**PELVIS Y PERINÉ**

(en lenguaje común) ¿Quién constituye el area de transición entre el tronco y los miembros inferiores?

* La Pelvis

¿Quién forma la porción más inferior de la cavidad abdominopélvica?

* La cavidad pélvica

Anatomicamente, espacio o compartimiento rodeado por la cintura pélvica?

* Pelvis

¿Cómo se subdivide la pelvis?

* Pelvis mayor (falsa) y pelvis menor (verdadera)

¿A quién rodea ‘directamente’ la cintura pélvica?

* Pelvis mayor

Por quién está ocupada la pelvis mayor?

* Por las vísceras abdominales inferiores

¿Quién rodea a la pelvis menor?

* La cintura pélvica inferior

¿Quién proporciona el marco esquelético a la cavidad pélvica y al perine?

* La cintura pélvica inferior

Área del tronco situada entre los muslos y las nalgas?

* Periné

¿Quiénes comprenden al periné?

* Ano y los genitales externos

Anillo oseo en forma de cuenco que conecta la columna vertebral con los femures

* Cintura pélvica

Conformación de la pelvis ósea:

* Huesos coxales y el sacro

Conformación de los huesos coxales:

* Ilion, isquion y pubis

En lactantes, por medio de qué se unen los huesos que conforman el Coxal?

* Cartílago trirradiado

Depresión en forma de copa que se articula con la cabeza del femur?

* Acetábulo

Por medio de que estructura se unen los dos huesos coxales?

* Por la sínfisis del púbis

Por medio de que estructuras se unen los huesos coxales con el sacro?

* Articulaciones sacroiliacas

Parte superior, aplanada y en forma de abanico del hueso coxal?

* Ilion

¿Quién corresponde a la membrana (país) del abanico?

* Ala del Ilion

¿Quién corresponde al mango del abanico?

* Cuerpo del Ilion

Quien forma la parte superior del acetábulo?

* Cara externa del cuerpo del ilion

Quien corresponde al borde del abanico?

* La cresta iliaca

Entre que estructuras se encuentra la cresta iliaca?

* Espinas iliacas antero superior y posterior superior

Quien foma la fosa iliaca?

* La porción anterior cóncava del ala

\***LA CARA SACROPELVIANA** DEL ILION PRESENTA UNA CARA **AURICULAR Y UNA TUBEROSIDAD ILIACA** PARA LAS **ART. SINOVIALES** **Y SINDEMOTICA** CON EL SACRO\*

Conformación del isquion:

* Cuerpo y rama

Quien forma la porción posterior del acetábulo?

* El cuerpo del isquion

Porción del isquion que forma parte del agujero obturado?

* Rama del isquion

Gran protuberancia posteroinferior del isquion?

* Tuberosidad isquiática

Pequeña proyección puntiaguda posterior, cercana a la unión de la rama y el cuerpo del isquion:

* Espina ciática

Concavidad situada entre la espina ciática y la tuberosidad isquiática?

* Escotadura ciática menor

Concavidad situada superior a la espina ciática y formada en parte por el ilion

* Escotadura ciática mayor

Quien constituye la porción anterior del acetábulo?

* La rama superior del pubis

Parte del pubis incluida en el limite inferior del agujero obturado?

* Rama inferior del pubis

Engrosamiento situado en la parte anterior del cuerpo del pubis?

* Cresta del pubis

La cresta del pubis termina lateralmente como un abultamiento llamado:

* Tubérculo del pubis (espina pubica)

Cresta oblicua de la parte lateral de la rama superior del pubis:

* Pecten del pubis (cresta pectínea)

Quien divide a la pelvis ósea en mayor y menor?

* Plano oblicuo de la abertura superior de la pelvis

Reborde oseo que rodea y define la abertura superior de la pelvis?

* Línea terminal

Conformación de la línea terminal:

* Promontorio y el ala del sacro – línea terminal derecha e izquierda

La línea terminal derecha e izquierda forman una cresta oblicua continua consistente en:

* Línea arqueada – pecten del bubis y la cresta del pubis

Quienes forman el arco del pubis?

* Ramas isquiopubianas

En donde se unen las ramas inferiores del pubis y del isquion?

* En la sínfisis del pubis

Los bordes inferiores de estas ramas definen:

* El angulo subpubiano

Quienes determinan la anchura del angulo subpubiano?

* La distancia entre las tuberosidades isquiáticas de e izq

Quienes limitan a la abertua inferior del pubis?

* Arco del pubis (ant)
* Tuberosidad isquiáticas (lat)
* Borde inferior del ligamento sacrotuberoso (posterolateralmente)
* Extremo del cóccix (post)

Porción de la pelvis superior a la abertura superior de la pelvis?

* Pelvis mayor

Porción de la pelvis localizada entre las aberturas superior e inferior de la pelvis?

* Pelvis menor

Quien limita a la pelvis menor?

* Caras pélvicas de los huesos coxales, el sacro y el cóccix

Quien forma el suelo de la cavidad pélvica verdadera?

* Superficie cóncava superior del diafragma musculofascial pélvico

Quien forma el techo del periné?

* Superficie inferior convexa del diafragma pélvico

Cuáles son las principales articulaciones de la pelvis?

* Sacroiliacas y sínfisis del pubis

Articulaciones que unen el esqueleto axial con el apendicular inferior?

* Sacroiliacas

Las articulaciones sacroiliacas constan de:

* Una articulación sinovial anterior y una sindesmosis posterior

En que difieren las articulaciones sacroiliacas con la mayoría de articulaciones sinoviales?

* En que permiten una movilidad limitada

A través de que estructura se transfiere el peso desde el esqueleto axial a los dos iliones?

* Ligamentos sacroiliacos

Quienes forman la parte anterior de la capsula fibrosa de la porción sinovial de la articulación sacroiliaca?

* Ligamentos sacroiliacos anteriores

Principales estructuras que intervienen en la transferencia del peso:

* Ligamentos sacroiliacos interóseos

Constituyen la continuación posterior externa de la misma masa de tejido fibroso:

* Ligamentos sacroiliacos posteriores

Ligamentos auxiliares en el mecanismo…

* Ligamentos iliolumbares

Quienes forman el ligamento sacrotuberoso?

* Ligamentos sacroiliacos posteriores

Quien transforma la escotadura ciática en un gran agujero ciático?

* El ligamento sacrotuberoso

Quien divide el agujero ciático en mayor y menor?

* Ligamento sacroespinoso

Que tipo de articulación es la sínfisis del pubis?

* Cartilaginosa secundaria

Quienes forman a la sínfisis del pubis?

* Disco interpubico y ligamentos circundatenes

Quienes unen los cuerpos de ambos pubis?

* Ligamentos circundantes

En quién es más ancho el disco interpubico?

* En la mujer

Los ligamentos que unen los cuerpos están engrosados inf y sup para formar:

* Ligamentos superior e inferior del pubis

Ligamento que une las caras superiores de los cuerpos del pubis?

* Ligamento superior del pubis (extiende hasta los tuberculos del pubis)

Ligamento que redonde el angulo subpubiano?

* Ligamento inferior del pubis

Que otro nombre recibe el Lig. Inferior del pubis?

* Arqueado del pubis

Mediante qué se articulan las vertebras L5 y S1 anteriormente?

* Articulación intervertebral

Quienes refuerzan a las articulaciones lumbosacras?

* Ligamentos iliolumbares

Que tipo de articulación es la sacrococcigea?

* Cartilaginosa secundaria

Cintas largas que refuerzan la articulación sacrococcigea?

* Ligamentos sacrococcigeos anterior y posterior

**CAVIDAD PELVICA**

Quien limita inferiormente a la cavidad pélvica?

* El diafragma pélvico musculofacial

En donde se encuentra el diafragma pélvico musculofacial?

* Suspendido por encima de la abertura inferior de la pelvis
* Forma el suelo de la pelvis

Quien limita posteriormente la cavidad pélvica?

* El cóccix y la porción mas inferior del sacro

Línea en el plano medio definida por el punto central de la cavidad pélvica a c/nivel:

* Eje de la pelvis

Quiénes forman la pared anteroinferior de la pelvis?

* Cuerpos y ramas de ambos pubis y la sínfisis del pubis (participa en el sosten de la vejiga urinaria)

Quienes forman las paredes laterales de la pelvis?

* Los huesos coxales

Quien mantiene cerrado el agujero obturado?

* La membrana obturatriz

Por quien están cubiertas la mayor parte de las paredes laterales?

* Por los musculos obturadores internos

A través de donde pasan las fibras de los obturadores después de convertirse en tendinosas?

* Agujero ciático menor

Quien cubre la supercies mediales de los obturadores internos?

* Fascia obturatriz

La fascia obturatriz engrosada en su parte central forma:

* El arco tendinoso (proporciona fijación al diafragma pélvico)

La pared posterior de la pelvis consta de:

* Una pared y un techo óseo en la línea media (sacro y cóccix)
* Y paredes posterolaterales musculoligamentosas (Art. Sacroiliacas y lig asociados junto con los musculos piriformes)

Por donde abandonan los musculos piriformes la pelvis menor?

* Por el agujero ciático mayor

Quienes forman las paredes posterolaterales de la cavidad pélvica?

* Musculos piriformes

Quien constituye el suelo de la pelvis?

* El diafragma pélvico

El diafragma pélvico consta de:

* Musculos elevadores del ano y coccígeos y la fascias que los cubren

Quien separa la cavidad pélvica del periné?

* El diafragma pélvico

Quien divide al obturador interno en porción pélvica superior y una perineal inferior?

* El diafragma pélvico

En donde se originan los musculos coccígeos?

* En las caras laterales del sacro inferior y el cóccix

En donde se insertan las fibras musculares de los coccígeos?

* En la cara profunda del lig. Sacroespinoso

Cual es la parte mas grande e importante del suelo de la pelvis?

* El elevador del ano

En donde se extiende el diafragma pélvico?

* Entre las paredes anterior, laterales y posterior de la pelvis menor

Quien permite el paso de la uretra y en las mujeres, de la vagina?

* El hiato urogenital

Cuales son las porciones del elevador del ano?

* Puborrectal, pubococcigeo e iliococcigeo

Porción medial, más gruesa y estrecha del elevador del ano?

* Musculo puborrectal

Asa en forma deU formada por el puborrectal?

* Asa puborrectal (limita al hiato urogenital)

Porción intermedia, más ancha pero más delgada, del elevador del ano?

* Musculo pubococcigeo

Las fibras mediales del pubococcigeo se fusionan con las del lafo opuesto para formar:

* Parte del cuerpo o ligamento anococcigeo

Porción posterolateral del elevador del ano, delgado y poco desarrollado:

* Musculo iliococcigeo

Quien atraviesa centralmente el elevador del ano?

* Conducto anal

Quien forma un asa alrededor del “embudo” del elevador del ano?

* El puborrectal

**PERITONEO Y CAVIDAD PERITONEAL DE LA PELVIS**

Qué vísceras pélvicas están cubiertas completamente por peritoneo?

* trompas uterinas

quien permite a la vejiga urnaria expandirse entre las capas cuando se llena?

* Una capa areolar laxa

Cual es el único lugar en donde el peritoneo parietal no esta unido firmemete a las estructuras adyacentes?

* La región superior de la vejiga

**El peritoneo se refleja sobre la cara superior de la vejiga y crea la FOSA SUPRAVESICAL**

Fondo de saco que se forma entre el utero y el recto?

* Fondo de saco rectouterino

Extensiones laterales de peritoneo a cada lado del recto?

* Fosas pararrectales

Quienes definen los limites laterales de las fosas pararrectales?

* Los pliegues rectouterinos

Quien forma una separación entre las fosas paravesicales y las fosas pararrectales

* Ligamento ancho del útero

Que se forma en el hombre cuando el peritoneo pasa hacia arriba por enciam del urete y el conducto deferente?

* Pliegue ureteral

Quien separa a las fosas paravesicales y pararrectales?

* Pliegue ureteral

Quien es el equivalente masculino el ligamento ancho?

* Pliegue ureteral

Tejido conectivo que ocupa el espacio entre el peritoneo membranoso y el suelo y las paredes de la pelvis?

* Fascia de la pelvis

Capa membranosa que tapiza la cara interna de los musculos que forman las paredes?

* Fascia pélvica parietal

Incluye la fascia membranosa que envuelve los órganos pélvicos y forma una capa adventicia:

* Fasia pélvica visceral

La fascia parietal se engruesa y forma:

* El arco tendinoso de la fascia pélvica

Ligamento que conecta la próstata al pubis?

* Ligamento puboprostatico

Ligamento que une el fondo de la vejiga con el pubis? (mujer)

* Ligamento pubovesical

La banda más posterior de la banda discurre como:

* Ligamentos sacrogenitales

La conexión laterla de la fascia visceral de la vagina con el arco tendinoso de la fascia de la pelvis es el:

* Paracolpio

Suspenden la vagina entre los arcos tendinosos, ayudando a sostener el peso del fondo de la vejiga:

* Paracolpios

Cómo se le llama a los restos de fascia?

* Fascia endopelviana extraperitoneal o subperitoneal

**\*Espacios retropubicos y retrorrectal - vaina hipogástrica\***

**¿Cómo** se le llama a la lámina más anterior de la vaina hipogástrica?

* Ligamento lateral de la vejiga

Como se le llama a la lamina mas lateral de la vaina hipogástrica?

* Ligamento lateral del recto

En el hombre, como se le llama a la porción fascia que forma la lamina media de la vaina hipogastgrica?

* Tabique rectovesical (fascia rectoprostatica)

En la mujer, como se le llama a la lamina media que pasa medial al cuello del utero y la vagina?

* Ligamento cardinal

Espacio situado en el tejido conectivo laxo extraperitoneal superior al diafragma pélvico:

* Espacio pelvirrectal

Como se divide el espacio pelvirrectal?

* Espacio rectouterino (mujer) o rectovesical (hombre) anteriores y los espacios retrorrectales posteriores

Quienes dividen al espacio pelvirrectal?

* Ligamentos laterales del recto

En donde están contenidas las arterias rectales medias?

* En los ligamentos laterales del recto