



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

### Trabalhos Científicos

**Título:** Suboclusão Duodenal Por Veia Porta Em Região Pré-Duodenal: Relato De Caso

**Autores:** GABRIELA CARVALHO NOBRE FAUSTINO (SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE MACEIÓ), ELIS MATIAS SALES, MELLINA GAZZANEO GOMES CAMELO MONTENEGRO, BRUNA DE SÁ DUARTE AUTO, FELIPE DE FIGUEIREDO ZACCARA, RAQUEL CALHEIROS DA COSTA, SIRMANI MELO FRAZÃO TORRES, DELIA MARIA DE MOURA LIMA HERRMANN, JANAÍNA DA SILVA NOGUEIRA

**Resumo:** Introdução: Vômitos estão presentes em uma série de distúrbios, variando de doenças leves e autolimitadas até condições graves e letais. A ocorrência de vômitos biliosos no recém-nascido (RN) deve sempre ser tratada como uma emergência potencialmente fatal. Objetivos: Descrever o caso clínico de um RN readmitido na unidade hospitalar de nascimento por suboclusão duodenal, onde o principal sintoma do quadro foi a presença de vômitos biliosos. Revisar na literatura casos semelhantes ao descrito. Método: Trata-se de estudo descritivo e retrospectivo, realizado através de revisão de prontuário de RN internado na Unidade Neonatal de um hospital de Alagoas. Foi realizada busca de casos semelhantes na literatura nas plataformas MedLine e PubMed e comparados com o caso descrito. Resultado: RN com 6 dias de vida foi levado ao pronto-atendimento com história de vômitos escurecidos há 3 dias, apresentando evacuações diárias em pequena quantidade e de coloração esverdeada. Durante as 3 horas onde permaneceu em observação, apresentou 4 episódios de vômitos tipo borra de café, optando-se então pela internação hospitalar e realização de exames de imagem. A radiografia abdominal evidenciou distensão de alças, discreto edema de parede e ausência de ar em ampola retal, sugerindo quadro obstrutivo. O RN foi encaminhado ao centro cirúrgico, onde foi realizada laparotomia exploratória e detectada veia porta em região pré-duodenal (VPPD), sendo então realizada a duodeno-duodenoanastomose com resolução do quadro de suboclusão. Conclusão: A VPPD é uma rara anomalia congênita, apresentando sintomas em 50 dos casos. Na maioria dos casos, o diagnóstico é feito durante laparotomia exploratória, como no presente estudo. Entre os casos encontrados na literatura, o principal sintoma em comum foi a presença de vômitos, no entanto, o achado de vômitos biliosos não é patognomônico de VPPD, porém, significa que existe algum grau de obstrução intestinal, fazendo-se necessário tratamento em centro de referência com cirurgião pediátrico disponível.