



# I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL

## I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS

### II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM



#### FRATURAS DOS OSSOS PRÓPRIOS NAsAIS

BARROS, Vívía Gomes<sup>1</sup>; RODRIGUES, Ellen Christie Tenório Teixeira<sup>1</sup>; SOUZA, Jéssika Júlia Silva de<sup>1</sup>; ROCHA, Caroline Brígida Sá<sup>2</sup>; ARAÚJO, Quiteria Edileuza Rezende de<sup>3</sup>; CAVALCANTE, Mateus Barros<sup>4</sup>; UCHOA, Caio Pimenteira<sup>4</sup>

viviagomes\_barros@hotmail.com; ellen\_g2@hotmail.com;  
jessikajuliass@hotmail.com; caroline.bsrocha@gmail.com;  
quiteria\_rezende@gmail.com; Mateus\_bcf@hotmail.com;  
caiounhoa.pimenteira@outlook.com

<sup>1</sup> Centro Universitário Tiradentes- UNIT

<sup>2</sup> Graduação na Universidade de Pernambuco – UPE

<sup>3</sup> Cirurgiã Buco-Maxilo-Facial do Hospital da Restauração - HR

<sup>4</sup> Residente de Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial do Hospital Oswaldo Cruz, CTBMF/HUOC

Fraturas dos ossos próprios nasais (OPN) contabilizam 39% de todas as fraturas faciais, devido à posição proeminente que o nariz apresenta e à constituição relativamente fina dos ossos nasais. As fraturas ocorrem principalmente nos casos de acidentes esportivos e agressões. O diagnóstico é clínico, mas pode ser auxiliado por radiografias pósterio anteriores (PA) Waters, perfil OPN, tomografia computadorizada (TC) de face e endoscopia nasal (EM). A maioria das lesões é tratada com reposicionamento ósseo com a ajuda de fórceps especiais, como o de Walsham (para os ossos nasais) e o de Asche (para o septo nasal). Pode ser feito imediatamente na hora do trauma, mas em geral é feito o tratamento tardio, três dias após o trauma, dentro de um prazo de até duas semanas, no intuito de melhor definir a posição anterior ao trauma, possibilitado quando há uma diminuição do edema. Após duas semanas é iniciada a cicatrização das fraturas. Em crianças, o tempo de consolidação é mais rápido e o tratamento deve ser realizado dentro dos primeiros sete dias após o trauma. O objetivo desse trabalho é relatar um paciente gênero masculino 16 anos de idade, vítima de agressão física apresentou-se ao serviço de cirurgia e traumatologia buco-maxilo-facial do Hospital da restauração com edema e desvio em região nasal. ao exame de imagem, sugeriu-se sinais de fratura dos ossos



# I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL

## I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS



### II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

próprios do nariz, foi realizado o reposicionamento de forma incruenta com anestesia local, instalação de tampão nasal anterior e acompanhamento ambulatorial. Lesões de OPN é de fácil diagnóstico e tratamento ambulatorial com anestesia local. O nariz possui uma localização estética, logo o manejo do paciente de forma adequada e precisa é de suma importância para melhor prognóstico.

**Palavras-chave:** Trauma; Osso Nasal; Cirurgia.