



**REENCONTROS
NOVOS ESPAÇOS
OPORTUNIDADES**

XXXIV SIC Salão Iniciação Científica

26 - 30
SETEMBRO
CAMPUS CENTRO

Evento	Salão UFRGS 2022: SIC - XXXIV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2022
Local	Campus Centro - UFRGS
Título	Reconstrução de couro cabeludo após ampla ressecção de angiossarcoma - um relato de caso
Autor	DÉBORA LANA DE CÉSARO OLIVESKI
Orientador	MARCUS VINICIUS MARTINS COLLARES

INTRODUÇÃO: Os angiossarcomas cutâneos são tumores agressivos raros originados das células endoteliais vasculares ou linfáticas, sendo o couro cabeludo um dos locais mais comuns. Clinicamente se manifesta como máculas, placas ou nódulos eritemato-violáceos e de rápida evolução. Na maioria dos casos se realiza uma ampla ressecção cirúrgica e reconstrução, geralmente com radioterapia associada. O objetivo é relatar um caso de ressecção e reconstrução em couro cabeludo desse raro tumor. **DESCRIÇÃO DO CASO:** Homem, 79 anos, caucasiano, com leucemia linfocítica crônica, HAS e Gota, foi encaminhado para ampliação de margens radiais e profundas e reconstrução com retalho de couro cabeludo de angiossarcoma de 9 cm em couro cabeludo occipital de crescimento progressivo há cerca de 2 anos. Na primeira abordagem foi feita exérese, craniotomia e retalho de rotação de couro cabeludo pediculado na artéria temporal direita com cobertura completa do defeito e deixado área cruenta em região doadora de pele. Em uma segunda intervenção, no contexto de necrose e exposição de placa de metacrilato foi feito desbridamento, retirada da placa e confecção e rotação de retalho de couro cabeludo em região posterior, além do avanço do retalho de rotação em região frontal confeccionado posteriormente. Houve boa evolução, porém apresentando área de granulação em região occipital com plano de enxertia de pele. **CONCLUSÃO:** Há sempre um desafio frente uma reconstrução de couro cabeludo, por ser uma área com baixa elasticidade e por sobrepor-se a uma estrutura rígida e convexa. Somando-se isso à complexidade e extensão demandada pela ressecção do angiossarcoma, tal caso mostra como o retalho de couro cabeludo é uma importante ferramenta para reconstruções. Além disso, se percebe a importância de um planejamento cirúrgico criterioso e multidisciplinar visando melhor técnica cirúrgica que abrange tanto resultados estéticos, funcionais e de controle da doença local.