**Padrão do plano de fundo

Descrição gerada automaticamente**

**SÍNDROMES DEMENCIAIS: FATORES DE RISCO, CAUSAS E ESTRATÉGIAS DE INTERVENÇÃO**

**INTRODUÇÃO:** As síndromes demenciais são doenças neurodegenerativas que afetam a capacidade cognitiva, memória e outras funções cerebrais de uma pessoa. Essas doenças podem ter um impacto significativo na qualidade de vida do paciente, bem como na vida dos cuidadores e familiares. Por isso, a pesquisa em síndromes demenciais é de extrema importância, com a necessidade de entender melhor a patogênese dessas doenças e desenvolver novas terapias e intervenções para remediar, retardar ou tratar a progressão da demência. **OBJETIVO**: Analisar os fatores de risco, causas e estratégias de intervenção das síndromes demenciais. **METODOLOGIA:** Trata-se de uma revisão integrativa de literatura, elaborada a partir de artigos originais, buscados nas bases de dados Lancet, PubMed e Scielo, utilizando os seguintes descritores, associados ao booleano “AND”: “Síndromes demenciais”; “Prevenção”; “Fatores de risco”. Foram incluídos estudos em língua portuguesa ou inglesa, com intervalo temporal de 2018 a 2023, e excluídos aqueles que não atendiam o objetivo da pesquisa ou não abordavam o tema de maneira adequada. **RESULTADOS:** Os resultados mostraram que as doenças neurológicas são a segunda principal causa de morte no mundo, representando 16,5% das mortes globais e a principal causa de incapacidade. A demência, incluindo a doença de Alzheimer, foi uma das principais causas de incapacidade e mortalidade, com um aumento significativo na incidência em todo o mundo. O envelhecimento da população é um dos principais fatores de risco para a demência, e medidas preventivas e de tratamento são necessárias para reduzir o impacto dessa condição na saúde pública. Embora os fatores de risco para doenças neurológicas tenham sido quantificados, eles não explicam completamente a causa dessas doenças, exceto no caso de acidente vascular cerebral e, em menor grau, a doença de Alzheimer e outras demências. Vários genes estão associados a um maior risco de demência em pacientes com doença de Parkinson, e a identificação desses fatores de risco pode ajudar na prevenção e tratamento da demência. Isso ressalta a necessidade de entender melhor as causas dessas doenças e desenvolver estratégias para modificá-las. **CONCLUSÃO:** Conclui-se que a demência é uma das principais causas de mortalidade e morbidade em todo o mundo, evidenciando a importância da prevenção à demência, bem como a detecção precoce da demência sendo de extrema importância para fornecer tratamento e cuidados adequados. Além disso, a implementação de políticas públicas e programas de saúde eficazes é fundamental para enfrentar os desafios da demência em nível global.

**Palavras-chaves**: Síndromes demenciais; Prevenção; Fatores de risco.