

LÁBIO DORMENTE APÓS CIRURGIA ORTOGNÁTICA

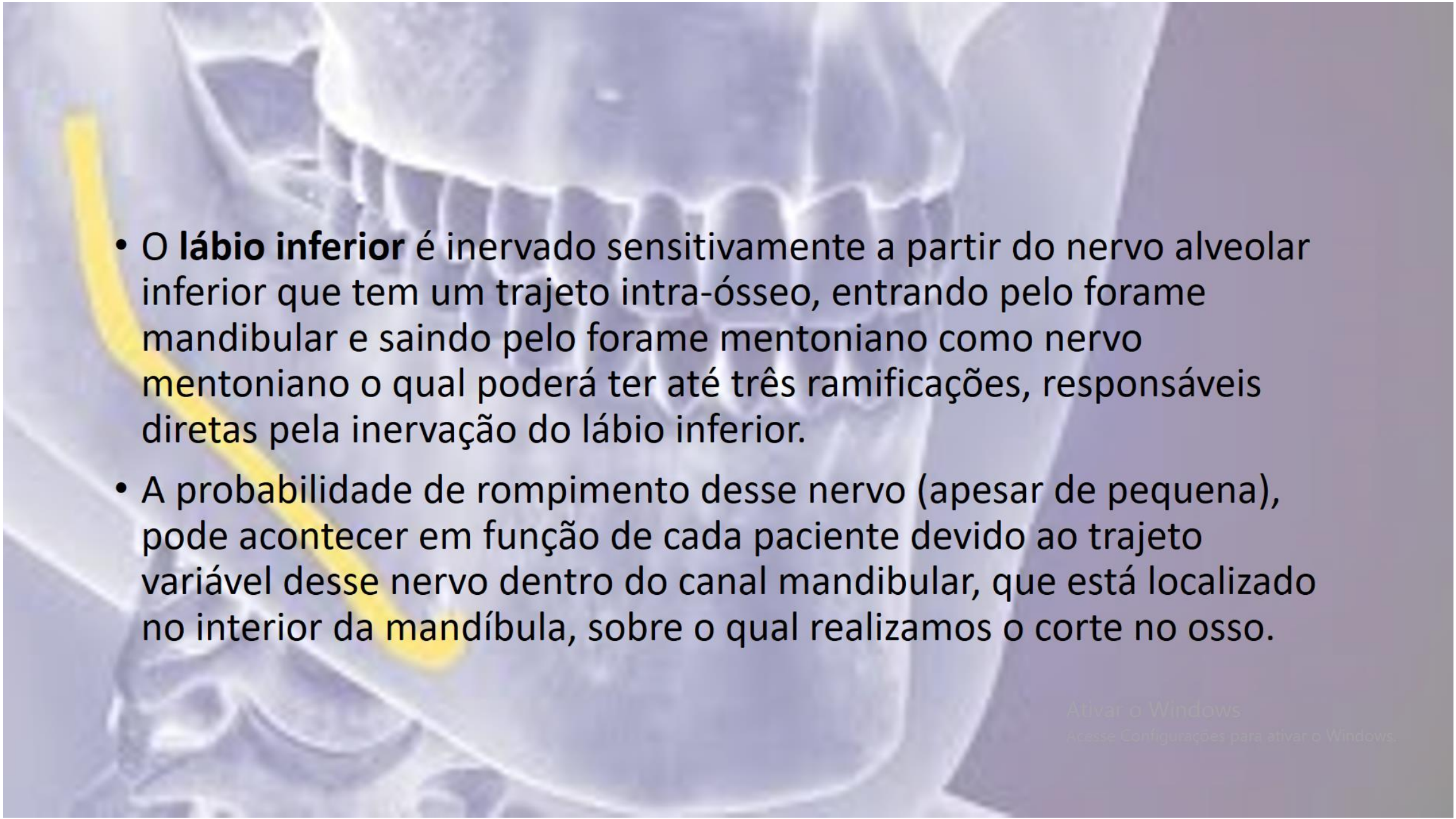
QUANDO DEVO ME PREOCUPAR?

FACES
DO RIO



Ativar o Windows
Acesse Configurações para ativar o Windows.

- **O lábio superior** tem sua inervação sensitiva derivada do nervo infra-orbitário, cujas variáveis ramificações tomam um trajeto intra muscular e subcutâneo (abaixo da pele) até alcançarem o lábio. A probabilidade de rompimento deste nervo é pequena a inexistente, sendo a dormência do mesmo quase sempre transitória e relacionada a manipulação dos tecidos durante a cirurgia.
- **O tempo médio de dormência pós cirurgia ortognática no lábio superior (2 a 6 meses)** varia com a idade do paciente, gênero, tempo de cirurgia e experiência do cirurgião.

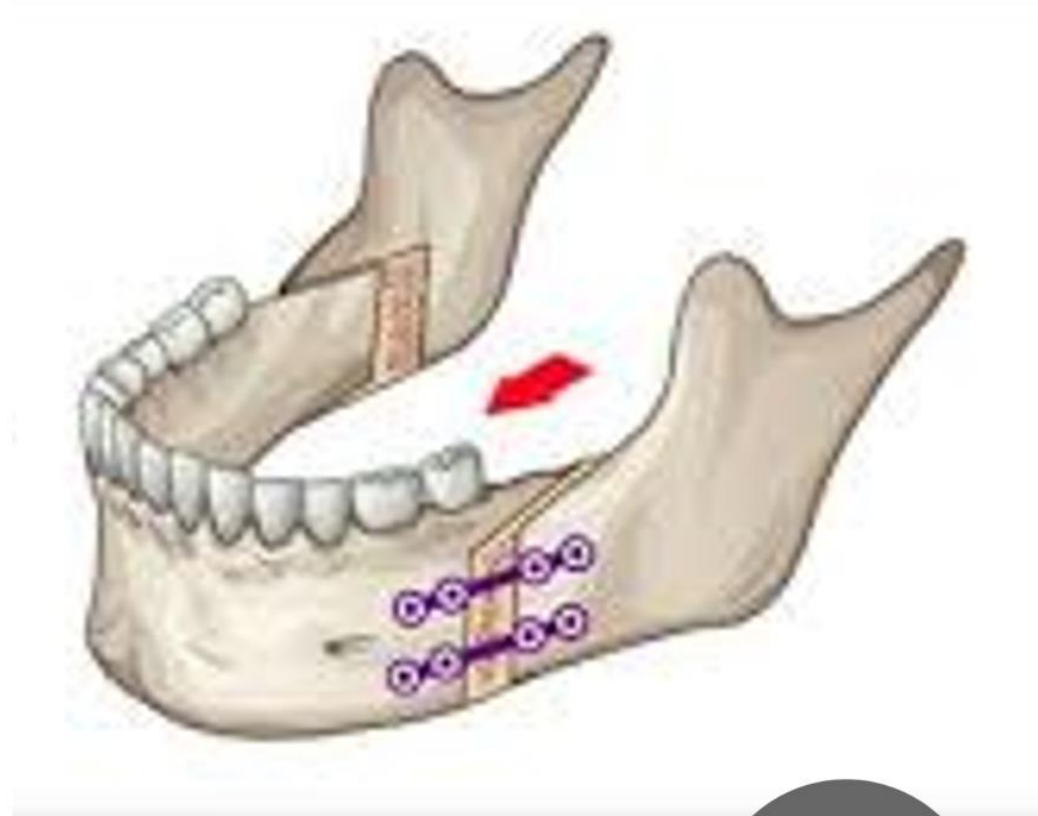
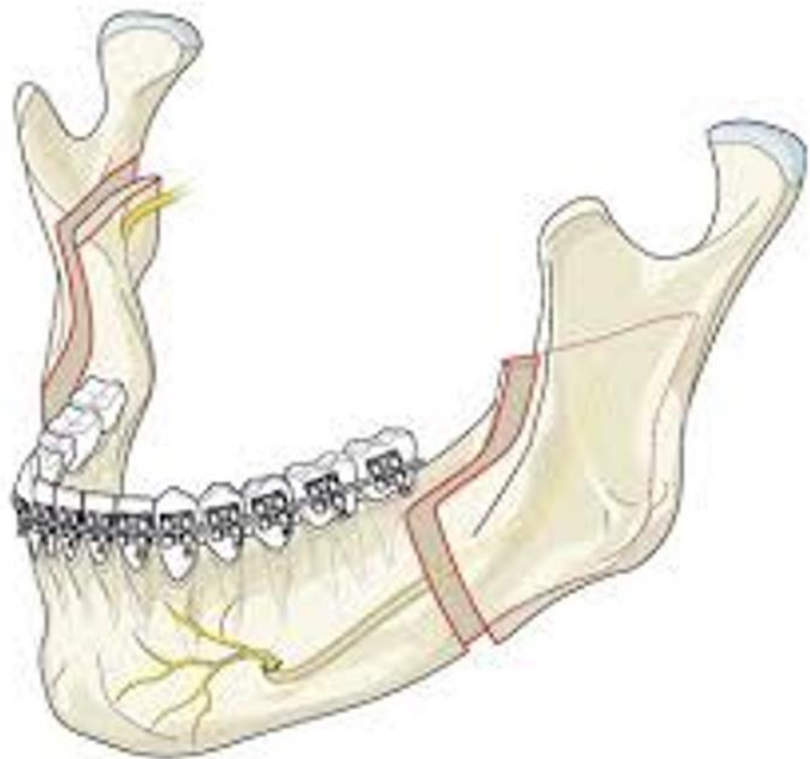
- 
- O **lábio inferior** é inervado sensitivamente a partir do nervo alveolar inferior que tem um trajeto intra-ósseo, entrando pelo forame mandibular e saindo pelo forame mentoniano como nervo mentoniano o qual poderá ter até três ramificações, responsáveis diretas pela inervação do lábio inferior.
 - A probabilidade de rompimento desse nervo (apesar de pequena), pode acontecer em função de cada paciente devido ao trajeto variável desse nervo dentro do canal mandibular, que está localizado no interior da mandíbula, sobre o qual realizamos o corte no osso.

N. alveolar inferior:

- Rr. dentais

- Rr. mentais

- Estudos da anatomia mandibular mostram um trajeto muito variável deste nervo dentro da mandíbula. Cabe ao cirurgião localizar o mesmo e alterar o trajeto e ou tipo de corte na estrutura óssea, assim evitando lesões ao nervo alveolar inferior.
- **O tempo médio de dormência pós cirurgia ortognática no lábio inferior (4 a 12 meses)** varia com a idade do paciente, gênero, tempo de cirurgia e experiência do cirurgião, porém aqui existe uma probabilidade de alterações permanentes, caracterizando o que chamamos de sensibilidade alterada permanente com diminuição da sensibilidade, alteração da sensibilidade tanto espontânea quanto estimulada e a rara mais possível presença de disestesia (formigamento/ queimação) e alodinia (dor) tanto espontânea quanto ao estímulo do lábio inferior.





SAIBA MAIS EM.....

<https://www.espacofaces.com/post/dorm%C3%Aancia-p%C3%B3s-cirurgia-que-pode-envolver-principalmente-o-l%C3%A1bio-superior-e-o-l%C3%A1bio-inferior>

Ativar o Windows

Acesse Configurações para ativar o Windows.