



ANGINA DE LUDWIG: UM CASO GRAVE COM EVOLUÇÃO CLÍNICA COMPLICADA

Tema: Medicina

Iama Verdi Lamb; Jefferson Iglesias Weber;

Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre-UFCSPA

Porto Alegre/RS

Resumo A angina de Ludwig é uma infecção grave que afeta o assoalho da boca, a região submandibular e o pescoço, podendo ser fatal devido à obstrução das vias aéreas. Causada principalmente por infecções odontogênicas, seus sintomas incluem febre, dor e inchaço, sendo necessário o diagnóstico precoce. O tratamento envolve antibióticos e intervenção nas vias aéreas, dependendo da gravidade da condição. Objetivo: Apresentar o curso clínico e o manejo de um paciente com angina de Ludwig, que evoluiu para sepse, síndrome do desconforto respiratório agudo (SARA), choque e lesão renal aguda (LRA). Material e Métodos: Trata-se de uma descrição de caso clínico de angina de Ludwig em um homem de 42 anos, que se apresentou em um hospital da capital gaúcha. Resultados: Um homem foi internado com disfagia e deterioração respiratória após encaminhamento da Unidade de Pronto Atendimento (UPA). Rapidamente, necessitou de intubação orotraqueal e foi transferido para a Unidade de Terapia Intensiva (UTI). Sofreu sepse, síndrome do desconforto respiratório agudo (SARA), choque e lesão renal aguda (LRA), sendo mantido sob ventilação mecânica e sedação. Recebeu tratamento com piperacilina/tazobactam, vancomicina e azitromicina. Após realização de traqueostomia em março de 2024, o paciente permanece sob cuidados intensivos, enfrentando um quadro complexo de sepse, choque e LRA. Os exames, incluindo a tomografia computadorizada, mostraram evidências de inflamação cervical e coleções líquidas nos espaços cervical e retrofaríngeo. Atualmente, continua recebendo tratamento com antibióticos na UTI de um grande hospital. Conclusão: O tratamento multidisciplinar com antibióticos intravenosos, intervenções nas vias aéreas e suporte hemodinâmico é essencial para estabilizar o paciente e melhorar os resultados clínicos, destacando a importância da intervenção cirúrgica precoce e eficaz para um prognóstico favorável.