

COMPARATIVO ENTRE TAXAS DE LESÃO POR PRESSÃO ENTRE PACIENTES COM E SEM COVID-19 ADMITIDOS EM UMA ENFERMARIA DE CLÍNICA MÉDICA

Monica Oliveira Duarte Martins - Enfermeira, Mestre em Enfermagem, Chefe de Serviço de Clínica Médica do Hospital Universitário Pedro Ernesto

E-mail: monica.martins@hupe.uerj.br

Ana Paula Motta – Enfermeira, Chefe de Seção de Enfermagem de Enfermaria de Clínica Médica, Preceptora de Residência de Enfermagem Clínica do Hospital Universitário Pedro Ernesto

E-mail: ana.motta@hupe.uerj.br

Cristiano Buarque de Gusmão Fernandes Borges – Enfermeiro Especialista do Programa de Residência em Clínica Médica do Hospital Universitário Pedro Ernesto

E-mail: cristiano.buarque@hotmail.com

Introdução

Em maio de 2020, no auge da pandemia da Covid-19, adapta-se uma enfermaria de clínica médica em um hospital universitário do Estado do Rio de Janeiro com 13 leitos – 7 femininos e 6 masculinos - para receber pacientes Pós-Covid-19 que ainda precisassem de acompanhamento clínico após período de transmissibilidade. É neste cenário que no dia 18 de maio de 2020, nasce a primeira enfermaria Pós-Covid-19 do Estado do Rio de Janeiro no Hospital Universitário Pedro Ernesto - HUPE - para atender a esta demanda específica.

Objetivo

Descrever o comparativo entre taxas de Lesão por Pressão (LP) entre pacientes com e sem de Covid-19 de pacientes admitidos em enfermaria de clínica médica.

Metodologia

Estudo quantitativo, descritivo de dados do controle interno do setor e lançados em planilha Excel e analisados por estatísticas simples coletadas no período de 18 de maio a 31 julho 2020 dos pacientes admitidos em uma enfermaria da clínica médica do Hospital Universitário Pedro Ernesto. Pesquisa submetida ao CEP com CAAE: 40927420.00005282 e parecer 4.470.160.

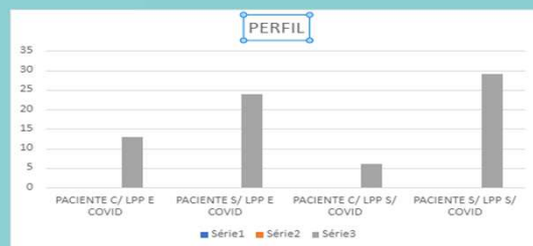
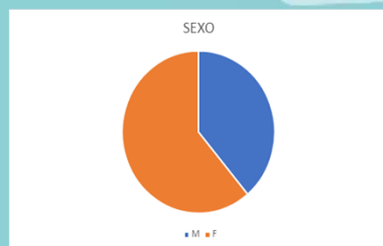
Resultados

A amostra composta por 72 pacientes admitidos, divididos em 39% (28) do sexo masculino e 61% (44) do sexo feminino. Do total foram detectados que 26% (19) portavam LPP. Observado que 37 pacientes com diagnósticos de Covid-19 -35% (13) deram entrada com alguma LP enquanto 64% (24) deram entrada sem LP e dos 35 pacientes admitidos sem Covid-19 17% (06) possuíam algum tipo de LP contrariamente aos que não possuíam 83% (29). O comparativo entre os pacientes com e sem diagnóstico de Covid-19 apontam uma maior incidência de LPP em pacientes diagnosticados com Covid-19.

Gráfico 1 Distribuição por sexo

Gráfico 2 Pacientes com LPP

Gráfico 3 Percentagem de pacientes com ou sem Covid-19 e LPP



Conclusão

O paciente acometido pela Covid-19 é uma população única com uma série de complicações não estudada em outras patologias. Observa-se o pouco conhecimento das sequelas do Covid-19 e com os dados existentes, inferimos maior taxa de pacientes com LP. Levantar esses índices cumpre um papel importante de produção do conhecimento para preenchimento da lacuna científica existente atualmente acerca do Covid-19 que hoje pressupõe repercussão clínica em diversos sistemas orgânicos: cardiovasculares, respiratórias e renais, seja pelo tratamento ou pelo acometimento da própria patologia em si. O conhecimento está sendo produzido dinamicamente conforme o avanço da doença e auxilia a sistematização dos cuidados de enfermagem.

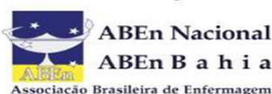
Descritores: Lesão por Pressão; Covid-19; Enfermagem.

Bibliografia

- Zheng, Y. et. al. COVID-19 and the cardiovascular system. Nature Reviews: Cardiology. v.17. Maio, 2020. <https://www.nature.com/articles/s41569-020-0360-5?fbclid=IwAR3TjvxiEtYQqNkpsPuEuuef94Gp2m4a89YFxubY2pw2FtOxsSpxGZ18Tml>
- OPAS/OMS Brasil – Folha Informativa – COVID-19 (doença causada pelo Novo Coronavírus). <https://www.paho.org/pt/covid19>
- Gil, A. C. Métodos e técnicas da pesquisa social. 5 ed. São Paulo: Atlas, 1999.
- Greve JMD et. al Impactos do covid-19 na reabilitação e sistemas imunológicos, neuromusculares e musculoesqueléticos. Rev Bras Med Esporte [Internet]. Ago, 2020; 26 (4): 285-288.
- Smeltzer, S. C. Bare, B. G. e col. Brunner & Suddarth: Tratado de enfermagem médico-cirúrgica –10. Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.



Promoção



Patrocínio



Apoiadores



Organização

