

PERINEO

DIAFRAMMA PELVICO

Costituisce il pavimento della piccola pelvi

Ha forma di imbuto

È attraversato dal canale anale.

È costituito da:

1. MUSCOLO ELEVATORE DELL'ANO

Costituisce la porzione principale del diaframma pelvico.

- ORIGINE → superficie int. del pube, fino alla spina ischiatica.
- AZIONE → sostegno ai visceri

Costituisce:

- MUSCOLO PUBOCOCCIGEO (ant.): si inserisce al coccige

Costituisce:

- MUSCOLO PUBOPERINEALE = con i fasci mediali
- MUSCOLO PUBOANALE = fasci che si inseriscono sul canale anale
- MUSCOLO PUBOPROSTATICO/VAGINALE = fasci posteriori alla prostata/ vagina (costringe la vagina)

- MUSCOLO ILEOCOCCIGEO (post.): si inserisce lateralmente al coccige
- MUSCOLO PUBORETTALE: circonda l'ano, ha un'azione di tipo sfinterico
- SFINTERE ESTERNO DELL'ANO

2. MUSCOLO ISCHIOCOCCIGEO

Forma triangolare

- ORIGINE → margine lat. del sacro
- INSERZIONE → spina ischiatica
- AZIONE → supporto all'elevatore dell'ano

REGIONE UROGENITALE

1. MUSCOLO BULBOSPONGIOSO

Maschio: unito al controlaterale

- ORIGINE → centro tendineo del perineo
- INSERZIONE → fascia del pene e corpo spongioso

Femmina: circondano l'orifizio vaginale

- ORIGINE → centro tendineo del perineo
- INSERZIONE → corpo cavernoso del clitoride

2. MUSCOLO ISCHIOCAVERNOSO

- ORIGINE → branca ischiopubica
- INSERZIONE → tonaca albuginea dei corpi cavernosi

3. MUSCOLO TRASVERSO SUPERFICIALE DEL PERINEO

- ORIGINE → tuberosità ischiatica
- INSERZIONE → centro tendineo del perineo

DIAFRAMMA UROGENITALE

Posto sotto il pelvico

Chiude la porzione ant. dell'apertura inf. Della piccola pelvi.

Maschio: attraversato dall'uretra membranosa e contiene le ghiandole bulbouretrali.

Femmina: attraversato da uretra e vagina e accoglie parzialmente le ghiandole vestibolari maggiori

Costituito da:

1. MUSCOLO TRASVERSO PROFONDO DEL PERINEO

- ORIGINE → ramo dell'ischio
- INSERZIONE → diventa tendine, si intreccia con il controlaterale per formare il centro tendineo del perineo.

2. MUSCOLO SFINTERE ESTERNO DELL'URETRA

Circonda la porzione iniziale dell'uretra

Riveste in parte prostata/vagina

- ORIGINE → ramo inf. del pube
- INSERZIONE → centro tendineo del perineo

Presenta 2 fasce, che post. si fondono per formare il centro tendineo del perineo:

- MEMBRANA PERINEALE
- FASCIA SUPERIORE DEL DIAFRAMMA UROGENITALE

MUSCOLI REGIONE ANALE

1. MUSCOLO SFINTERE ESTERNO DELL'ANO

Circonda la porzione terminale del retto

Si distinguono 3 parti:

- PARTE PROFONDA: fusa con i muscoli puborettali
 - ORIGINE → davanti al retto
 - INSERZIONE → legamento anococcigeo
- PARTE SUPERFICIALE: circonda la parte inf. dello sfintere int. Dell'ano
Si fissa al centro tendineo del perineo
- PARTE SOTTOCUTANEA: sotto la parte inf. del muscolo sfintere interno dell'ano
Si inserisce sulla faccia profonda del derma.

FASCE DEL PERINEO

1. MEMBRANA PERINEALE

Triangolare

Lati fissati ai rami ischiopubici

Delimita lo spazio profondo del perineo

Si inspessisce anteriormente, formando il LEGAMENTO TRASVERSO DEL PERITONEO, esteso tra i 2 rami inf. del pube

Il margine post. è fuso con il centro tendineo del perineo.

2. FASCIA PERINEALE

Riveste i muscoli superficiali del perineo

Aderisce ai rami ischiopubici e al centro tendineo.

È fusa anteriormente con i muscoli anteriori dell'addome.

Tra la membrana e la fascia perineale c'è lo spazio superficiale del perineo, dove sono contenuti i corpi spongiosi e cavernosi.

3. FASCIA PERINEALE SUPERFICIALE

È situata sotto la cute del peritoneo

È associato al muscolo trasverso superficiale del peritoneo.

Tra la fascia perineale e il tessuto sottocutaneo del peritoneo c'è lo SPAZIO SOTTOCUTANEO DEL PERINEO.