

Compilé QCM : Anatomie du cou

Tutorat 2024-2025 : 20 QCMS – Durée : 20min



QCM 1 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'os hyoïde a la forme d'un fer à cheval, et se projette au niveau de la 3^e vertèbre cervicale
- B) Le grand creux sus claviculaire correspond aux plans de couverture contenus en dedans de la concavité de la première côte
- C) Le muscle platysma se trouve en dehors de la lame superficielle du fascia cervical HP
- D) La veine jugulaire interne se trouve en avant de l'artère carotide interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) propositions exacte(s) :

- A) L'angle cervico-mentonnier est un angle de 60° et correspond à la projection de l'os hyoïde
- B) Le muscle platysma est un muscle peaucier qui est innervé par le nerf facial VII HP
- C) Le triangle de Sédillot est situé entre les insertions basses du trapèze
- D) Parmi les muscles infra hyoïdiens médians on retrouve le muscle thyro-hyoïdien HP
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle trapèze possède 4 faisceaux
- B) Le faisceau acromial du trapèze s'insère sur l'épine de la scapula
- C) Le fascia cervical superficiel engaine les muscles grand droit et le sterno-cléido-mastoïdien
- D) La manœuvre de Mendelson permet de rendre visible les veines du cou HP
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La réunion du tronc veineux innominé gauche et du tronc veineux innominé droit forme la veine cave supérieure HP
- B) Le scalène moyen s'insère sur les tubercules antérieurs des processus transverses de C2 à C8 HP
- C) L'artère carotide commune droite provient du tronc artériel brachio-céphalique
- D) Le tronc veineux de Farabeuf est la réunion de la veine faciale, la veine linguale, la veine thyroïdienne inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les deux veines sous la peau contenues dans le dédoublement du fascia cervical superficiel sont la veine jugulaire antérieure et la veine jugulaire externe HP
- B) Le muscle omohyoïdien est un muscle infra-hyoïdien latéral HP
- C) Parmi les muscles infra hyoïdiens médians on retrouve le muscle scalène antérieur HP
- D) Le veine jugulaire interne se jette dans le triangle de Sédillot
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'artère carotide commune donne le sinus carotidien au niveau de l'os hyoïde
- B) La fourchette du sternum se projette au niveau de la 2^e vertèbre thoracique
- C) Le scalène postérieur s'insère sur les tubercules des processus transverses de C4 à C6 HP
- D) On retrouve le sommet du poumon au niveau de la concavité de la première côte HP
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Au niveau de l'oreille on peut distinguer le tragus et le lobe
- B) Au niveau de la région jugulo-carotidienne passe la veine carotide et l'artère jugulaire
- C) Les voies aériennes se trouvent en avant par rapport aux voies digestives
- D) Le sterno-cléido-mastoïdien et le trapèze, sont tous les 2 innervés par le nerf accessoire (XI)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le creux supra claviculaire est formé par le bord antérieur du sterno-cléido-mastoïdien, le bord postérieur du trapèze (liste non exhaustive)
- B) Les anesthésistes peuvent poser une voie veineuse au niveau de l'artère carotide en faisant tourner la tête au patient
- C) Le relief de la clavicule n'est pas visible sur une anatomie de surface
- D) Le fascia cervical moyen se nomme également lame prévertébrale du fascia cervical
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle platysma est un muscle peaucier, innervé par le nerf VII, qui fait partie du système musculaire aponévrotique superficiel HP
- B) Le petit creux supra claviculaire correspond à la région du dôme pleural, qui se trouve en dedans de la concavité de la première côte HP
- C) L'angle cervico-mentonnier qui est l'angle entre le menton et la clavicule, est de 110°
- D) Un des groupes musculaires du muscle sterno-cléido-mastoïdien s'insère sur la clavicule
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La première chose que l'on voit lorsqu'on résèque la peau sur un sujet, est la lame superficielle du fascia cervical
- B) L'os hyoïde est palpable, et possède une grande corne, et une petite corne qui se projette vers l'arrière
- C) Le grand creux supra claviculaire correspond aux plans de couverture, qui se trouvent en dehors de la concavité de la première côte HP
- D) Le cartilage thyroïde a une forme de bouclier et donne notamment la pomme d'Adam chez la femme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le faisceau spinal du trapèze s'insère sur l'épine de la patella
- B) Le muscle omohyoïdien est un muscle digastrique : il possède un ventre latéral et un muscle médial, reliés entre eux par un tendon intermédiaire
- C) Les lames superficielle et pré trachéale du fascia cervical se rejoignent en avant du cou, pour former la ligne blanche du cou
- D) La veine jugulaire externe est engainée par la lame superficielle du fascia cervical
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de l'anatomie générale du cou, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le creux sub-claviculaire est formé par le bord antérieur du trapèze, le bord postérieur du sterno-cléido-mastoïdien, et du bord supérieur de la clavicule
- B) La région du sterno-cléido-mastoïdien se trouve en regard du pédicule aortique
- C) La région supra hyoïdienne est située au-dessus l'os hyoïde, et est latérale
- D) Le chef supérieur du muscle trapèze s'insère sur le tiers interne de la clavicule
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de l'anatomie générale du cou, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le processus épineux de C7 est volumineux et de type thoracique
- B) Le chef moyen du sterno-cléido-mastoïdien s'insère sur les processus épineux de C1 jusqu'à Th4
- C) Le chef supérieur du trapèze est le seul chef du trapèze ayant une action sur la céphalogyrie
- D) Le nerf XI, au niveau du cou, passe en profondeur sous le muscle sterno-cléido-mastoïdien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de l'anatomie générale de la tête et du cou, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La loge viscérale du cou (au-dessus de C4) est médiane, on y retrouve notamment le larynx
- B) La région parotidienne est située entre le bord antérieur du muscle trapèze, et le bord postérieur de l'os maxillaire
- C) L'étage moyen et antérieur de la base du crâne constituent la limite supérieure du cou
- D) Les fosses nasales sont en communication avec l'oropharynx par l'intermédiaire des choanes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez la(les) proposition(s) exactes :

- A) Les muscles de la céphalogyrie sont le sterno-cléido-mastoïdien et le trapèze, tout deux innervés uniquement par le nerf XI
- B) Les muscles sterno-cléido-mastoïdien et trapèze permettent une rotation de tête controlatérale
- C) Le muscle trapèze s'insère en partie sur la partie médiale du bord supérieur de la clavicule
- D) La contraction des muscles de la céphalogyrie permet de rapprocher leurs extrémités, permettant, l'inclinaison ainsi que la rotation de la tête dans le sens opposé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le triangle de Sédillot est l'espace situé entre les chefs claviculaire et sternal du sterno-cléido-mastoïdien
- B) Les chirurgies de curage cervical présentent un risque d'atteinte du nerf XI, ce qu'il pourrait engendrer une difficulté d'élévation de la scapula
- C) L'association des noyaux des nerfs oculomoteurs (III, IV, et VI) avec le XI, permet la coordination entre les muscles de l'oculogyrie et de la céphalogyrie
- D) Le chef moyen du trapèze s'insère sur les processus transverse de C1 jusqu'à Th4, ainsi que sur l'acromion de la scapula
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle digastrique est engainé par la lame superficielle du fascia cervical
- B) La lame superficielle du fascia cervical va passer en avant du muscle masséter
- C) La lame pré-vertébrale du fascia cervical engaine les muscles de la céphalogyrie
- D) Le SMAS, qui contient l'ensemble des muscles de la mimique se trouve en dehors de la lame superficielle du fascia cervical
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle sternothyroïdien est plus superficiel que le muscle sterno-cléido-hyoïdien
- B) La lame superficielle du fascia cervical engaine les muscles trapèze et sterno-hyoïdien
- C) La trachéotomie est un acte chirurgical à réaliser avec précaution pour ne pas blesser la thyroïde qui est très vascularisée
- D) La lame superficielle du fascia cervical engaine et cloisonne le pédicule jugulo-carotidien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de l'armature cartilagineuse du larynx, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les cartilages trachéaux ont une forme de fer à cheval
- B) Le larynx possède 3 fonctions : la phonation, la respiration, et la protection des voies aériennes lors de la déglutition
- C) Dans le sens cranio-caudal on retrouve : l'os hyoïde, la membrane thyro-hyoïdienne, le cartilage thyroïde, la membrane thyro-cricoïdienne, et le cartilage cricoïde
- D) Le cartilage épiglottique a la forme d'une raquette de tennis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de l'anatomie du cou, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'artère thyroïdienne supérieure, qui est la première branche de l'artère carotide externe, est constante
- B) Le tissu conjonctif qui baigne les colloïdes thyroïdiens est lâche
- C) Le nerf laryngé inférieur est le nerf de la contraction des cordes vocales
- D) Si 2 cordes vocales sont paralysées une asphyxie aigue peut être engendrée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses