



Iniciação
Científica
2023.2

06 à 08 de Dezembro de 2023
14h às 18h e das 16h às 22h



Anhanguera

São José - SP | Jardim Morumbi

MÉTODOS FISIOTERAPÊUTICOS APLICADOS NO TRATAMENTO DA DOENÇA DE ALZHEIMER

Autor(res)

Administrador Kroton

Categoria do Trabalho

3

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA

Resumo

O objetivo geral é desenvolver um sólido entendimento da etiopatogenia da Doença de Alzheimer e das abordagens fisioterapêuticas necessárias para sua reabilitação e os objetivos específicos são detalhar os métodos fisioterapêuticos disponíveis para oferecer suporte eficaz aos pacientes com Doença de Alzheimer; descrever medidas fisioterapêuticas e de saúde adequadas a diferentes estágios da Doença de Alzheimer, visando promover o bem-estar físico, mental e social dos pacientes e evidenciar estratégias terapêuticas na Doença de Alzheimer que visem aprimorar a qualidade de vida e promover a saúde mental tanto do paciente quanto dos familiares e cuidadores. A metodologia empregada consistiu em uma revisão de literatura com análise de artigos, utilizando as plataformas Google Acadêmico (Scholar), Scientific Electronic Library Online (SciELO) e PubMed, a busca englobou artigos publicados no período de 2000 a 2023 e resultou na seleção de uma gama de estudos relevantes que exploram a abordagem fisioterapêutica no tratamento da Doença de Alzheimer (DA) e utilizando artigos dos últimos dez anos. Conclua-se, portanto, que o estudo destaca a relevância da fisioterapia diante dos desafios cognitivos e de mobilidade impostos pela Doença de Alzheimer (DA) e, com o objetivo de compreender a etiopatogenia da Doença de Alzheimer (DA) e as abordagens fisioterapêuticas necessárias para a reabilitação, essa pesquisa enfatiza a importância da fisioterapia na melhoria da qualidade de vida dos pacientes com Doença de Alzheimer (DA), detalhando métodos disponíveis, descrevendo medidas adequadas para diferentes estágios da doença e evidenciando estratégias terapêuticas visando aprimorar a qualidade de vida.