



31º CONGRESSO BRASILEIRO DE  
**Urgências e  
Emergências  
Pediátricas**

24 a 26 | novembro | 2022  
Hotel Windsor Oceanico  
Rio de Janeiro, RJ



## Trabalhos Científicos

**Título:** Cisto Mesentérico Com Grave Distúrbio Hidroeletrólítico: Relato De Caso

**Autores:** GABRIELLA MIRANDA SALES (UFRJ), BRUNA BALBINA DE MELO E SILVA (UFRJ), MARIA CAROLINA DE PINHO PORTO (UFRJ), MONIQUE DANIELLE MORGADO BARRETO (UFRJ), ANA BEATRIZ GODINHO BRAZ (UFRJ), IARA RIBEIRO DE SOUSA GOMES PEREIRA (UFRJ), LIGIA FEBRARO FRANÇA GOMES DA SILVA (UFRJ), ATHINA SALIM SAUD (UFRJ)

**Resumo:** Objetivo: Descrever o caso de criança de 4 anos com cisto mesentérico, complicado com vôlvo intestinal, alcalose metabólica hiponatremica e hipocloremica, atendido no setor de emergência pediátrica devido rebaixamento do nível de consciência, vômitos, constipação intestinal e desidratação, que se assemelhava a outras doenças infecciosas prevalentes em emergências pediátricas, contribuindo assim, para o conhecimento da doença e aumento da suspeição clínica. Métodos: Relato de caso. Resultados: Paciente realizou exames laboratoriais e de imagem, após confirmação de doença de resolução cirúrgica, o mesmo foi submetido a laparotomia exploradora de urgência onde se confirma a suspeita, evoluindo com recuperação lenta do distúrbio eletrolítico em unidade de terapia intensiva. Conclusão: Cistos mesentéricos são lesões intra-abdominais raras em crianças. O quadro em questão teve evolução lenta por diagnóstico tardio, cursando com graves distúrbios hidroeletrólíticos.