

Trabalhos Científicos

Título: Hidrocefalia E Uma Rara Complicação Vivenciada Por Acadêmicos De Medicina

Autores: GABRIELA ALVES FONSECA (UNIATENAS), MARIELE VILELA RIOS NEVES (),

TACIANNA CARDOSO INÁCIO TEXEIRA (), ASSIOLE LAURA MELO PIRES E

THOMAZ (UNIATENAS), THALES EDUARDO CALDEIRA MORAES (HOSPITAL SÃO

JOÃO DE DEUS), KARISSTTON JANNIO ALVES E SILVA (UNIATENAS)

Resumo: A Hidrocefalia é uma doença causada pela inabilidade de drenagem do líquor cefalorraquidiano para a corrente sanguínea, que pode acumular nos espaços ventriculares ou subdural gerando hipertensão intracraniana por diversas razões. Os preceptores e acadêmicos de medicina da Uniatenas, puderam acompanhar uma criança com hidrocefalia congênita, que foi tratada com derivação ventrículo-peritoneal, no Hospital São João de Deus em Divinópolis/MG. No entanto, presenciou-se complicação raras nesta criança, que foi a extrusão do cateter pela região anal do RN através de um fistula intestinal. Posteriormente, complicou-se também com um abcesso ventricular, tratado com sucesso. A derivação ventrículo-peritoneal com válvula é um método de tratamento mais usado para aliviar a pressão do cérebro causada pelo acúmulo de líquido cefalorraquidiano aos ventrículos(-) e mesmo sendo um procedimento muito utilizado para controlar tal patologia, existem varias complicações, como as causada com o JPMP que teve a extrusão do cateter pelo anus. Conclusão: com este trabalho podemos concluir que essas complicações são mais comum em crianças menores de um ano de vida. Vimos também, que a infecção mais comum pela extrusão é causada pelo microoganismos da flora intestinal. Sem literatura rica e com altos índices de mortalidade, a extrusão de cateter de derivação tem manejo diverso e possibilitou, neste caso, rica discussão clínica entre acadêmicos e preceptores. Saber que o cateter pode ter caráter migratório, fistular e provocar infecções secundárias é importante.