

## DISTÚRBIOS HEMATOLÓGICOS NA GRAVIDEZ

ANDRESSA PAMELA DE OLIVEIRA; PEDRO CHAMON PACHECO; GABRIEL JUNQUEIRA GUIMARÃES; LUCAS GUILHERME SOUZA SANTOS; IGOR COSTA SANTOS

INTRODUÇÃO: Os distúrbios hematológicos são condições que afetam o sistema sanguíneo e podem representar um desafio durante a gravidez devido às alterações fisiológicas e ao aumento das demandas do organismo materno e fetal. Neste contexto, é importante compreender os distúrbios hematológicos que podem ocorrer durante a gestação, como anemia, trombocitopenia, distúrbios de coagulação e hemoglobinopatias. OBJETIVOS: O objetivo deste artigo de revisão sistemática é analisar a literatura atual sobre os distúrbios hematológicos na gravidez, abordando as principais condições hematológicas que podem afetar mulheres grávidas. METODOLOGIA: A revisão sistemática foi conduzida seguindo as diretrizes do PRISMA (Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-Analyses). A busca bibliográfica foi realizada nas bases de dados eletrônicas PubMed, Scopus e Web of Science, utilizando cinco descritores: "hematological disorders", "pregnancy complications", "anemia", "thrombocytopenia" e "coagulation disorders". Foram estabelecidos critérios de inclusão, como estudos publicados em inglês, ensaios clínicos randomizados, estudos observacionais e revisões sistemáticas que abordaram os distúrbios hematológicos durante a gravidez. Estudos que não forneceram informações relevantes sobre os distúrbios hematológicos na gravidez ou que não atenderam aos critérios de inclusão foram excluídos. **RESULTADOS:** Foram selecionados 10 artigos. A revisão sistemática destacou os principais distúrbios hematológicos que podem ocorrer durante a gravidez. Essas condições incluem anemia ferropriva, anemia falciforme, trombocitopenia gestacional, pré-eclâmpsia, deficiências de vitaminas e distúrbios de coagulação, como trombofilias hereditárias. Os distúrbios hematológicos na gravidez podem aumentar o risco de complicações maternas e fetais, como pré-termo, restrição de crescimento fetal e complicações trombóticas. CONCLUSÃO: Os distúrbios hematológicos na gravidez representam um desafio clínico que requer uma abordagem multidisciplinar para garantir o manejo adequado e a saúde materna e fetal. O diagnóstico precoce e o tratamento adequado dessas condições são fundamentais para minimizar os riscos associados à gestação. A identificação de fatores de risco, a avaliação hematológica regular e a implementação de intervenções terapêuticas apropriadas são essenciais para melhorar os resultados maternos e fetais. É fundamental que os profissionais de saúde estejam cientes dos distúrbios hematológicos na gravidez e adotem medidas preventivas e terapêuticas adequadas para garantir uma gestação saudável e segura.

**Palavras-chave:** Hematological disorders, Pregnancy complications, Anemia, Thrombocytopenia, Coagulation disorders.