



CAMPINAS - SP
08 A 11
DE OUTUBRO
2021



16º CONGRESSO
BRASILEIRO DE
CLÍNICA MÉDICA 2021

EVENTO
HÍBRIDO
PRESENCIAL E VIRTUAL

6º Congresso Internacional de
Medicina de Urgência e Emergência



ANALISE DAS INTERNAÇÕES POR TRANSTORNOS DE CONDUÇÃO DE ARRITMIAS CARDÍACAS NOS ANOS DE 2015 ATÉ 2020



LISERC ULBRA
Ligo de Senologia e Raciocínio Clínico

Julia Estrazulas Falcetta¹; Isabella Montemaggiore Busin²; Natali Rocha Bernich³; Nikollas Wendling Balen⁴; Miriam Silveira Heine⁵

1,2,3,4,5: Universidade Luterana do Brasil

Introdução

As doenças do sistema cardiovascular são as mais frequentes na população brasileira. Nos anos de 2015 a 2020 foram responsáveis por 1.472.521 internações na região Sul do Brasil segundo dados do DATASUS. Entre as causas de internação estão os Transtornos de Condução e Arritmias Cardíacas (TCAC) que levam a importantes desfechos em morbimortalidade.

Objetivos

Investigar o número de internações por TCACs em caráter de atendimento eletivo e de urgência entre os anos de 2015 e 2020.

Delineamento e métodos:

Estudo epidemiológico transversal retrospectivo a partir dos dados do Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde (DATASUS), de 2015 a 2020. As variáveis estudadas foram internações hospitalares, faixa etária, e sexo.

Resultados

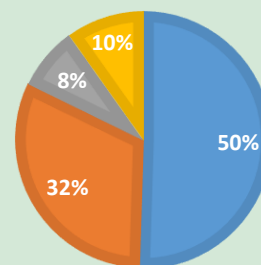
Constatou-se que, na região Sul do Brasil, houve um total de 16.247 internações eletivas entre os anos de 2015 e 2020 por TCAC, com um decréscimo de 167,8 em média de internações por ano. Desse total, 50% foram do sexo masculino. Nas internações com caráter de urgência, houve um total de 64.872 internações no período analisado, com um crescimento de 4,6 em média de internações por ano. Desse total, o sexo masculino prevalece com 54%..

Referências Bibliográficas

- Feitosa, Gilson Soares et al. **Diretrizes para Avaliação e Tratamento de Pacientes com Arritmias Cardíacas**. Arquivos Brasileiros de Cardiologia [online]. 2002, v. 79, suppl 5.
Fu DG. **Cardiac Arrhythmias: Diagnosis, Symptoms, and Treatments**. Cell Biochem Biophys. 2015 Nov;73(2):291-296. NAVE.
Vukmir RB. **Cardiac arrhythmia diagnosis**. Am J Emerg Med. 1995 Mar;13(2):204-10. doi: 10.1016/0735-6757(95)90095-0.

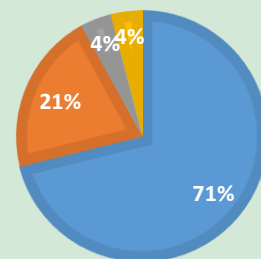
MÉDIA INTERNAÇÕES ELETIVAS

- 60 a 80 anos ou mais
- 40 aos 59 anos
- 30 aos 39 anos
- 15 aos 29 anos



MÉDIA DE INTERNAÇÕES DE URGÊNCIA

- 60 a 80 anos ou mais
- 40 a 59 anos
- 30 a 39 anos
- 15 aos 29 anos



Conclusões

As doenças cardiovasculares causadas por transtornos de condução e arritmias cardíacas representam um grande risco devido aos seus desfechos. Logo, pacientes a partir de 60 anos, que representam a maior prevalência das internações devem realizar acompanhamento mesmo após a alta hospitalar. Observa-se uma semelhança entre os sexos e uma prevalência nas internações de caráter de urgência, mostrando a importância para diagnosticar precocemente essas doenças.