

# Stehenní kýla

**Stehenní kýla** neboli *hernia femoralis* se od tříselných kýl liší místem prostupu kýlního vaku, který je **pod** *ligamentum inguinale*. Kýlní vak proráží skrz *fascia transversalis* a *septum femorale* do oblasti *lacuna vasorum* většinou mediálně od *vena femoralis*. Skrz prostor *fossa iliopectinea* vystupuje do podkoží v oblasti ústí *vena saphena magna* do *vena femoralis* – v *hiatus saphenus*.

## Výskyt

Ve 3/4 případů se stehenní kýla objevuje u žen, což je dáno větším prostorem k prostupu a tvarem pánve. Kýlní vak je hmatný jako vyklenutí v oblasti třísla a může sklouzávat až na stehno. Vleže však obvykle mizí. Uskřínutí kýly je relativně častou a závažnou komplikací, která vyžaduje okamžité chirurgické řešení. Jinak hrozí vznik mechanického ileu.

## Terapie

**Léčba** je stejná jako u jiných druhů hernií. Z operačního přístupu provedeme zrušení kýlního vaku, repozici jeho obsahu a uzavření prostupu (kýlní branky). Obvykle se provádí **plastika** břišní stěny stehem mezi *ligamentum pubicum* a *fascia pubica*.

## Diferenciální diganostika

V rámci **diferenciální diagnostiky** přichází v úvahu tříselná kýla (*hernia inguinalis*), varix *vena saphena magna*, aneuryzma *arteria femoralis* nebo jen zvětšená tříselná uzlina.



Stehenní kýla

## Odkazy

### Související články

- Kýla
- Tříselné kýly
- Cévy dolní končetiny
- Diferenciální diagnostika ileózních stavů
- Arteria femoralis

### Zdroj

### Použitá literatura

- ČIHÁK, Radomír a Miloš GRIM. *Anatomie*. 3. vydání. Praha : Grada, 2011-. ISBN 978-80-247-3817-8.
- ZEMAN, Miroslav, et al. *Speciální chirurgie*. 2. vydání. Praha : Galén, 2006. 575 s. ISBN 80-7262-260-9.