

CENTRO INTEGRADO DE REABILITAÇÃO PÓS-COVID 19

Kelly Moratelli dos Santos¹, Jeferson Eduardo Suckow², Larissa Woitke³

1. : Discente do curso de graduação em Arquitetura e Urbanismo, Unoesc, Videira, SC

2. Docente do curso de graduação em Arquitetura e Urbanismo, Unoesc, Videira, SC

3. Docente do curso de graduação em Arquitetura e Urbanismo, Unoesc, Videira, SC

Autor correspondente: Kelly Moratelli dos Santos, kellymoratelli201@gmail.com

Área: Ciências Exatas e Tecnológicas

Introdução: O COVID-19 é uma doença infecciosa causada pelo coronavírus SARS-CoV-2, a qual apresenta espectro clínico variado, podendo levar à morte, descoberto em dezembro de 2019. **Objetivo:** O propósito fundamental deste estudo é a metódica coleta e análise de dados provenientes da localidade de Videira. Esta abordagem tem como finalidade substanciar de maneira sólida a imperatividade e relevância de estabelecer um centro especializado de reabilitação voltado ao tratamento da COVID-19 nessa região. **Método:** Os estudos foram feitos em Videira, SC, visando propor reabilitação pós-COVID-19 para indivíduos afetados. Consideramos fatores como idade, sexo, histórico médico, gravidade da infecção e manifestações pós-COVID-19. Implementamos diversas abordagens, como fisioterapia, terapia ocupacional, suporte psicológico e orientação nutricional. A coleta de dados envolveu avaliações físicas e entrevistas. Na análise, aplicamos medidas descritivas e estatísticas, comparando dados pré e pós-reabilitação. Realizamos uma revisão em fontes especializadas, como a OMS, para compreender melhor a relação entre COVID-19 e reabilitação. Os critérios de seleção basearam-se na relevância para a reabilitação pós-COVID-19 e nas complicações associadas. **Resultados:** Os achados do estudos mostram a extensão da COVID-19 em Santa Catarina e Videira/SC, com 2 milhões de casos e 23 mil mortos no estado. Em Videira, foram 37 mil casos e 269 óbitos. Destaca-se a urgência de estratégias de prevenção e reabilitação para enfrentar a situação. **Conclusão:** O estudo destaca a necessidade de um centro de reabilitação especializado para tratar a COVID-19 em Videira, melhorando a recuperação dos pacientes e colocando a cidade como referência regional no tratamento da doença, impulsionando o avanço do conhecimento na área.

Palavras-chave: Arquitetura ; Covid-19; pós-COVID; Reabilitação; Saúde.