

Hiatus saphenus

Hiatus saphenus je průchod skrz **lamina (fascia) cribrosa** (ta je součástí **fascia lata femoris**) do **fossa iliopectinea**.

Laterálně je **hiatus saphenus** ohraničen zesíleným vazivovým pruhem - **margo falciformis**.

Prochází tudy **vena saphena magna** do hloubky (která se poté vlévá do **v. femoralis**), vlévají se zde do ní další přítoky:

- **v. epigastrica superficialis**,
- **v. pudenda externa superficialis**,
- **v. circumflexa ilium superficialis**,
- **v. saphena accessoria**.

Tyto žilní přítoky do v. sapheny magny tvoří dohromady tzv. **Cockettovu hvězdici**, protože jsou uspořádány radiálně. Z hloubi na povrch v tomto místě vystupuje **arteria pudenda externa superficialis**.

Poblíž '**hiatus saphenus**' se nachází skupina **lymfatických uzlin**, které se zvětšují např. při **lues** nebo při hnisavých procesech v mediokaudální oblasti dolní končetiny.

Odkazy

Související články

- Trigonum femorale

Použitá literatura

- ČIHÁK, Radomír. *Anatomie 1*. 3. vydání. Praha : Grada, 2011. 552 s. ISBN 978-80-247-3817-8.
- GRIM, Miloš a Rastislav DRUGA. *Základy anatomie : 5. Anatomie krajín těla*. 1. vydání. Praha : Galén, 2008. 119 s. ISBN 978-80-7262-179-8.

