



## Trabalhos Científicos

**Título:** Hemorragia Epidural E Subgaleal Em Lactente

**Autores:** MARIANA CORDEIRO DIAS (UNIFACIG), RUBIA SOARES DE SOUSA GOMES (UNIFACIG), GIOVANNA DOS SANTOS FLORA (UNIFACIG), HEYTOR DOS SANTOS FLORA (UNIFACIG), MAYZA DOMICIANO ARAUJO (UNIFACIG), LARISSA ALVIM MENDES (UNIFACIG), ABILA DUTRA OLIVEIRA (UNIFACIG), LUIZA GOMES SANTIAGO (UNIFACIG), GRACIELE FÁTIMA PERÍGOLO (UNIFACIG), PEDRO HENRIQUE ARAÚJO DA SILVEIRA (UNIFACIG), GLADMA REJANE RAMOS ARAÚJO DA SILVEIRA (UNIFACIG), DARLEI MONTES CUNHA (UNIFACIG), MARIANA SILOTTI CABELINO SEYFARTH (UNIFACIG)

**Resumo:** INTRODUÇÃO - Hematoma epidural são causa rara de disfunção neurológica, podendo ser de etiologia traumática, desordens de coagulação, terapia antiplaquetária, malformações arteriovenosas e cirurgia. DESCRIÇÃO DO CASO - K.C.F.P, 9 meses, mãe relata queda de escada, 20 degraus, mediante ao uso de andador. À admissão apresentava sonolência e prostração. Foi encaminhada ao pronto atendimento, onde foi realizado radiografia de crânio, que não apresentou alterações significativas, sendo assim liberada. Mãe retorna com a criança 3 dias depois, com queixa de aumento do hematoma em hemiface direita. Foi solicitada uma tomografia de crânio, que evidenciou um hematoma subgaleal e um hematoma epidural discreto. À avaliação da neurocirurgia, foi indicada conduta expectante e reavaliação ambulatorial para acompanhar a fratura. DISCUSSÃO - Os hematomas encefálicos pediátricos são emergências que apresentam 30 das causas por lesões acidentais decorrentes de quedas, principalmente, os pacientes acima de 1 ano, devido ao desenvolvimento motor da criança. As manifestações das lesões são complexas devido ao desenvolvimento cerebral presente, sendo importante o conhecimento sobre o trauma, para encaminhar à uma conduta diagnóstica e terapêutica precoce. O hematoma subgaleal é decorrente da ruptura de veias emissárias, que leva ao acúmulo de sangue entre o periósteo e a aponeurose epicrânica, não se limitando às linhas de sutura. O hematoma epidural surge pela ruptura das artérias epidurais, se caracterizando pela forma biconvexa e densidade uniforme. CONCLUSÃO - Os hematomas epidurais apresentam sinais e sintomatologias típicas e comuns em algumas patologias, porém a dificuldade do diagnóstico deve-se a visualização ruim desse hematoma em tomografias computadorizadas(TC). A evidencia em exames de imagem por TC pode detectar hematomas agudos, subagudos e muitos hematomas subdurais crônicos, logo, facilitaria o diagnóstico precoce.