

NECROSE POR ÁCIDO HIALURÔNICO E EXCESSO DE ANESTÉSICO

8th WORLD OZONE THERAPY FEDERATION MEETING, 8ª edição, de 29/08/2024 a 31/08/2024
ISBN dos Anais: 978-65-5465-111-0

MENDES; Alessandra Rebelo¹

RESUMO

Caso clínico de necrose por ácido hialurônico e excesso de anestésico
Paciente : Elaine Cristina Cordeiro Rodrigues Sexo : Feminino Idade : 40
a n o s Estado civil : Solteira Apresentou-se na clínica com uma complicação no nariz após um procedimento estético, acompanhada de um quadro de necrose avançado, com lesões e histórico de tentativas de reverter a necrose com uso de hialuronidase e antibióticos. A mesma relatou ter sentido um forte incômodo ao ser anestesiada no ato do procedimento e que, ao chegar em casa, seu nariz estava muito vermelho. Após o terceiro dia de desconforto, o profissional fez uso de hialuronidase, o que, segundo a paciente, piorou sua dor e desconforto. Foi procurada pelo profissional que realizou o procedimento para tomar a frente do caso. No dia 27/10/2021, às 16:00, recebi a paciente com um quadro de necrose avançadíssimo e desafiador. A mesma estava totalmente desestabilizada emocionalmente. Foi iniciado um protocolo rigoroso com ozônio auricular, soro ozonizado, óleo ozonizado multifuncional, aplicações de ozônio próximo às lesões e nas lesões, laserterapia no sistema ILIB para controlar o cortisol e auxiliar na recuperação, e aplicação pontual para vascularizar. Fizemos a ozonização do soro com 60 mcg por 10 minutos, seguida de limpeza e compressa por 10 minutos. Em seguida, foram feitas aplicações de 0,5 ml com 0,5 mcg por ponto, totalizando 0,5 ml para vascularizar as regiões, e ozônio auricular em 20 mcg em 80 ml, laser pontual em 0,8 J em modo de varredura e ILIB na artéria radial por 30 minutos. Finalizamos com óleo ozonizado multifuncional da Ozon Care. Foram feitas 21 sessões no total, sendo o primeiro protocolo composto por 5 sessões consecutivas e o segundo por 4 semanas, com 3 sessões semanais, utilizando ozônio auricular de 25 mcg em 180 ml. Aplicações de 0,5 ml com 0,7 mcg por ponto, totalizando 0,5 ml. Laser pontual em 3 J, vermelho e infravermelho, finalizando com óleo multifuncional da Ozon Care. No terceiro protocolo, foram feitas 5 sessões, sendo duas vezes por semana, com ozônio auricular 30 mcg em 180 ml, aplicações de 0,5 ml com 0,15 mcg por ponto, totalizando 5 ml. Laser pontual 3 J vermelho e infravermelho. Passamos a usar dermacreme durante o dia e óleo multifuncional à noite. No dia 15/12/2021, finalizamos o caso com uma recuperação tecidual incrível, com pequenas cicatrizes. Encaminhamos então a paciente para um cirurgião plástico para um possível reparo.

PALAVRAS-CHAVE: Necrose, ozônio, laser, reparo tecidual

¹ Clínica DraOZ- Alessandra Rebelo, draalerebeloo@outlook.com