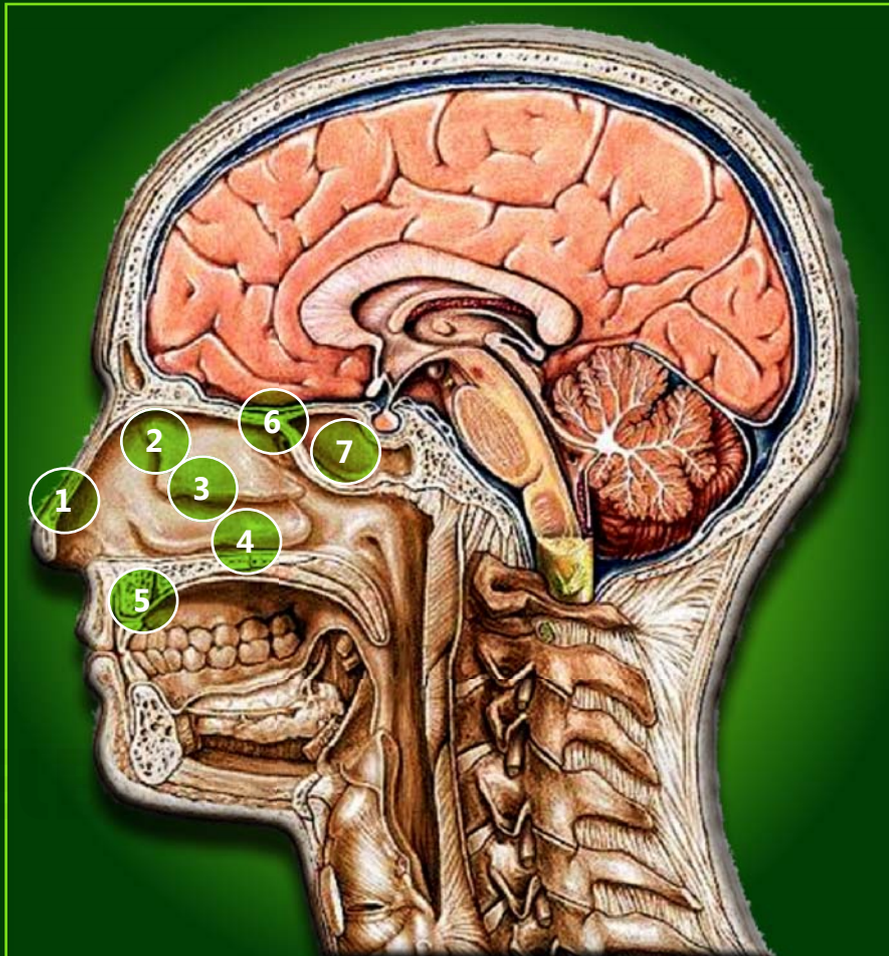


- 1- Cartílago Nasal
- 2- Cornete Superior
- 3- Cornete Medio
- 4- Cornete Inferior
- 5- Maxilar Superior
- 6- Lámina Cribosa (Etmoides)
- 7- Bulbo Olfatorio



A

FARINGE:

Es un conducto membranoso de dirección vertical que mantiene comunicadas las fosas nasales y boca con la laringe o esófago. Tiene comunicación con el conducto auditivo.

Se divide en tres partes:

Nasofaringe: donde se encuentran los orificios de la trompas de Eustaquio y nariz.

Orofaringe: se comunica con la boca a través del istmo de las fauces y

Laringofaringe: que se abre a la laringe o esófago.

La faringe sirve de vía de paso a dos sistemas: respiratorio y digestivo. Cuando tragamos se eleva la úvula tapando la nasofaringe evitando el pasaje de alimentos a las fosas nasales y al mismo tiempo se eleva la laringe siendo tapada por la epiglotis que impide el paso de los mismos a las vías aéreas. La mucosa faríngea es de color rosado y se encuentra lubricada por un moco viscoso muy adherente y presenta muchas glándulas productoras de mucosas.

B