**ORGANOS GENITALES INTERNOS FEMENINOS**

Quienes los comprenden?

* OVARIOS, TROMPAS UTERINAS, UTERO Y VAGINA

**OVARIOS**

Pliegue peritoneal del cual está suspendido el ovario?

* MESOOVARIO

De quién es subdivisión el mesoovario?

* DEL LIGAMENTO ANCHO

En las mujeres prepúberes, quien cubre a la túnica albugínea del ovario?

* MESOTELIO OVARICO

Pliegue peritoneal dentro del cual pasan vasos y nervios cruzando la línea terminal?

* LIGAMENTO SUSPENSORIO DEL OVARIO

Con quien se continua este ligamento?

* CON EL MESOOVARIO

Estructura que también fija el ovario al utero?

* LIGAMENTO PROPIO DEL OVARIO

A quienes conecta el ligamento propio del ovario?

* A EL EXTREMO PROXIMAL DEL OVARIO AL ANGULO LATERAL DEL UTERO

**TROMPAS UTERINAS**

Desde donde se extienden lateralmente?

* DESDE LOS CUERNOS UTERINOS

Cual es su longitud?

* Aproximadamente 10cm

Quien forma los bordes anterosuperiores libres del L. Ancho?

* MESOSÁLPINX

Cuáles son las 4 porciones de las trompas uterinas?

* INFUNDIBULO, AMPOLLA, ISTMO Y PORCION UTERINA

Extremo distal forma de embudo que se abre a la CPeritoneal?

* INFUNDIBULO

A través de que se abre el infundíbulo a la cavidad peritoneal?

* ORIFICIO ABDOMINAL DE LA TROMPA UTERINA

Como se le llama a las digitaciones del infundíbulo?

* Franajas

Quien se fija al polo superior del ovario?

* UNA GRAN FRANJA OVARICA

Porción más ancha larga, en donde se da la fertilización?

* AMPOLLA

Porción de paredes gruesas que entra en el cuerpo uterino?

* ISTMO

Segmento intramural y desemboca en la vacidad uterina?

* PORCION UTERINA

A través de qué desemboca a la cavidad uterina?

* ORIFICIO UTERINO DE LA TROMPA UTERINA

De donde se originan las arterias ováricas?

* DE LA AORTA ABDOMINAL

En donde entran las arterias ováricas?

* EN EL LIGAMENTO SUSPENSORIO DEL OVARIO

Las arterias ováricas y uterinas ascendente se bifurcan en:

* RAMAS OVARICAS Y TUBARICAS

Quienes irrigan a los ovarios y las trompas?

* RAMAS OVARICAS Y TUBARICAS

Qué forman las venas ováricas que drenan el ovario?

* PLEXO VENOSOS PAMPINIFORME

Las venas del plexo se fusionan para formar:

* UNA SOLA VENA OVARICA

En donde drena la vena ovárica derecha?

* EN LA VENA CAVA INFERIOR

En donde drena la vena ovárica izquierda?

* EN LA VENA RENAL IZQUIERDA

En donde drenan las venas tubaricas?

* EN LAS VENAS OVARICAS Y E PLEXO VENOSO UTERINO

Desde donde descienden los nervios?

* DESDE EL PLEXO OVARICO Y UTERINO

**UTERO**

En donde se situa generalmente el utero no gestante?

* EN LA PELVIS MENOR

Como suele estar el útero maduro?

* EN ANTEVERSION Y ANTELEXION

Cuándo la vejiga está vacía, como se sitúa el utero?

* CASI TRANSVERSALMENTE

Cuánto suele medir el útero no gestante?

* 7.5cm de largo, 5cm de ancho y 2cm de fondo

Cuáles son las dos porciones principales del útero?

* CUERPO Y CUELLO

Parte redondeada del cuerpo que se situa superior a los orificios uterinos de las trompas?

* FONDO DEL UTERO

En donde se situa el cuerpo del utero?

* ENTRE LAS CAPAS DEL LIGAMENTO ANCHO

Cuales son las caras del cuerpo del utero?

* VESIVAL E INTESTINAL

Quien separa el cuerpo del cuello uterino?

* EL ISTMO DEL UTERO

Quien forma el tercio inferior del utero?

* EL CUELLO

En que porciones se divide el cuello?

* SUPRAVAGINAL Y VAGINAL

Porcion entre el istmo y la vagina?

* SUPRAVAGINAL

Porcion que protuye la vagina y rodea el orificio externo del utero?

* VAGINAL

Quien rodea a la porción vaginal?

* FORNIX DE LA VAGINA

Quien separa la porción supravaginal del recto posteriormente?

* FONDO DE SACO RECTOUTERINO

Regiones superolaterales de la cavidad uterina por donde entran las trompas uterinas?

* CUERNOS UTERINOS

La cavidad uterina se continua inferiormente con:

* CONDUCTO DEL CUELLO DEL UTERO

Quienes constituyen conjuntamente el canal del parto?

* CAVIDAD UTERINA Y LA LUZ DE LA VAGINA

De que capas consta la pared del cuerpo del utero?

* PERIMETRIO, MIOMETRIO Y ENDOMETRIO

Capa serosa externa?

* PERIMETRIO

En donde se localizan las ramas principales de los vasos sanguíneos y los nervios del utero?

* EN EL MIOMETRIO

Capa mucosa interna que se adhiere al miometrio?

* ENDOMETRIO

En donde se une el ligamento propio del ovario al utero?

* POSTEROINFERIOR A LA UNION UTEROTUBARICA

En donde se une el ligamento redondo del utero?

* ANTEROINFERIO A LA UNION UTEROTUBARICA

Estos dos ligamentos son vestigios de:

* EL GOBERNACULO OVARICO

Capa doble de peritoneo que se extiende desde los lados del utero hasta las paredes laterales de la pelvis?

* LIGAMENTO ANCHO DEL UTERO

Ayuda a mantener al utero centrado en la pelvis?

* LIGAMENTO ANCHO DEL UTERO

Lateralmente el peritoneo del lig ancho se prolonga como?

* LIGAMENTO SUSPENSORIO DEL OVARIO

Quien se situa posterosuperiormente entre las capas del Ancho?

* LIGAMENTO PROPIO DEL OVARIO

Quien se situa anteroinferiormente entre las capas del ancho?

* LIGAMENTO REDONDO DEL UTERO

Quien es la porción principal del lig ancho y actua como mesenterio para el utero?

* MESOMETRIO

Quien aporta el soporte dinamico del utero?

* DIAFRAGMA PELVICO

Quien aporta el soporte pasivo del utero?

* ANTEVERSIO Y ANTEFLEXION

Cual es la parte menos móvil del utero?

* EL CUELLO

Se extienden desde el cuello del utero supravaginal hasta las paredes laterales de la pelvis?

* LIGAMENTOS CARDINALES

Discurren desde los lados del cuello del utero hasta el centro del sacro?

* LIGAMENTOS UTEROSACROS

El cuerpo del utero esta separado de la vejiga por:

* EL FONDO DE SACO VESICOUTERINO

Quien esta a cargo de la irrigación del utero?

* ARTERIA UTERINAS

A quien formal las venas uterinas?

* AL PLEXO VENOSO UTERINO

En donde drenan las venas de este plexo?

* VENAS ILIACAS INTERNAS

**VAGINA**

De donde a donde se extiende?

* DESDE EL CUELLO DEL UTERO HASTA EL ORIFICIO VAGINAL

Hendidura entre los labios menores

* VESTIBULO DE LA VAGINA

Con quien se comunica superiormente?

* CONDUCTO EL CUELLO DEL UTERIO

Con quien se comunica inferiormente?

* CON EL VESTIBULO DE LA VAGINA

Receso alrededor del cuello del utero?

* FORNIX DE LA VAGINA

Cuales son las porciones del fornix?

* ANTERIOR, POSTERIOR Y LATERALES

Porcion mas profunda, intimamnente relacionado con el fondo de saco rectouterino?

* PORCION POSTERIO DEL FORNIX VAGINAL

Que musculos comprimen la vagina?

* PUBOVAGINAL, esfínter externo de la uretra, ESFINTER URETROVAGINAL y el bulboesponjoso.

RELACIONES:

* Anteriormente: FONDO DE LA VEJIGA Y LA URETRA
* Lateralmente: ELEVADOR DEL ANO, FASCIA PELVICA VISCERAL Y URETERES
* Posteriormente: CONDUCTO ANAL, RECTO Y FONDO DE SACO RECTOUTERINO

VASCULARIZACION:

De quien deriva la irrigación de la porción superior de la vagina?

* DE LAS ARTERIAS UTERINAS

Irrigacion de la porción media e inferior de la vagina?

* ARTERIAS VAGINAS Y PUDENDA INTERNA

Que forman las venas vaginales?

* PLEXOS VENOSOS VAGINALES

Se comunican con el plexo venosos uterino como:

* PLEXO VENOSO UTEROVAGINAL

En donde y a través de quien drenan?

* EN LAS VENAS ILIACAS INTERNAS A TRAVES DE LA VENA UTERINA

INERVACION

Quien esta a cargo de la inervación del quinto y cuarto inferior de la vagina?

* NERVIO PERINEAL PROFUNDO

De quien derivan los nervios de las primeras porciones?

* PLEXO NERVIOSO UTEROVAGINAL

**TRIANGULO UROGENITAL FEMENINO**

**GENITALES EXTERNOS FEMENINOS**

Que termino se le da a todos estos?

* VULVA

Eminencia adiposa redondeada anterior a la sínfisis del pubis?

* MONTE DEL PUBIS

Pliegues cutáneos prominentes que dan protección al clítoris y a los orificios externos de la uretra y vaginal?

* LABIOS MAYORES

Depresion central cubierta por los labios mayores?

* HENDIDURA VULVAR

Los labios mayores se unen anteriormente para formar?

* COMISURA ANTERIOR

Posteriormente?

* COMISURA POSTERIOR

Quien constituye el limite posterior de la vulva?

* COMISURA POSTERIOR

Pligues cutáneos redondeados que carecen de grasa y vello?

* LABIOS MENORES

Estructuras que rodean y cierran el vestíbulo de la vagina?

* LABIOS MENORES

La laminas mediales formadas por los labios menores se unen como:

* FRENILLO DEL CLITORIS

Las laminas laterales se unen para formar:

* PREPUCIO DEL CLITORIS

En mujeres jóvenes los labios menores se conectan posteriormente para formar:

* FRENILLO DE LOS LABOS MENORES

Organo eréctil localizado en el punto que los labios menores se unen anteriormente?

* CLITORIS

De que consta el clítoris?

* DE UNA RAIZ Y UN CUERPO

Cual es la parte mas inervada del clítoris?

* GLANDE

Espacio rodeado por los labios menores?

* VESTIBULO DE LA VAGINA

A cada lado del orificio externo de la uretra se encuentran

* LAS ABERTURAS DE LOS CONDUCTOS DE LAS GLANDULAS PARAURETRALES

Según qué, el tamaño y el aspecto del orificio vaginal varian?

* ESTADO DEL HIMEN

Como se le llaman a los restos del himen después de su rutura

* CARUNCULAS HIMENALES

Quien separa a la vagina del vestíbulo?

* CARUNCULAS HIMENALES

Masas pares de tejido eréctil alargado?

* BULBOS DEL VESTIBULO

Se localizan en el espacio perineal superficial a cada lado del vestíbulo:

* GALNDULAS VESTIBULARES

Quien cubre posteriormente estas glándulas?

* BULBOS DEL VESTIBULO

De quien procede la irrigación de la vulva?

* ARTERIAS PUDENDAS EXTERNAS E INTERNAS

Quien irriga la mayor parte de la piel, genitales externos y los musculos del periné?

* ILIACA INTERNA

Tributarias de las venas pundendas internas y satélites de la arteria pudenda interna?

* VENAS LABIALES

Quien inerva la cara anterior de la vulva?

* NERVIOS LABIALES ANTERIORES

Quien inerva la cara posterior de la vulva?

* RAMO PERINEAL DEL NERVIO CUTANEO POSTERIOR FEMORAL Y NERVIO PUDENDO
* Labios: NERVIOS LABIALES POSTERIORES
* Orificio vaginal y musculos superficiales del perine: RAMOS PROFUNDOS Y MUSCULARES DEL NERVIO PERINEAL
* Musculos profundos del periné y sensibilidad del clítoris: DORSAL DEL CLITORIS
* Bulbo del vestíbulo y cuerpos eréctiles del clítoris: NERVIOS CAVERNOSOS