

SÍFILIS CONGÊNITA E SUAS COMPLICAÇÕES NO RECÉM-NASCIDO: UMA REVISÃO DE LITERATURA

INTRODUÇÃO: A sífilis congênita (SC) é uma doença infectocontagiosa sistêmica causada pela bactéria *Treponema pallidum* e está entre as infecções perinatais mais frequentes no Brasil. A mesma, pode ser transmitida durante a gestação, chamada de contaminação transplacentária (transmissão vertical), ou durante o parto; Como consequência, geram-se alterações patológicas no desenvolvimento e crescimento dos órgãos em casos não tratados ou inadequadamente tratados, podendo evoluir para quadros de parto prematuro, natimorto e óbito perinatal. **OBJETIVO:** O objetivo desse estudo foi analisar quais são as complicações da sífilis congênita no recém-nascido (RN). **MÉTODO:** Para tanto, foi utilizado tais métodos, sendo selecionados artigos em inglês, português e espanhol nas bases de dados PubMed, Scielo, e na Biblioteca Virtual em Saúde utilizando as palavras-chave: (sífilis congênita) AND (recém-nascido) AND (Doenças sexualmente transmissíveis) AND (Doenças do recém-nascido). **RESULTADOS:** Foi observado, ao longo do estudo que a SC pode ser classificada em precoce e tardia, sendo a precoce geralmente se manifestando durante os 2 primeiros anos de vida e suas manifestações incluem: baixo peso, hepatomegalia, dermatoses, linfadenopatia generalizada; no caso da SC tardia, que se manifesta após o 2 ano de vida, apresentando anormalidades esqueléticas, molares em amora (Dentes incisivos de Hutchinson), comprometimento intelectual. Porém, constata-se que 50% dos RN com SC são assintomáticos, com o surgimento dos sintomas após os 3 meses de vida. **CONCLUSÃO:** Por fim, este estudo demonstrou que a prevenção da SC possui 2 pilares principais: o diagnóstico precoce por meio da testagem e um pré-natal adequado e o tratamento oportuno por meio da benzilpenicilina benzatina. Com isso, o objetivo não é apenas diagnosticar a sífilis na mãe, mas tratá-la para que não ocorra uma transmissão vertical para o recém-nascido.

PALAVRAS-CHAVES: Recém-nascido. Sífilis congênita. Doenças do recém-nascido. Doenças sexualmente transmissíveis.