



24^º Congresso Brasileiro de
PERINATOLOGIA
de 26 a 29 de setembro de 2018
Natal • RN

Trabalhos Científicos

Título: Hérnia Hiatal Em Recém-Nascido Prematuro Internado No Hospital Universitário Da Universidade De São Paulo

Autores: NARA KUSHIKAWA (HU- USP), IVY PEDRINI, MARCO CIANCIARULLO, SILVIA IBIDI, BIANCA ISHIYAMA, THAIS CAMARGO, LARA BORGES

Resumo: Introdução: Hérnia de hiato é a protusão do estômago através do orifício pelo qual o esôfago atravessa o diafragma para penetrar na cavidade abdominal. A hérnia de hiato por deslizamento ocorre quando a junção gastresofágica não é mantida na cavidade abdominal pela membrana frenoesofágica, permitindo a cárdia deslocar-se livremente entre o mediastino posterior e a cavidade peritoneal. Trata-se de uma condição rara, de difícil diagnóstico pré-natal, por vezes assintomáticas, porém as vezes com riqueza na sintomatologia, como intolerância alimentar e refluxo gastresofágico. Objetivo: Relatar um caso de hérnia de hiato congênita, com diagnóstico pós-natal e correção cirúrgica. Relato de caso: E.O.S, segundo gemelar, sexo masculino, nascido de parto cesáreo e idade gestacional de 33 semanas e 5 dias. Mãe de 30 anos, tabagista, secundigesta, previamente hígida, sem intercorrências durante a gestação. Durante o pré-natal havia a suspeita de atresia de esôfago, descartada após o nascimento, com exames radiológicos e endoscopia digestiva. Aos 15 dias de vida foi realizada laparotomia exploradora com evidência da hérnia hiatal, sua correção e funduplicatura. Conclusão: A hérnia de hiato congênita é um tipo incomum de hérnia no período neonatal. Geralmente ocorre por um defeito anatômico congênito, levando ao deslizamento do estômago para a região intra-torácica. É uma patologia de difícil diagnóstico no pré-natal e seu tratamento envolve correção cirúrgica.