

19a SEMANA DO BEBÊ DE CANELA
12 a 19 de maio de 2019

**HEMORRAGIA SUBARACNOÍDEA PERIMESENCEFÁLICA EM GESTANTE
NO 3º TRIMESTRE DE GRAVIDEZ: RELATO DE CASO**

PEREIRA, F. W. C.¹; MOSTARDEIRO, L.R.²; KLEIN, M. B.¹; CORREA, V. L.¹; GUEDES, V.P.²;

1. Universidade Luterana do Brasil-ULBRA Canoas/RS.

2. Universidade Católica de Pelotas/RS.

Introdução: A Hemorragia subaracnóidea (HSA) é uma condição grave e rara durante a gestação, com incidência de 0,002% e mortalidade materna de 35-80%. É classificada como aneurismática mais comum em gestantes, e não aneurismática, dessas existe a Hemorragia Subaracnóidea Perimesencefálica, que tem apresentação benigna e bom prognóstico. **Relato de caso:** M.F., 39 anos, na 38 semana de gestação apresentou intensa cefaleia holocraniana súbita acompanhada de vômitos. Ao exame físico: notava-se apenas rigidez de nuca. Foi realizada Tomografia Computadorizada (TC) de Crânio que evidenciou hemorragia subaracnóidea em cisternas basais e IV ventrículo, configurando uma HSA perimesencefálica e posteriormente foi coletado líquido de aspecto hemático. Paciente foi submetida à cesárea, sem intercorrência e encaminhada a UTI. Foi manejada com Nimodipino e Dexametasona por dois dias. Realizou-se nova TC a qual mostrou regressão da HSA. Paciente evoluiu de forma satisfatória recebendo alta do episódio. **Discussão:** Com objetivo de relatar um caso de HSA espontânea em gestante optou-se pela abordagem dialética da análise do prontuário e método de pesquisa bibliográfica referente ao tema. **Considerações finais:** Pela singularidade do presente caso e escassez de dados sobre a patologia, entende-se a necessidade de estudos complementares em busca de fatores de risco para HSA em gestantes.

Referências bibliográficas

LYNCH, J.C.; ANDRADE, R.; PEREIRA, C.; HEMORRAGIA INTRACRANIANA NA GRAVIDEZ E PUERPÉRIO. ARQ NEUROPSIATRI 2002;60(2-A):264-268.

Palavras-chave

Hemorragia Subaracnóidea; Complicações da Gravidez; Terceiro Trimestre;

Contato: Fabricio Wilsmann Curi Pereira; fabricio.w.curi@gmail.com; Universidade Luterana do Brasil-ULBRA Canoas/RS.

Os autores declaram não haver instituição financiadora do presente trabalho;
Os autores declaram não haver conflito de interesse.