

TÍTULO: *“Taxa de mortalidade e sobrevida dos pacientes com COVID-19 internados no centro terapia intensiva de um hospital terciário”*

OBJETIVO GERAL:

Identificar a taxa de mortalidade hospitalar e sobrevida de longo prazo dos pacientes internados com COVID-19 no centro de terapia intensiva do Hospital Unimed-Rio (HUR).

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Avaliar a associação de doenças e condições clínicas previamente conhecidas com a mortalidade e as complicações clínicas.

Avaliar a associação das variáveis ecocardiográficas, eletrocardiográficas, radiológicas e laboratoriais clínicas com a mortalidade e complicações clínicas.

Avaliar a associação dos escores de risco para pneumonia, disfunção orgânica e gravidade de pacientes internados na terapia intensiva com a necessidade de ventilação mecânica e mortalidade.

PESQUISADOR PRINCIPAL:

Rafael Lessa da Costa - MD, MSc; Hospital Unimed-Rio.

EQUIPE DE PESQUISA:

- Luiz Fernando Nogueira Simvoulidis – MD; Hospital Unimed-Rio.
- João Victor Lehmkuhl Azeredo Weber – Graduando; Faculdade de Ciências Médicas/Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
- Sara Regina Neto Pereira – Graduanda; Faculdade de Ciências Médicas/Universidade do Estado do Rio de Janeiro.
- Eduardo Costa de Freitas Silva – MD; MSc; DSc; Hospital Universitário Pedro Ernesto/Universidade do Estado do Rio de Janeiro e Instituto Unimed-Rio.
- Liszt Palmeira de Oliveira – MD; MSc; DSc; Faculdade de Ciências Médicas/Universidade do Estado do Rio de Janeiro e Instituto Unimed-Rio.
- Max Rogerio Freitas Ramos – MD; MSc; DSc; Faculdade de Medicina/Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro e Instituto Unimed-Rio.

