

CHOQUE SÉPTICO POR FOCO ORAL NO PACIENTE ONCOLÓGICO COVID +

ELISA FATORELI, FLÁVIA LOBÃO, LEONARDO ALVAREZ, ANGELA ARRUDA E PAULA ÁVILA

PACIENTE, M.S.M,53 ANOS, GÊNERO FEMININO, INTERNADA POR COVID 19 EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA EM JANEIRO DE 2022 APRESENTANDO COMO HISTÓRIA PATOLÓGICA PREGRESSA: CÂNCER DE PULMÃO COM LOBECTOMIA 2012, METÁSTASE HEPÁTICA COM ABLAÇÃO EM DEZ DE 2021 , RESSECÇÃO DE SUPRA RENAL BILATERAL EM 2010, HIPERTENSÃO, OBESIDADE, DIABETES E SINDROME DE CUSHING, SENDO AVALIADA EM UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA DE COVID PELA EQUIPE DE ODONTOLOGIA. FOI IDENTIFICADO FOCO NO PRIMEIRO MOLAR INFERIOR DIREITO, COM EDEMA ENDURECIDO À PALPAÇÃO NA REGIÃO SUBMANDIBULAR LADO IPSILATERAL, SEM ÁREA DE FLUTUAÇÃO. A TOMOGRAFIA DE FACE CONFIRMOU FOCO GASOSO NA REGIÃO SUBMANDIBULAR E OSTEÓLISE EM REGIÃO PERIAPICAL DO REFERIDO DENTE, SENDO PROGRAMADA A ABORDAGEM DE EXÉRESE DO ELEMENTO DENTÁRIO COM BLOQUEIO ANESTÉSICO LOCAL, BEIRA LEITO, ACORDADO COM A ROTINA MEDICA PARA A MANHÃ SEGUINTE, FOI SOLICITADO TAP E PTT E INICIADO TRIFAMOX MAIS METRONIDAZOL. DURANTE O PLANTÃO NOTURNO, A PACIENTE EVOLUIU COM TAQUIPNEIA, HIPOTENSÃO REFRATÁRIA A REPOSIÇÃO VOLÊMICA, COM REBAIXAMENTO DO NÍVEL DE CONSCIÊNCIA, AUSCULTA E EXPANSIBILIDADE REDUZIDA À DIREITA, SENDO INTUBADA PELA EQUIPE MÉDICA, INICIADO NORADRENALINA 5ML/H, CARACTERIZANDO CHOQUE SÉPTICO E INICIADO NOVO ESQUEMA ANTIMICROBIANO MEROPENEM MAIS VANCOMICINA. APÓS A ESTABILIZAÇÃO DA PACIENTE A EQUIPE DE ODONTOLOGIA INTENSIVA, REALIZOU A EXÉRESE DO ELEMENTO 46 BEIRA LEITO, DRENAGEM DE ABSCESSO INTRA ORAL, SEM INDICAÇÃO DE DRENO, DEVIDO TRISMO INFECCIOSO E PRESENÇA DO TUBO OROTRAQUEAL. LABORATÓRIO DO DIA DA INTUBAÇÃO : LEUCOMETRIA - 24.090, PCR - 28,6 E LACTATO - 45 E INR- 1,30; APÓS 24HS DO PROCEDIMENTO A PACIENTE EVOLUIU COM LEUCOMETRIA- 17.120 E PCR- 24; APÓS 48HS DO PROCEDIMENTO A EQUIPE MEDICA EVOLUIU O DESMAME DE VENTILAÇÃO, COM LEUCOMETRIA- 8.440 E PCR- 12 E LACTATO - 3, MAS PERMANECENDO EM VENTILAÇÃO MECÂNICA POR MAIS CINCO DIAS, DO PROCEDIMENTO CIRURGICO, SENDO EXTUBADA COM SUCESSO, PERMANECENDO EM MACRO NEBULIZAÇÃO E SUPORTE DE CATETER DE O2, TENDO ALTA PARA CLÍNICA MEDICA APÓS 7 DIAS DA ABORDAGEM DA ODONTOLOGIA INTENSIVA E ALTA HOSPITALAR APÓS 14 DIAS SEGUINTE.