



COMPLICAÇÕES PNEUMOLÓGICAS EM PACIENTES COM DOENÇA DE ADDISON: DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO CIRÚRGICO

JOÃO VITOR SILVEIRA MARCIANO; LEONARDO NEVES SILVA; BERNARDO ZAIDAN BARROSO; GABRIELI WATERKEMPER DE LIMA

Introdução: A doença de Addison, também conhecida como insuficiência adrenal primária, é uma condição endócrina rara caracterizada pela deficiência de cortisol e aldosterona. As pacientes com doença de Addison apresentam maior suscetibilidade a infecções, devido à imunossupressão e à dificuldade em lidar com o estresse. As complicações pulmonares, como pneumonia e tuberculose, são particularmente preocupantes nesse grupo, podendo levar a um agravamento do quadro clínico e até mesmo ao óbito. **Objetivo:** sintetizar as evidências científicas sobre as complicações pulmonares em pacientes com doença de Addison. **Metodologia:** A revisão seguiu as diretrizes PRISMA e utilizou as bases de dados PubMed, Scielo e Web of Science. Foram empregados cinco descritores para a busca: "doença de Addison", "complicações pulmonares", "infecções pulmonares", "tratamento cirúrgico" e "mulheres". A seleção dos estudos incluiu artigos originais, revisões sistemáticas e metanálises publicados em português, inglês e espanhol, nos últimos 10 anos. Os critérios de inclusão foram: estudos que abordaram as complicações pulmonares em pacientes com doença de Addison, estudos que investigaram os fatores de risco e estudos que avaliaram as opções terapêuticas, incluindo a cirurgia. Os critérios de exclusão foram: estudos com animais, revisões narrativas, estudos de caso e estudos que não abordaram a doença de Addison. **Resultados:** Os resultados dos 15 estudos sugerem que as pacientes com doença de Addison apresentam maior risco de desenvolver infecções pulmonares, especialmente por micobactérias. O diagnóstico precoce e o tratamento adequado da infecção são cruciais para prevenir complicações. O tratamento cirúrgico pode ser necessário em casos de abscesso pulmonar, empiema ou outras complicações que não respondem ao tratamento clínico. No entanto, a cirurgia em pacientes com doença de Addison apresenta riscos adicionais, como a instabilidade hemodinâmica e a dificuldade de cicatrização. **Conclusão:** O diagnóstico precoce e o tratamento adequado da infecção são essenciais para melhorar o prognóstico. O tratamento cirúrgico pode ser necessário em casos selecionados, mas deve ser realizado em centros especializados e com uma equipe multidisciplinar. É importante ressaltar que as mulheres com doença de Addison podem apresentar maior suscetibilidade a infecções pulmonares devido a fatores hormonais e imunológicos.

Palavras-chave: **DOENÇA DE ADDISON; COMPLICAÇÕES PULMONARES; INFECÇÕES PULMONARES; TRATAMENTO CIRÚRGICO; MULHERES**