)*^d
- Sequência de números e letras da *Wechsler Adult Intelligence Scale*^e

^aAmorim (2000).

^bBertolazi et al. (2011).

^cCacilhas et al. (2009).

^dLima et al. (2018).

^eWechsler (2004).

Métodos





Processamento e análise de dados

- *Open Data Kit Collect* na versão 1.1.7
- R 4.0.2
 - Análise univariada:
 - Análise bivariada:

Aspectos Éticos

- Aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa da UCPel (502.604)
- Todos os participantes assinaram o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido antes de participarem do estudo

Referências

-  **AMORIM, P.** Mini International Neuropsychiatric Interview (MINI): validação de entrevista breve para diagnóstico de transtornos mentais. *Revista Brasileira de Psiquiatria*, v. 22, n. 3, p. 106–115, set. 2000. ISSN 1516-4446. DOI: 10.1590/S1516-44462000000300003. Disponível em: <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1516-44462000000300003&lng=pt&tlng=pt>. Acesso em: 3 set. 2020.
-  **BERTOLAZI, A. N. et al.** Validation of the Brazilian Portuguese version of the Pittsburgh Sleep Quality Index. *en. Sleep Medicine*, v. 12, n. 1, p. 70–75, jan. 2011. ISSN 13899457. DOI: 10.1016/j.sleep.2010.04.020. Disponível em: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S1389945710003801>>. Acesso em: 3 set. 2020.
-  **CACILHAS, A. A. et al.** Validity of a Short Functioning Test (FAST) in Brazilian Outpatients with Bipolar Disorder. *en. Value in Health*, v. 12, n. 4, p. 624–627, jun. 2009. ISSN 10983015. DOI: 10.1111/j.1524-4733.2008.00481.x. Disponível em: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S1098301510608091>>. Acesso em: 17 set. 2020.
-  **LIMA, F. M. et al.** Validity and reliability of the Cognitive Complaints in Bipolar Disorder Rating Assessment (COBRA) in Brazilian bipolar patients. *Trends in Psychiatry and Psychotherapy*, v. 40, n. 2, p. 170–178, abr. 2018. ISSN 2238-0019, 2237-6089. DOI: 10.1590/2237-6089-2017-0121. Disponível em: <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2237-60892018000200170&lng=en&tlng=en>. Acesso em: 3 set. 2020.
-  **WECHSLER, D. WAIS III - Escala de inteligência Wechsler para adultos.** Tradução: Elizabeth do Nascimento. 1 ed. [S.l.]: Casa do Psicólogo, 2004. ISBN 978-85-7396-324-3. Disponível em: <<https://www.pearsonclinical.com.br/wais-iii-escala-de-inteligencia-wechsler-para-adultos.html>>.

Obrigado pela atenção!

Email para contato:

bruno.montezano@sou.ucpel.edu.br