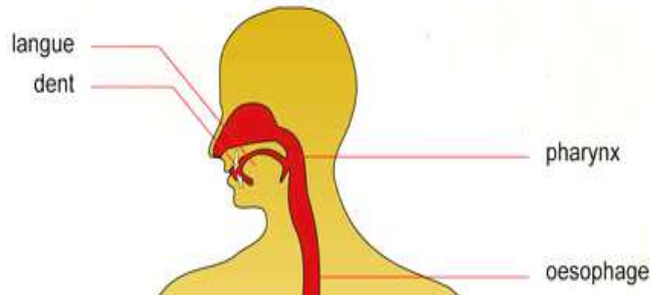


INTRODUCTION

1. Définition.

La cavité orale est de forme ovoïde et constitue la partie initiale du tube digestif.



Elle intervient dans de nombreuses fonctions importantes pour la santé :

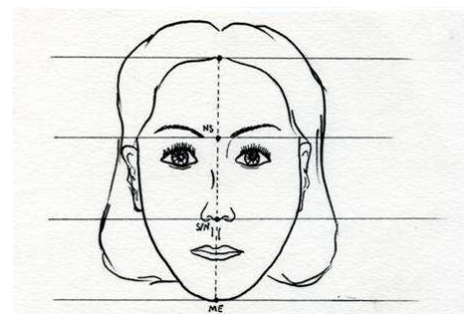
- Gustation,
- Insalivation et mastication des aliments,
- Phonation et mimiques,
- Autres : prise de température (36,6°) Respiration artificielle (bouche à bouche)

Ces fonctions sont déterminantes pour la santé générale, il est primordial de préserver la santé orale : influence sur la santé de l'individu.

2. Situation.

Elle occupe le tiers inférieur du visage et présente 6 parois :

- **Latérales** : les joues
- **Antérieure** : ouverte, les lèvres
- **Postérieure** : ouverte, l'isthme du gosier
- **Supérieure** : palais
- **Inférieure** : plancher oral, langue.



3. Division

Les arcades dentaires la divisent en deux parties :

- **Partie périphérique : vestibule oral**
 - o Située en dehors des arcades
 - o En dedans des joues et des lèvres

- **Partie centrale : cavité orale proprement dite (cavité orale propre)**
 - o Située en dedans des arcades.

a. Le vestibule oral

Introduction :

Espace en forme de poche ou de voûte limitée par

- **En avant :** Les lèvres
- **Latéralement :** Les joues
- **En dedans :** Les arcades dentaires

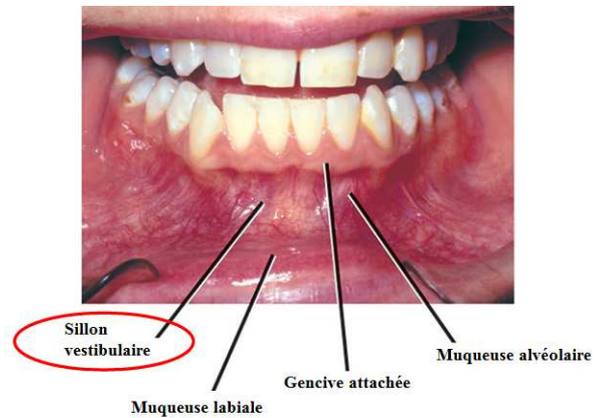
Paroi musculaire mobile.



Le vestibule est tapissé par une muqueuse orale qui forme les deux sillons vestibulaires :

- **Inférieur** : Partie la plus basse du vestibule à la mandibule
- **Supérieur** : Partie la plus haute au maxillaire.

Présence d'un repli muqueux médian : frein de la lèvre.



b. La cavité orale proprement dite

En dedans des arcades dentaires et limitée par :

- **En haut** : Le palais
- **En bas** : Le plancher oral ou la langue

La partie supra-mylohyoïdienne du plancher est formée d'une région linguale médiane et de deux régions sublinguales latérales. Les régions sublinguales droite et gauche sont situées sous et de part et d'autre de la langue.

- **En avant et latéralement** : Les arcades dentaires
- **En arrières** : oropharynx à travers l'isthme du gosier.

Les deux piliers antérieurs du voile ou arcs palato-glosses délimitent l'isthme du gosier.