

De 28 de outubro a 01 de novembro de 2024 INSCRIÇÕES ABERTAS

Título:	PARTICIPAÇÃO DA ODONT DIAGNÓSTICO COMPLEXO	OLOGIA I	EM SITUAÇÕES	DE
Autores:	Ellen Almeida de Mello Leo Kraether Neto			
Área	[ ] Humanas [ ] Sociais Aplicadas [x] Biológicas e da Saúde [ ] Exatas, da Terra e Engenharias	Dimensão:	[ ] Ensino [ ] Pesquisa [x] Extensão [ ] Inovação	

## **Resumo:**

36Introdução: A granulomatose com poliangiite (GP) é uma doença rara, definida como uma vasculite sistêmica granulomatose necrotizante de vasos sanguíneos em todo corpo. Afeta tanto o trato respiratório como pulmões e rins. O comprometimento renal grave geralmente é indício de progressão da doença, por falha na resposta a medicação imussupressora. O diagnóstico definitivo é desafiador e é estabelecido fundamentalmente pela associação de informações clínicas, imaginológicas e exame laboratorial. A biópsia renal por ser uma medida invasiva com riscos, nem sempre é proposta para confirmação diagnóstica, mas pode-se coletar material para análise histopatológica em mucosa nasal. Objetivos: discutir as dificuldades no diagnóstico definitivo da granulomatose com poliangiite; levantar as possibilidades de tratamento para remissão da GP; papel do Cirurgião-Dentista nos pacientes pré transplante renal. Metodologia: relato de caso clínico de paciente do sexo masculino, 69 anos de idade, com diagnóstico prévio de granulomatose com poliangiite, tratado medicamentosamente por reumatologista com uso diversos imussupressores. Diante da evolução insatisfatória para tratamento da vasculite, apresentouse com insuficiência renal grave, que o levou à fila do transplante. Antes que se submetesse

Site do Evento: <a href="https://www.unisc.br/Mostra">www.unisc.br/Mostra</a>



De 28 de outubro a O1 de novembro de 2024 INSCRIÇÕES ABERTAS



ao transplante, ainda apresentou lesão gengival de aspecto ulcerado moriforme de evolução muito rápida em gengiva vestibular dos dentes incisivos inferiores. Para diagnóstico desta lesão foi realizada biópsia e extração de dentes cujo resultado confirmou histoplasmose. Entre a realização do diagnóstico da lesão bucal e manutenção de sessões de diálise, seu quadro clínico apresentou piora, com dispnéia importante e fácies séptica. A histoplasmose que é e uma doença fúngica sistêmica somente manifesta-se em boca quando o quadro é de doença disseminada pois sítio principal são os pulmões. Houve internação imediata após este quadro, mas sepse evoluiu para óbito deste paciente. Vivências: o diagnóstico definitivo de doenças autoimunes raras sempre é desafiador e requer abordagem multiprofissional; o Cirurgiãodentista deve estar atento a possíveis manifestação intraorais de doenças sistêmicas e esta observação contribui sobremaneira para estabelecimento de diagnósticos mais complexos; a realização de biópsia intraoral em paciente sistemicamente comprometido deve ser devidamente planejada para que o procedimento seja realizado de forma segura. Considerações finais: a resposta insuficiente aos tratamentos medicamentosos de doenças autoimunes raras normalmente leva a complicações sistêmicas graves. O órgão mais suscetível a complicações nos casos de GP são os rins, e sua agressão normalmente evolui para falência deste órgão. Os pacientes imunossuprimidos normalmente apresentam doença fúngicas sistêmicas e o sítio principal destas doenças oportunistas são os pulmões. Somente nos quadros disseminados de infecções fúngicas sistêmicas é que podem aparecer lesões intraorais. A avaliação criteriosa dos Dentistas é fundamental tanto para verificar a efetividade de tratamento das doenças autoimunes como para surpreender o aparecimento de outras doenças. GENEROSO, Alana Barroso et al (2020). Granulomatose com poliangiite: relato de caso com acometimento oral. HU Revista, Juiz de Fora, MG, Brasil. 08/04/2020. Disponível file:///C:/Users/User/Downloads/30171em:

Site do Evento: www.unisc.br/Mostra



De 28 de outubro a 01 de novembro de 2024 INSCRIÇÕES ABERTAS



Manuscrito%20sem%20identificação%20dos%20autores-126610-2-10-20200831.pdf. Acesso em 3 set. 2024.

**Link do Vídeo:** https://drive.google.com/file/d/1Wzz4Mgjtu4SkyIEVhyoB-Csn2oAkQWa-/view?usp=drivesdk

Site do Evento: www.unisc.br/Mostra