

Université Claude Bernard  Lyon 1



# Tutorat Lyon Est

Année Universitaire 2023 – 2024

## Unité d'Enseignement Spécialisée : Spécialité Médecine

Annale d'Anatomie de Spécialité PASS 2022-2023

Sujet

**Chiara-Angelina SANTOS**  
**Georgia VO**  
**Matthis BROUSSAS-VO**

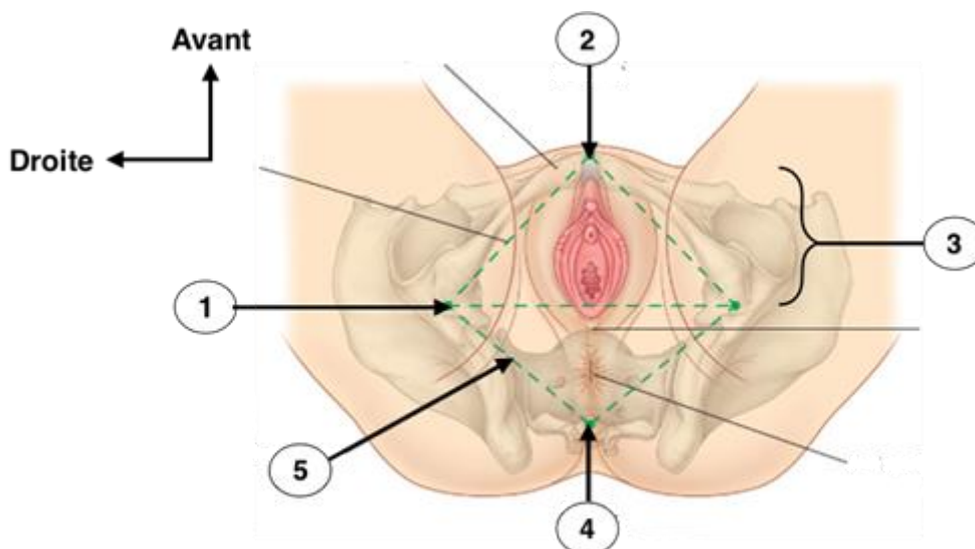
### **Question 24 – Le périnée :**

Concernant les muscles du périnée, le(s)quel(s) apparten(nen)t au plan profond du périnée ?

- A. Le muscle ilio-coccygien
- B. le muscle pubo-coccygien
- C. le muscle bulbo-spongieux
- D. le muscle transverse profond
- E. le muscle pubo-rectal

### **Question 25 – Le périnée :**

Concernant le périnée, sur la vue inférieure ci-jointe, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?

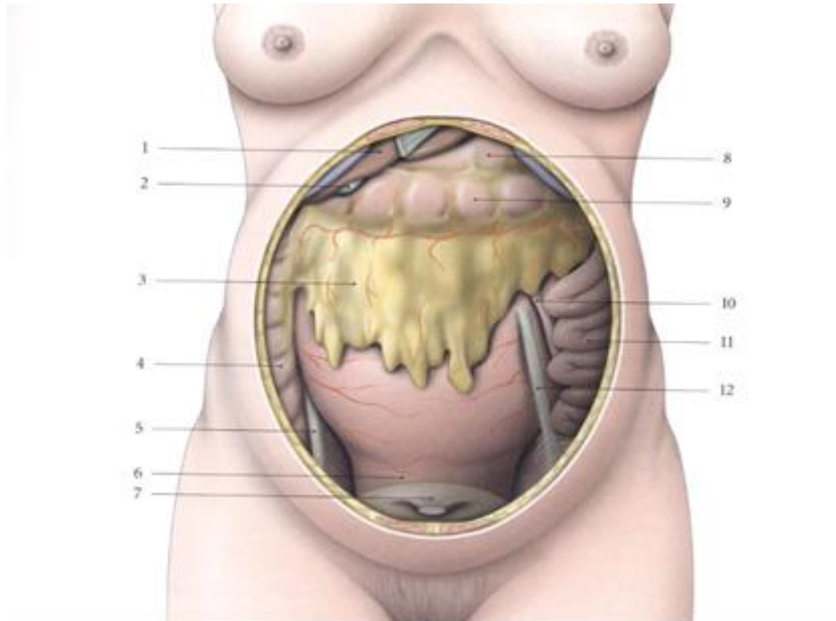


*Adapté de Drake et al : Gray's Anatomy for Students,*

- A. 1 désigne l'épine iliaque postéro inférieure
- B. 2 désigne la symphyse pubienne
- C. 3 désigne le périnée antérieur
- D. 4 désigne le coccyx
- E. 5 désigne le triangle urogénital

### **Question 26 – Anatomie pelvienne pendant la grossesse et l'accouchement :**

Concernant cette vue antérieure, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?



- A. 1 désigne le bord inférieur du foie
- B. 4 désigne le colon droit
- C. 3 désigne le petit omentum
- D. 5 désigne le ligament rond
- E. 12 désigne le colon gauche

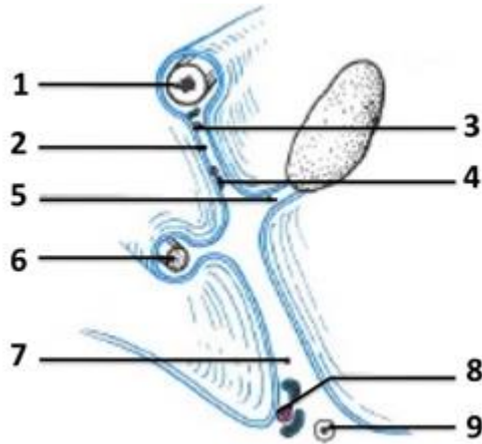
**Question 27 – Anatomie pelvienne pendant la grossesse et l'accouchement :**

Concernant les modifications de l'utérus pendant la grossesse, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?

- A. à 4 mois de grossesse, il a une forme cylindrique
- B. au deuxième trimestre, il s'accroît surtout en longueur
- C. à terme, le fundus est épais d'un centimètre
- D. à terme, les faces latérales sont épaissies de deux centimètres
- E. le segment inférieur se développe à partir de la partie intra-vaginale du col utérin

**Question 28 – Le ligament large :**

A propos du ligament large, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?



- A. 1 désigne le ligament rond
- B. 2 désigne le mésomètre
- C. 3 et 4 désignent des éléments vasculo-nerveux sous péritonéaux
- D. 6 désigne le ligament propre de l'ovaire
- E. 9 désigne l'uretère dans le paramètre

**Question 29 – Le ligament large :**

Le ligament large contient entre ses feuillets, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?

- A. De la graisse
- B. Du cartilage
- C. Des vaisseaux lymphatiques
- D. Des branches nerveuses du plexus hypogastrique inférieur
- E. L'ovaire

**Question 30 – Vascularisation et innervation du pelvis :**

A propos de l'innervation pelvienne, le nerf pudendal innerve les structures suivantes, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?

- A. un territoire cutané périnéal médian
- B. le tiers inférieur du vagin
- C. le sphincter strié de l'anus
- D. le sphincter lisse de l'urètre
- E. Le gland du pénis

**Question 31 – Vascularisation et innervation du pelvis :**

A propos de la vascularisation pelvienne et au sujet de l'artère iliaque interne, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?

- A. elle a son origine située en regard de la vertèbre L5

- B. elle circule dans un espace sous péritonéal
- C. elle se place en dehors de l'uretère
- D. elle e termine à hauteur de la petite échancrure sciatique
- E. elle vascularise la totalité des viscères pelviens

**Question 32 – Organisation générale de la région cervicale :**

Concernant le fascia cervical profond, parmi les structures anatomiques suivantes, laquelle(lesquelles) constitue(nt) une insertion de la lame périphérique du cou ?

- A. La vertèbre C7
- B. Le manubrium sternal
- C. La tête humérale
- D. Le processus mastoïde
- E. L'arcade zygomatique

**Question 33 – Organisation générale de la région cervicale :**

Concernant le fascia cervical profond, parmi les structures suivantes, laquelle(lesquelles) délimite(nt) l'espace rétro-pharyngé ?

- A. la lame musculo-aponévrotique superficielle
- B. la lame périphérique
- C. la lame pré-trachéale
- D. la lame pré-vertébrale
- E. la lame oesophagienne

**Question 34 – Mandibule :**

A propos de la mandibule, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?

- A. Le muscle ptérygoïdien latéral s'insère au-dessous et en arrière du sillon mylo-hyoïdien2 désigne le lobe latéral de la thyroïde
- B. L'incisure mandibulaire relie le processus condyalaire au processus ptérygoïde désigne un anneau trachéal
- C. La fosse sublinguale est située au-dessus et en avant de la ligne mylo-hyoïdienne
- D. L'artère linguale contourne le bord inférieur du corps mandibulaire en décrivant une courbe à concavité supérieure
- E. Le ligament stylo-mandibulaire s'insère au niveau de la lingula et sur le pourtour du foramen mandibulaire

**Question 35 – Maxillaire :**

A propos de l'os maxillaire, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?

- A. le bord latéral du processus palatin de l'os maxillaire s'insère au niveau de la paroi médiale de l'os maxillaire

- B. le canal grand palatin contient le nerf grand palatin et l'artère pharyngienne descendante
- C. le foramen grand palatin est situé dans le plan sagittal médian au niveau de la partie postérieure du palais osseux
- D. le muscle élévateur de la lèvre supérieure s'insère au niveau de la fosse canine
- E. la face antéro-latérale et la face postéro-latérale de l'os maxillaire sont séparées par le processus frontal

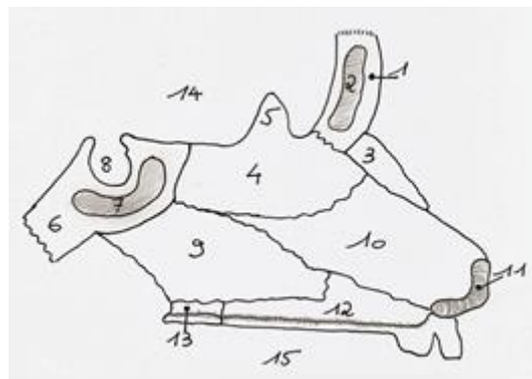
### **Question 36 – La cavité orale :**

A propos de la cavité orale, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?

- A. la face supérieure de la langue est divisée en 2 parties inégales par le sillon terminal
- B. la limite entre la lèvre supérieure et la lèvre inférieure est appelée ligne de jonction cutanéomuqueuse
- C. dans la dénomination dentaire internationale, la deuxième molaire inférieure droite chez l'adulte est désignée par le numéro 37
- D. le palais osseux est tapissé du côté oral d'une muqueuse fine non kératinisée appelée la fibromuqueuse palatine
- E. la ligne de jonction cutanéomuqueuse de la lèvre supérieure dessine une simple courbure à concavité inférieure

### **Question 37 – L'ostéologie de l'extrémité céphalique :**

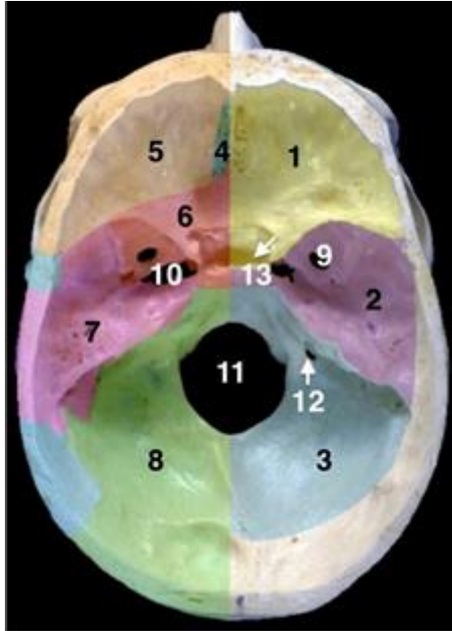
A propos de l'ostéologie de l'extrémité céphalique, au sujet de la vue latérale droite de la cloison nasale, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?



- A. les structures désignées en 10 et 11 sont constituées de cartilage
- B. l'os désigné en 3 est un os nasal
- C. l'os désigné en 12 est un os maxillaire
- D. l'os désigné en 10 est le vomer
- E. Les structures désignées en 2 et 7 communiquent avec les fosses nasales

**Question 38 – L'ostéologie de l'extrémité céphalique :**

A propos de l'ostéologie de l'extrémité céphalique, au sujet de la vue endocrânienne de la base du crâne, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?



- A. il n'y a aucun cartilage visible sur cette vue
- B. l'os désigné en 6 appartient aux étages antérieur et moyen de la base du crâne
- C. l'orifice désigné en 13 est traversé par le nerf ophtalmique
- D. l'orifice désigné en 11 est traversé par le nerf spinal (XI)
- E. l'orifice désigné en 12 est traversé par le nerf spinal (XI)

**Question 39 – Glandes, vaisseaux et nerfs du cou :**

A propos de l'innervation de l'extrémité céphalique, au sujet des nerfs spinaux cervicaux, quelle(s) est(sont) la(les) proposition(s) juste(s) ?

- A. le nerf C1 donne un rameau postérieur sensitif pour la nuque
- B. le nerf C2 donne un rameau postérieur sensitif pour la nuque
- C. le nerf C3 donne un rameau postérieur sensitif pour la nuque
- D. le nerf C4 donne un rameau antérieur moteur pour le diaphragme
- E. le nerf C5 donne un rameau antérieur sensitivo-moteur pour le membre supérieur