

TUTORAT UE ATC 2012-2013 – Anatomie

Séance n°4 – Semaine du 06/05/2013

Les glandes salivaires, la cavité orale, l'articulation temporo-mandibulaire.

Professeurs : CAPTIER, FAVRE DE THIERRENS, BONAFE

Séance préparée par Fabian GRIS (ATM²)

QCM n°1 : A-D-E

- A. VRAI
- B. FAUX , La glande parotide est para-otique (dans la loge parotidienne). La glande submandibulaire est dans la région supra-hyoïdienne latérale. Seule la glande sublinguale est intra-buccale.
- C. FAUX Le conduit excréteur de la glande parotide est appelé canal de Sténon ; celui de la glande submandibulaire est appelé canal de Wharton. La glande sublinguale possède plusieurs petits canaux.
- D. VRAI Avant et pendant les repas elle est plus importante, on aura une diminution la nuit.
- E. VRAI, notamment d'ulcères par augmentation du travail de l'estomac.

QCM n°2 : A-B-E

- A. VRAI on retrouve des faces postérieure, latérale (ou externe ou superficielle) et antérieure plutôt concave; des bords médial, postérieur et antérieur ; des poles supérieur et inférieur
- B. VRAI para-otique proche de l'oreille.
- C. FAUX en arrière, en avant c'est le condyle mandibulaire
- D. FAUX il s'agit du pole inférieur
- E. VRAI

QCM n°3 : F

- A. FAUX il y rentre le nerf (VII) mais il en sort différents rameaux
- B. FAUX c'est une division virtuelle comme on peut comparer avec les segments hépatiques
- C. FAUX il recouvre le masséter
- D. FAUX il s'agit du fascia parotidien qui appartient aussi au SMAS
- E. FAUX elle en sort, attention au sens
- F. VRAI

QCM n°4 : B-E

- A. FAUX remplacer par SCM
- B. VRAI

- C. FAUX pas nerveux
- D. FAUX le 3^{ème} élément est le ptérygoïdien médial
- E. VRAI

QCM n°5 : A-D

- A. VRAI, on retrouve de la superficie à la profondeur le nerf, les veines et les artères
- B. FAUX c'est entre le muscle et ligament stylo-hyoïdien
- C. FAUX c'est temporo-facial et pas zygomatiko-facial
- D. VRAI
- E. FAUX terminaison de l'auriculaire postérieure et origine de la rétro-mandibulaire
- F.

QCM n°6 : B-C-E

- A. FAUX il ne traverse par le corps adipeux, il passe en superficiel de ce dernier
- B. VRAI bien que sur la coupe on voit les dents mandibulaires par au dessus
- C. VRAI car entre les deux il y a le diaphragme stylien, on retrouvera un contact en cas d'augmentation pathologique du volume glandulaire
- D. FAUX c'est la région de la loge amygdalienne, la région paratonsillaire est entre le ptérygoïdien médial et le stylo-glosse
- E. VRAI

QCM n°7 : B

- A. FAUX c'est une glande salivaire principale
- B. VRAI c'est la localisation de la loge submandibulaire
- C. FAUX pour la composante musculaire il s'agit du digastrique
- D. FAUX il s'agit de l'artère et veine faciale
- E. FAUX c'est au niveau de caroncules sublinguales

QCM n°8 : A-B-D-E

- A. VRAI, ils participent à la formation du plancher oral.
- B. VRAI.
- C. FAUX l'artère linguale passe à la face médiale du hyoglosse bien avant le hiatus.
- D. VRAI parfois elle peut même y laisser son empreinte.
- E. VRAI il n'innerve pas le stylo-glosse.

QCM n°9 : A

- A. VRAI l'expansion se pose sur le muscle mylohyoïdien
- B. FAUX on peut facilement l'examiner en endobuccal
- C. FAUX justement le piège est que l'abouchement du conduit de Wharton est plus médial même si la glande est plus latérale.
- D. FAUX c'est le nerf lingual qui sous-croise
- E. FAUX il innerve aussi la sublinguale

QCM n°10 : A-D

- A. VRAI
- B. FAUX c'est le nerf lingual
- C. FAUX c'est le conduit submandibulaire
- D. VRAI
- E. FAUX c'est le génio-glosse

QCM n°11 : C

- A. FAUX glandulo-canaire correspond au conduit parotidien avec la parotide, ici on a décrit une partie du plan muqueux
- B. FAUX la transverse de la face est une collatérale de la temporale superficielle.
- C. VRAI
- D. FAUX par le palais osseux où on retrouve les arcades dentaires
- E. FAUX c'est le canal incisif, le grand palatin est bilatéral et postérieur

QCM n°12 : A-B-C-D-E

- A. VRAI
- B. VRAI
- C. VRAI
- D. VRAI par l'artère dorsale de la langue
- E. VRAI

QCM n°13 : A-C-D-E

- A. VRAI
- B. FAUX
- C. VRAI
- D. VRAI dans son plan glandulo-canaire
- E. VRAI dans le plan cutané car il s'insère sur le bord inférieur de la mandibule

QCM n°14 : B

- A. FAUX aussi la phonation
- B. VRAI le glosso-pharyngien et glosso-tonsillaire
- C. FAUX l'artère linguale est une collatérale de la carotide externe au niveau de la région bicarotidienne
- D. FAUX c'est par le XII
- E. FAUX c'est sensorielle et par le VIIbis

QCM n°15 : A-C

- A. VRAI car l'os alvéolaire constitue la zone d'insertion des dents alors que le corps est de l'os compact.
- B. FAUX aussi la gencive attachée et la muqueuse alvéolaire
- C. VRAI et c'est la seule car elle passe par le canal alvéolaire inférieur
- D. FAUX pas la veine labiale inférieure qui se draine dans la veine faciale
- E. FAUX t'as déjà vu des dents bouger de façon volontaire !!

QCM n°16 : A-C-E

- A. VRAI, la double articulation est égale à diarthrose, vive l'étymo !
- B. FAUX pas la fosse temporale mais la fosse mandibulaire qui appartient aux surfaces temporales.
- C. VRAI, cette séparation est faite par le disque et ses adhérences à la capsule.
- D. FAUX il y participe pleinement surtout dans la translation du condyle.
- E. VRAI, concave dans le sens antéro-post et médio-latéral

QCM n°17 : D-E

- A. FAUX il s'agit de la fissure tympano-squameuse
- B. FAUX elle reçoit le bourrelet postérieur mais est bien articulaire et donc recouverte d'un mince

fibrocartilage.

- C. FAUX la paroi est fine car l'articulation est sans charge.
- D. VRAI elle deviendra concave lors de la croissance et sous influence fonctionnelle
- E. VRAI l'évolution permet de s'adapter aux mouvements masticatoires

QCM n°18 : C-E

- A. FAUX c'est sur le bord postérieur du RAMUS
- B. FAUX c'est en arrière et en dedans ou en dehors et en avant, l'angle formé entre le croisement des deux axes est ouvert en avant avec 130° environ.
- C. VRAI, la crête est aussi recouverte de fibro-cartilage.
- D. Faux le versant postérieur n'en est pas recouvert
- E. VRAI diamètre sagittal= diamètre antéro-postérieur

QCM n°19 : A-C-D

- A. VRAI, et tous les éléments du complexe participent à l'articulation
- B. FAUX les ptérygoïdiens médiaux s'insèrent au niveau des angles internes de la mandibule bien plus bas
- C. VRAI
- D. VRAI et ce même plexus plaque la lame supérieure contre le toit de la fosse mandibulaire.
- E. FAUX il s'agit de l'espace disco-condylien, sinon l'espace temporo-discal correspond à un espace où il y a des mouvements de translation.

QCM n°20 : B-D-E

- A. FAUX elle entoure entièrement l'articulation mais n'est vraiment individualisée qu'en médial et latéral
- B. VRAI, on retrouvera aussi le ligament médial qui est intrinsèque.
- C. FAUX ils doivent agir en synergie avec les muscles infra-hyoïdiens qui fixent l'os hyoïde.
- D. VRAI
- E. VRAI, car en agissant sur un paramètre on risque d'en modifier un autre