

Trabalhos Científicos

Título: Relato De Caso - Hérnia Diafragmática Direita Em Um Hospital Do Sul De Santa Catarina

Autores: GABRIELA RONCHI PITTIGLIANI (UNISUL), MARIA LAURA RESENDE FERREIRA (UNISUL), ANA PAULA DAL TOE PIAZZA (UNISUL), LUANA DA ROSA CAMPOS (UNISUL), ALINE MARTINS DE ANDRADE (UNISUL), TAMIRES DOS SANTOS CICHELLA (UNISUL)

Resumo: A hérnia diafragmática congênita à direita (HDC-D) representa uma condição rara no período neonatal¹. Com a finalidade de auxiliar no tratamento desses pacientes com essa condição rara, este artigo trará informações sobre um paciente com este diagnóstico, e sua metodologia se dá através de um estudo observacional e descritivo, do tipo relato de caso, e fundamentada em bibliografias e bases de dados confiáveis, com nível de evidência. O relato descreve um recém-nascido, do sexo masculino com diagnóstico de Hérnia Diafragmática Direita diagnosticada por meio da ultrassonografia durante o pré natal em um Hospital do Sul de Santa Catarina. O paciente, após nascimento, foi brevemente admitido em UTI neonatal, e após 2 dias realizou procedimento cirúrgico corretivo de hernioplastia diafragmática e toracotomia à direita. No pós-operatório imediato, evoluiu com boa expansibilidade pulmonar e estabilidade clínica e hemodinâmica, com resposta positiva às intervenções. O paciente recebeu alta após 19 dias de internação, dentre eles 03 dias em jejum. Permaneceu intubado por 13 dias, realizou antibioticoterapia profilática e terapêutica no total de 12 dias. Trata-se de um estudo observacional e descritivo, do tipo relato de caso, acerca de um paciente recém-nascido (RN), do sexo masculino com diagnóstico de Hérnia Diafragmática Direita, diagnosticada por meio da ultrassonografia durante o pré natal, e internado a partir do dia 04/05/2024 em um hospital do Sul de Santa Catarina. Os dados acerca da pesquisa foram obtidos por meio de análise e avaliação do prontuário de um paciente com quadro de hérnia diafragmática à direita. O procedimento cirúrgico escolhido para o paciente relatado foi correção da hérnia e colocação de dreno torácico. A cirurgia transcorreu sem intercorrências. A técnica cirúrgica envolveu a redução do conteúdo herniário e o fechamento do defeito diafragmático com material sintético (mersilene), um método que tem grandes evidências de sucesso em estudos já realizados². A monitorização contínua e os ajustes terapêuticos desempenharam papel crucial no sucesso do tratamento, especialmente na gestão da ventilação e suporte hemodinâmico. Esse resultado reforça que o manejo bem-sucedido da HDC é um esforço colaborativo da equipe ao longo de todo o ciclo de cuidado, desde o período pré-natal até além do pós-natal^{3, 4, 5}. Conclui-se que o diagnóstico pré natal, com acompanhamento e orientação multidisciplinar da família, abordagem cirúrgica precoce assim como a ausência de malformações associadas, foi de suma importância para o desfecho positivo.