



Muscle pubo-vaginal

Muscle élévateur de l'anus

Plan profond du périnée

INSERTION

Face postérieure du pubis

TRAJET

En bas, arrière

TERMINAISON

Fibres qui forment la majorité du centre tendineux du périnée

RÔLES

- Soutien des organes pelviens
- Partie antérieure : dilatation de l'anus
- Partie postérieure : constriction de l'anus

INNERVATION

- Nerf du muscles élévateur de l'anus (S3, +/- S2, S4)
- Nerf anal inférieur, branche du nerf pudendal

VASCULARISATION

Artère pudendale





Muscle pubo-rectal

Muscle élévateur de l'anus

Plan profond du périnée

INSERTION

Face postérieure du pubis

TRAJET

En arrière

TERMINAISON

- Faisceau latéro-rectal : parois latérales du rectum. Les fibres se dirigent vers la peau de l'anus et forme le muscle corrupteur de la marge anale
- Faisceau rétro rectal : forme le muscle controlatéral une sangle ano-rectal
- Faisceau coccygien :
 - Face pelvienne du coccyx
 - Ligament sacro-coccygien ventral

RÔLES

- Soutien des organes pelviens
- Partie antérieure : dilatation de l'anus
- Partie postérieure : constriction de l'anus

INNERVATION

- Nerf du muscles élévateur de l'anus (S3, +/- S2, S4)
- Nerf anal inférieur, branche du nerf pudendal

VASCULARISATION

Artère pudendale





Muscle ilio-coccygien

Muscle élévateur de l'anüs

Plan profond du périnée

INSERTION

- Fascia du muscle obturateur interne (formant l'arcade tendineuse du muscle élévateur de l'anüs)
- Face interne de l'épine ischiatique
- Face postérieure du corps du pubis, proche du canal obturateur

TRAJET

En dehors, dedans, arrière

TERMINAISON

- Ligaments ano-coccygiens
- Bords latéraux du coccyx

RÔLES

- Soutien des organes pelviens
- Partie antérieure : dilatation de l'anüs
- Partie postérieure : constriction de l'anüs

INNERVATION

- Nerf du muscles élévateur de l'anüs (S3, +/- S2, S4)
- Nerf anal inférieur, branche du nerf pudendal

VASCULARISATION

Artère pudendale

