APPAREIL GENITAL FEMININ PARTIE 1

By Elisa aka Elisacrum



en route pour perfect l'Anatomie Petite Barbie

Plan du Cours

I. INTRODUCTION

II. PERINEE CUTANEE ET ORGANES GENITAUX EXTERNES

III. ORGANES GENITAUX INTERNES DE LA FEMME

IV. EXAMEN
GYNECOLOGIQUE DE LA
FEMME

V. LIGAMENT LARGE ET RAPPORTS PERITONEAUX

I. INTRODUCTION

Plan du Cours

II. PERINEE CUTANEE ET ORGANES GENITAUX EXTERNES

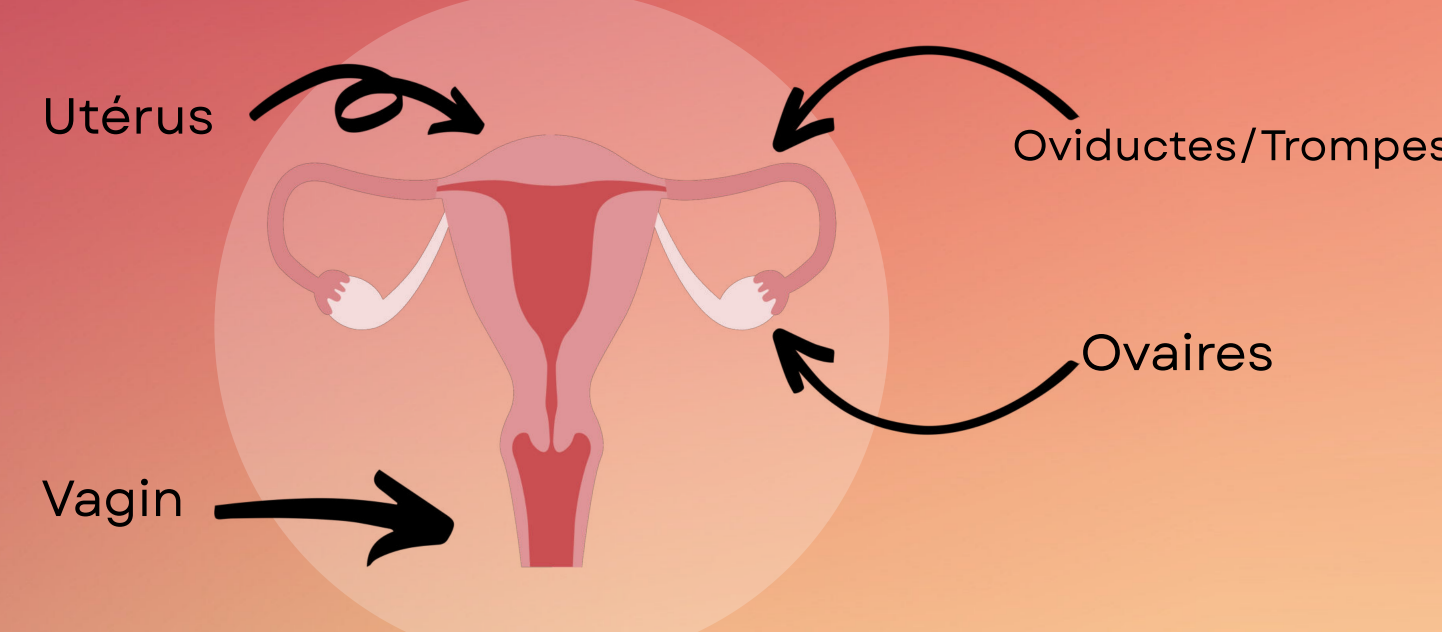
III. ORGANES GENITAUX INTERNES DE LA FEMME

IV. EXAMEN
GYNECOLOGIQUE DE LA
FEMME

V. LIGAMENT LARGE ET RAPPORTS PERITONEAUX

I.INTRODUCTION: ANATOMIE GENERALE DE L'AGF

L'appareil génital interne comporte :



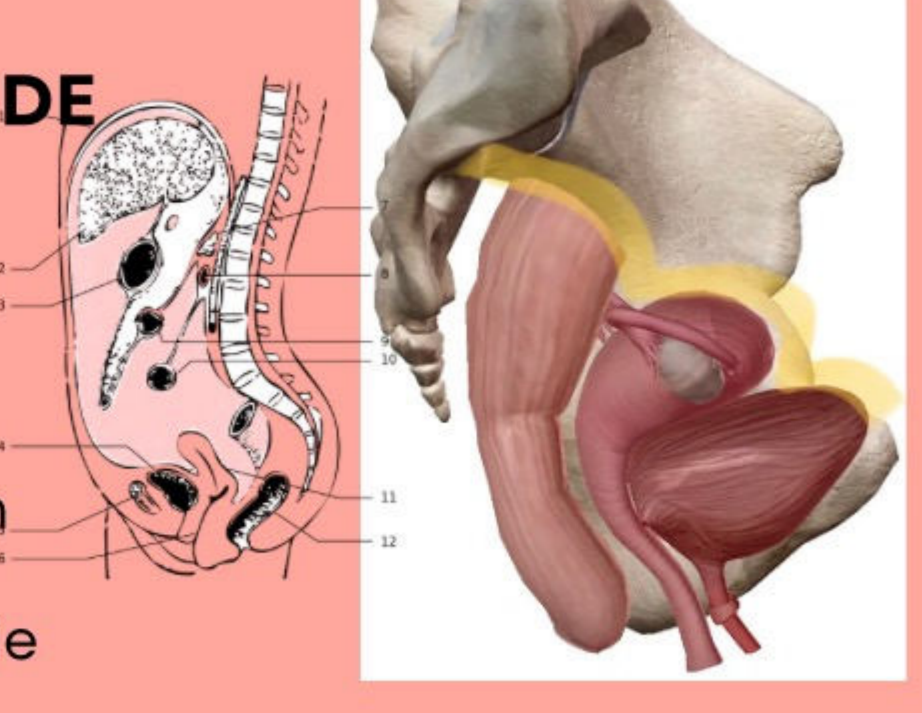
I.INTRODUCTION: ANATOMIE GENERALE DE L'AGF

Le se dépose sur :

Face supérieure du rectum

Corps de l'utérus

Face supérieure de la vessie



L'ensemble de l'appareil génital est sous-péritonéal, sauf l'ovaire, qui est un organe NON-péritonisé et INTRA-péritonéal!

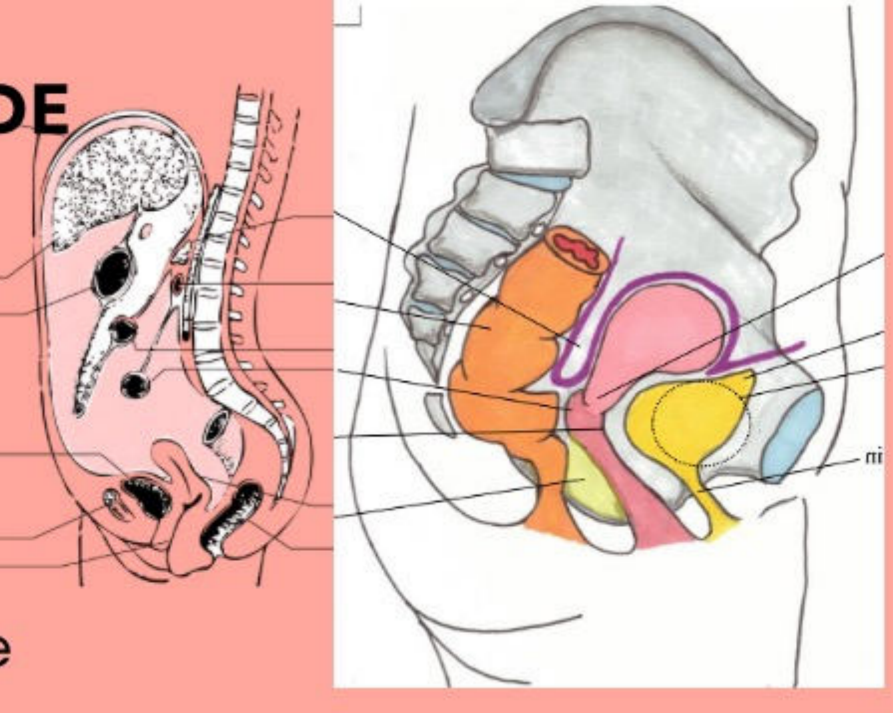
I.INTRODUCTION: ANATOMIE GENERALE DE L'AGF

Le se dépose sur :

Face supérieure du rectum

Corps de l'utérus

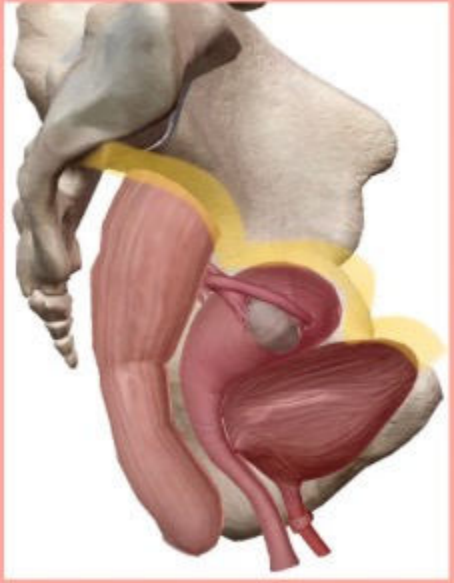
Face supérieure de la vessie

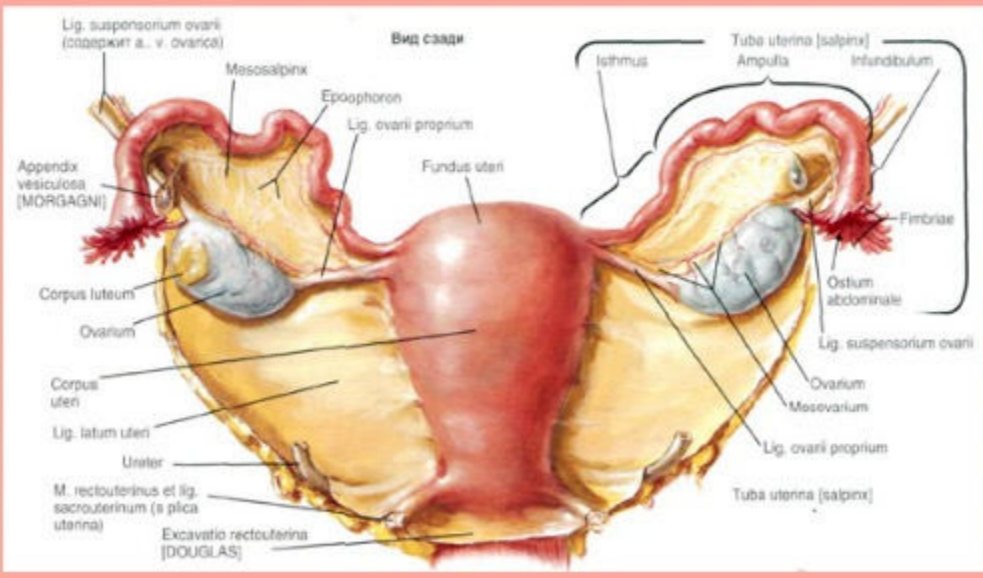


L'ensemble de l'appareil génital est sous-péritonéal, sauf l'ovaire, qui est un organe NON-péritonisé et INTRA-péritonéal!

I.INTRODUCTION: ANATOMIE GENERALE DE

L'AGF





! L'ensemble de l'appareil génital est sous-péritonéal, sauf l'ovaire, qui est un organe NON-péritonisé et INTRA-péritonéal!
Le tutorat est gratuit. Toute reproduction ou vente est interdite

A propos de l'introduction sur l'anatomie générale de l'AGF, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s):

- A) L'appareil génital interne est constitué du vagin, de la vessie, de l'utérus et des ovaires
- B) L'appareil génital comporte le vagin qui permet la gestation et l'utérus qui permet la copulation
- C) Le péritoine se dépose sur le corps de l'uterus mais pas sur les faces latérales
- D) L'ensemble de l'appareil génital est intra péritonéal, sauf l'ovaire qui est péritonisé et sous péritonéal

A propos de l'introduction sur l'anatomie générale de l'AGF, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s):

A) L'appareil génital interne est constitué du vagin, de la vessie, de l'utérus et des ovaires

- B) L'appareil génital comporte le vagin qui permet la gestation et l'utérus qui permet la copulation
- C) Le péritoine se dépose sur le corps de l'uterus mais pas sur les faces latérales
- D) L'ensemble de l'appareil génital est intra péritonéal, sauf l'ovaire qui est péritonisé et sous péritonéal

A propos de l'introduction sur l'anatomie générale de l'AGF, indiquez la les) proposition(s) exacte(s):

- A) L'appareil génital interne est constitué du vagin, de la vessie, de l'utérus et des ovaires
- B) L'appareil génital comporte le vagin qui permet la gestation et l'utérus qui permet la copulation
- C) Le péritoine se dépose sur le corps de l'uterus mais pas sur les faces latérales
- D) L'ensemble de l'appareil génital est intra péritonéal, sauf l'ovaire qui est péritonisé et sous péritonéal

A propos de l'introduction sur l'anatomie générale de l'AGF, indiquez la les) proposition(s) exacte(s):

- A) L'appareil génital interne est constitué du vagin, de la vessie, de l'utérus et des ovaires
- B) L'appareil génital comporte le vagin qui permet la gestation et l'utérus qui permet la copulation
- C) Le péritoine se dépose sur le corps de l'uterus mais pas sur les faces latérales
- D) L'ensemble de l'appareil génital est intra péritonéal, sauf l'ovaire qui est péritonisé et sous péritonéal

A propos de l'introduction sur l'anatomie générale de l'AGF, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s):

- A) L'appareil génital interne est constitué du vagin, de la vessie, de l'utérus et des ovaires
- B) L'appareil génital comporte le vagin qui permet la gestation et l'utérus qui permet la copulation
- C) Le péritoine se dépose sur le corps de l'uterus mais pas sur les faces latérales
- D) L'ensemble de l'appareil génital est intra péritonéal, sauf l'ovaire qui est péritonisé et sous péritonéal

Plan du Cours

I. INTRODUCTION

II. PERINEE CUTANEE ET ORGANES GENITAUX EXTERNES

III. ORGANES GENITAUX INTERNES DE LA FEMME

IV. EXAMEN
GYNECOLOGIQUE DE LA
FEMME

V. LIGAMENT LARGE ET RAPPORTS PERITONEAUX

II. PERINEE CUTANEE ET ORGANES

GENITAUX EXTERNES : DESCRIPTION

GENERALE

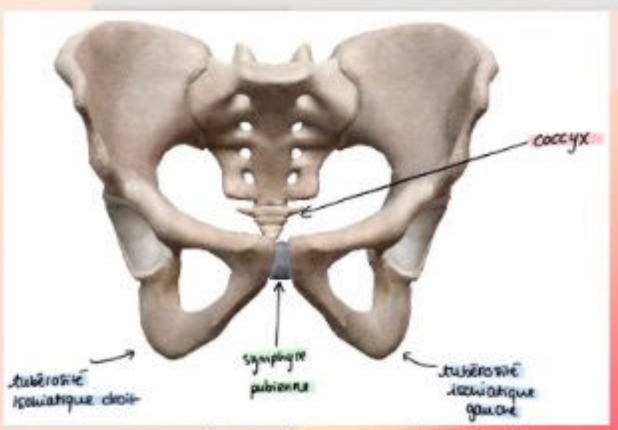
Le périnée cutané présente un losange perinéal dont les 4 limites sont :

- The symphyse publication is a symphyse publi
- A droite et à gauche les tubérosités
- ischiatiques
- En arrière le coccyx

Dans ce losange, il y a 2 triangles périneaux :

- P Le triangle antérieur : urogénital
- Le triangle postérieur : anal





Le tutorat est gratuit. Toute vente ou reproduction est interdite

II. PERINEE CUTANEE ET ORGANES GENITAUX

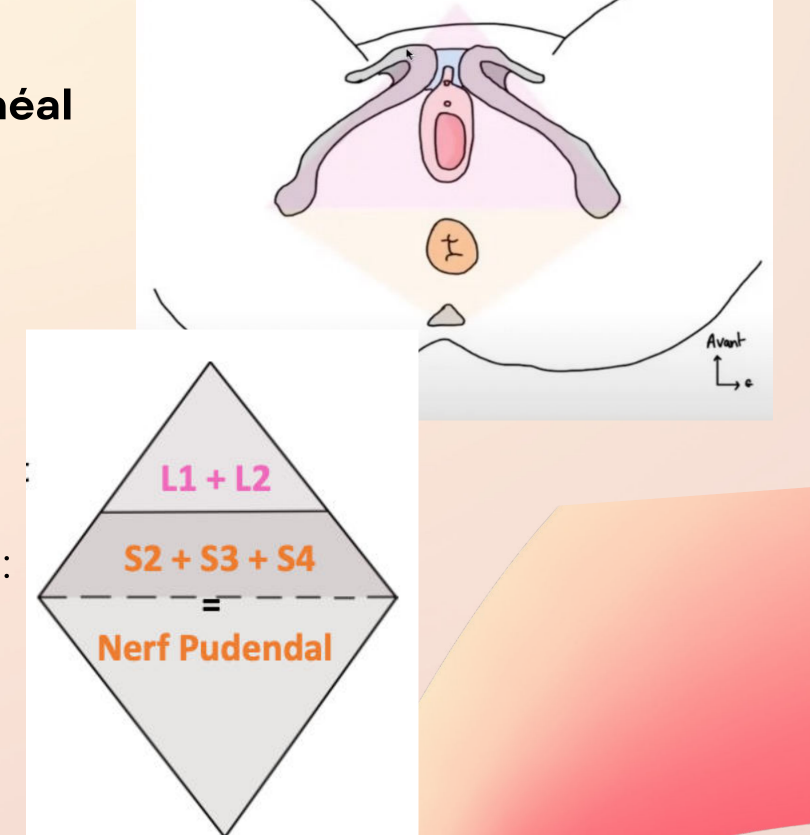
EXTERNES: DESCRIPTION GENERALE

Le périnée cutané présente un losange perinéal dont les 4 limites sont :

- En avant la symphyse pubienne
- A droite et à gauche les tubérosités ischiatiques
- The service of the se

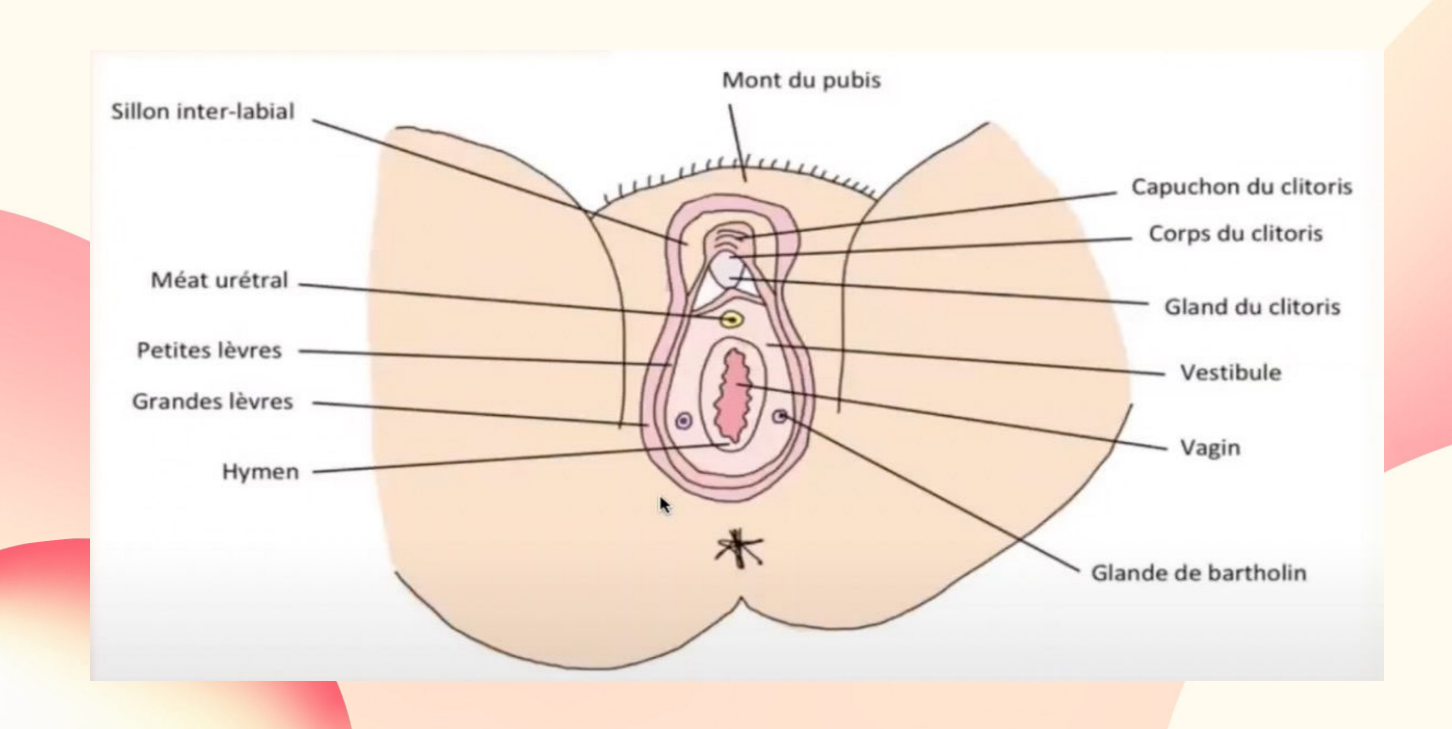
Dans ce losange, il y a 2 triangles périneaux :

- Le triangle antérieur : urogénital
- Le triangle postérieur : anal



Le tutorat est gratuit. Toute vente ou reproduction est interdite

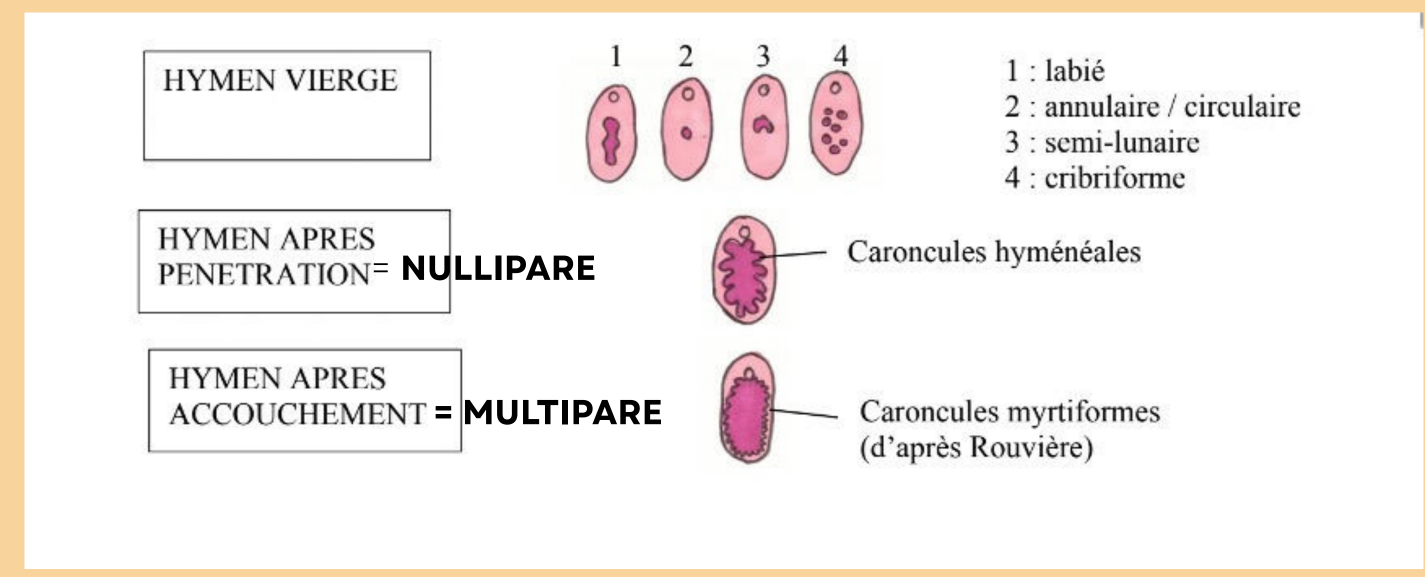
II. PERINEE CUTANEE ET ORGANES GENITAUX EXTERNES: COMPOSITION DU PERINEE CUTANE



Le tutorat est gratuit. Toute vente ou reproduction est interdite.

II. PERINEE CUTANEE ET ORGANES GENITAUX EXTERNES: L'HYMEN

L'hymen est une membrane localisée à l'orifice du vagin Il existe 6 formes d'hymen différents en fonction de la vie génitale de la femme



Le tutorat est gratuit. Toute vente ou reproduction est interdite.

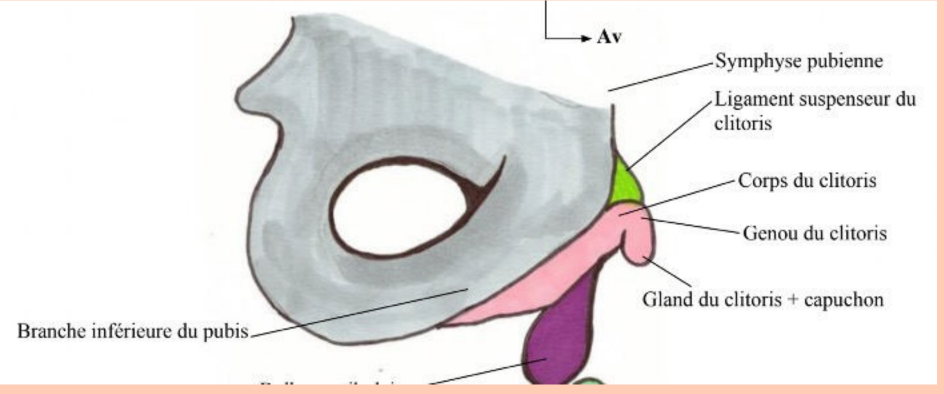
II. PERINEE CUTANEE ET ORGANES GENITAUX EXTERNES: LES CORPS ERECTILES

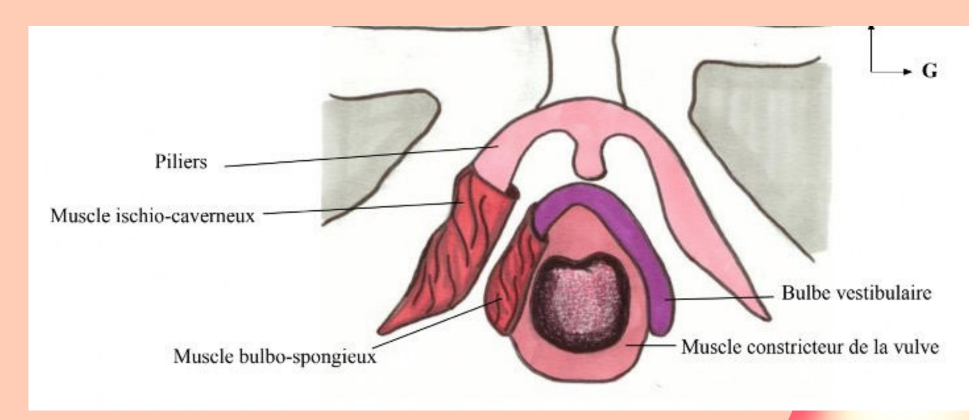
En profondeur du périnée cutané on retrouve les corps érectiles de la femme qui sont dits "imparfaits"

- Clitoris
- Bulbe vestibulaires

Ils sont entourés de muscles en cornet

- Muscles ischio caverneux
- Muscle bulbo spongieux





2 PILIERS → CORPS → GENOU → GLAND

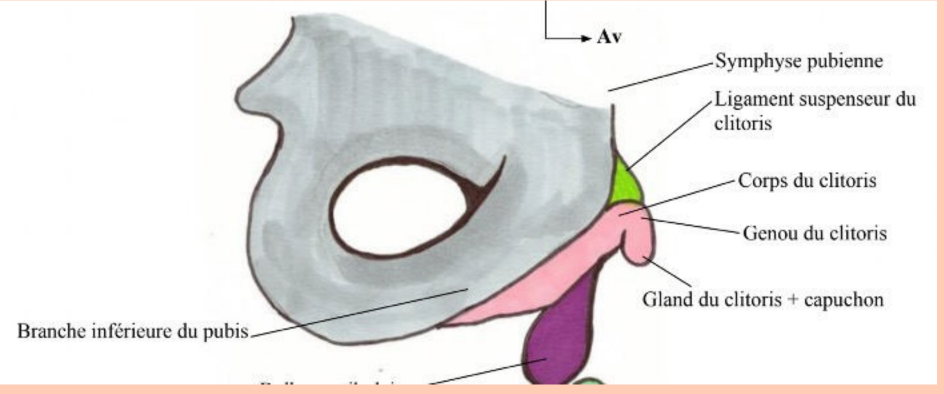
II. PERINEE CUTANEE ET ORGANES GENITAUX EXTERNES: LES CORPS ERECTILES

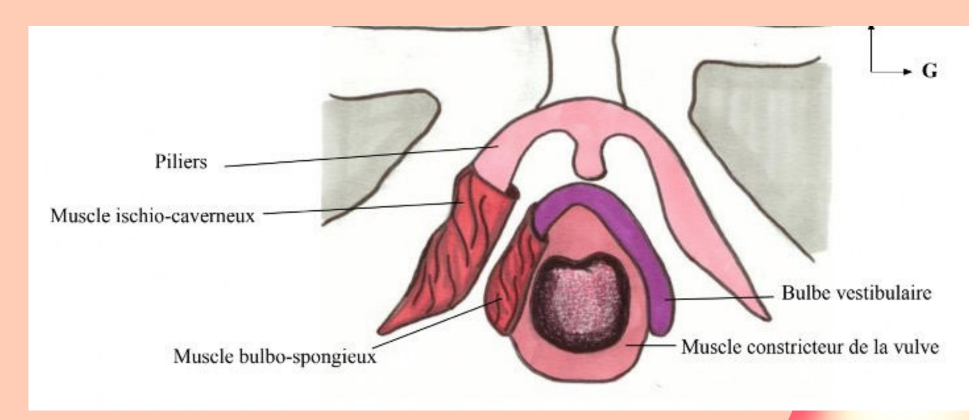
En profondeur du périnée cutané on retrouve les corps érectiles de la femme qui sont dits "imparfaits"

- Clitoris
- Bulbe vestibulaires

Ils sont entourés de muscles en cornet

- Muscles ischio caverneux
- Muscle bulbo spongieux





2 PILIERS → CORPS → GENOU → GLAND

- A) Le losange périnéal est limité en avant par la symphyse pubienne,en arrière par le coccyx et sur les cotés par les tubérosités ischiatiques
- B) Le 1/4 antérieur du périnée cutané est innervé par le nerf pudendal (S2/S3/S4) tandis que les 3/4 postérieurs est innervé par L1 et L2
- C) Les glandes para urétrale = de skène sont de part et d'autre du méat urétral et les glandes vestibulaires majeurs = bartholin sont dans la partie postérieure du vestibule
- D) Une femme déflorée nullipare pourra avoir un hymen cribiforme, annulaire, semi lunaire ou labié
- E) Les 2 corps érectiles sont le clitoris et le bulbe vestibulaire et les 2 muscles en cornets sont les muscles ischio caverneux et bulbo spongieux

- A) Le losange périnéal est limité en avant par la symphyse pubienne,en arrière par le coccyx et sur les cotés par les tubérosités ischiatiques
- B) Le 1/4 antérieur du périnée cutané est innervé par le nerf pudendal (S2/S3/S4) tandis que les 3/4 postérieurs est innervé par L1 et L2
- C) Les glandes para urétrale = de skène sont de part et d'autre du méat urétral et les glandes vestibulaires majeurs = bartholin sont dans la partie postérieure du vestibule
- D) Une femme déflorée nullipare pourra avoir un hymen cribiforme, annulaire, semi lunaire ou labié
- E) Les 2 corps érectiles sont le clitoris et le bulbe vestibulaire et les 2 muscles en cornets sont les muscles ischio caverneux et bulbo spongieux

- A) Le losange périnéal est limité en avant par la symphyse pubienne,en arrière par le coccyx et sur les cotés par les tubérosités ischiatiques
- B) Le 1/4 antérieur du périnée cutané est innervé par le nerf pudendal (S2/S3/S4) tandis que les 3/4 postérieurs est innervé par L1 et L2
- C) Les glandes para urétrale = de skène sont de part et d'autre du méat urétral et les glandes vestibulaires majeurs = bartholin sont dans la partie postérieure du vestibule
- D) Une femme déflorée nullipare pourra avoir un hymen cribiforme, annulaire, semi lunaire ou labié
- E) Les 2 corps érectiles sont le clitoris et le bulbe vestibulaire et les 2 muscles en cornets sont les muscles ischio caverneux et bulbo spongieux

- A) Le losange périnéal est limité en avant par la symphyse pubienne,en arrière par le coccyx et sur les cotés par les tubérosités ischiatiques
- B) Le 1/4 antérieur du périnée cutané est innervé par le nerf pudendal (S2/S3/S4) tandis que les 3/4 postérieurs est innervé par L1 et L2
- C) Les glandes para urétrale = de skène sont de part et d'autre du méat urétral et les glandes vestibulaires majeurs = bartholin sont dans la partie postérieure du vestibule
- D) Une femme déflorée nullipare pourra avoir un hymen cribiforme, annulaire, semi lunaire ou labié
- E) Les 2 corps érectiles sont le clitoris et le bulbe vestibulaire et les 2 muscles en cornets sont les muscles ischio caverneux et bulbo spongieux

- A) Le losange périnéal est limité en avant par la symphyse pubienne,en arrière par le coccyx et sur les cotés par les tubérosités ischiatiques
- B) Le 1/4 antérieur du périnée cutané est innervé par le nerf pudendal (S2/S3/S4) tandis que les 3/4 postérieurs est innervé par L1 et L2
- C) Les glandes para urétrale = de skène sont de part et d'autre du méat urétral et les glandes vestibulaires majeurs = bartholin sont dans la partie postérieure du vestibule
- D) Une femme déflorée nullipare pourra avoir un hymen cribiforme, annulaire, semi lunaire ou labié
- E) Les 2 corps érectiles sont le clitoris et le bulbe vestibulaire et les 2 muscles en cornets sont les muscles ischio caverneux et bulbo spongieux

- A) Le losange périnéal est limité en avant par la symphyse pubienne,en arrière par le coccyx et sur les cotés par les tubérosités ischiatiques
- B) Le 1/4 antérieur du périnée cutané est innervé par le nerf pudendal (S2/S3/S4) tandis que les 3/4 postérieurs est innervé par L1 et L2
- C) Les glandes para urétrale = de skène sont de part et d'autre du méat urétral et les glandes vestibulaires majeurs = bartholin sont dans la partie postérieure du vestibule
- D) Une femme déflorée nullipare pourra avoir un hymen cribiforme, annulaire, semi lunaire ou labié
- E) Les 2 corps érectiles sont le clitoris et le bulbe vestibulaire et les 2 muscles en cornets sont les muscles ischio caverneux et bulbo spongieux

Merci pour votre attention! <3

vous après avoir regardé la vidéo: