

Leiomyoma uteri (preparát)



Článek byl označen za rozpracovaný,

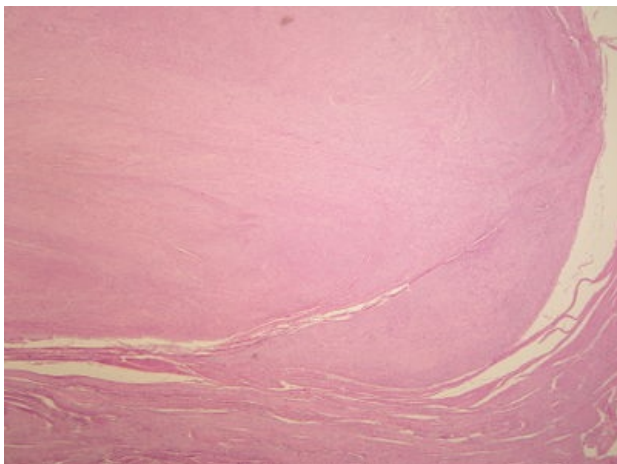
od jeho poslední editace však již uplynulo více než 30 dní

Chcete-li jej upravit, pokuste se nejprve vyhledat autora v historii ([https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Leiomyoma_uteri_\(prepar%C3%A1t\)&action=history](https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Leiomyoma_uteri_(prepar%C3%A1t)&action=history)) a kontaktovat jej. Podívejte se také do .

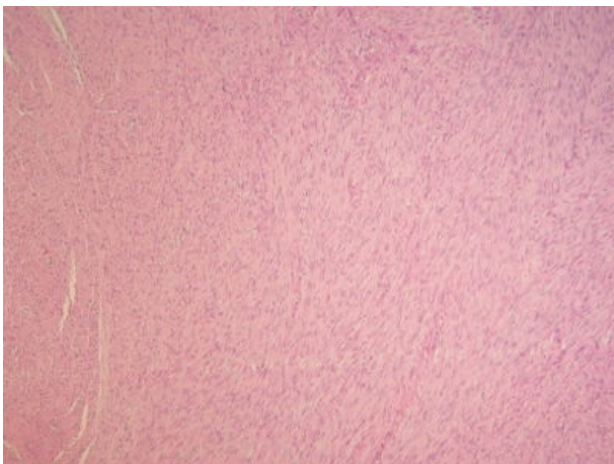
Pokud vše nasvědčuje tomu, že původní autor nebude v editacích v nejbližší době pokračovat, odstraňte šablonu {{Pracuje se}} a stránku .

Stránka byla naposledy aktualizována v úterý 28. května 2019 v 17:27.

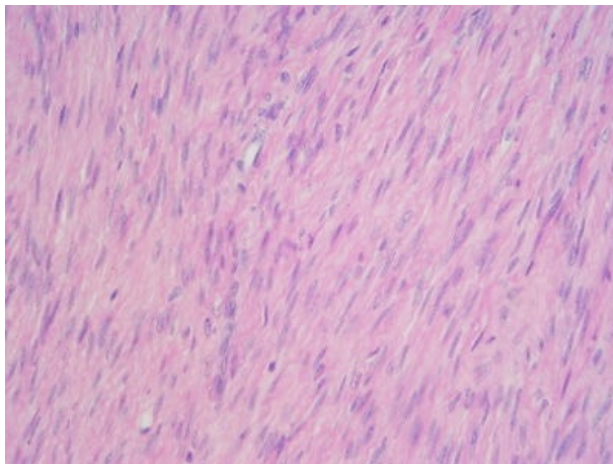
Přehledné zobrazení



Zvětšení



Detail



Leiomyom je jeden z nejběžnějších **benigních** nádorů dělohy. Dle lokalizace rozlišujeme: submukózní, intramurální a subserózní. Často jsou vícečetné (i přes 10) – *uterus myomatosus*. Je hormonálně dependentní.

Histologie

 Podrobnější informace naleznete na stránce Děloha (preparát).

Příčina

Patogeneze

Makroskopie

Jeví se jako **bělavý uzel**, **tuhé** konzistence, na řezu fascikulární úpravy. Někdy pozorujeme dystrofické změny – nekrózy , hyalinizace příp. i kalcifikace.

Mikroskopie

Tvoří ho protáhlé či **vřetenité** buňky s výrazně eozinofilní cytoplasmou, protáhlými **doutníkovitými** jádry (tupé konce – narozdíl od fibroblastů), tyto bb. tvoří různě propletené **snopce**. Mitózy nacházíme naprosto výjimečně.

Prognóza a komplikace

Leiomyomy (zejm. submukózní) mohou způsobovat mechanickým drážděním nepravidelné (*dysmenorrhea*) či nadměrné menstruační krvácení (*menometrorragie*). K malignizaci prakticky nikdy nedochází (**leiomyosarkomy** jsou velmi vzácné a vznikají z myometria **de novo**). Terapie chirurgicky-embolizace přívodné cévy nebo prosté odstranění nádoru.

Výskyt

2/3 žen nad 65 let (může být asymptomatický). Viditelný na sono.

Odkazy

Související články

- Nádory dělohy

Externí odkazy

- Leiomyom dělohy - virtuální preparát (<http://www.patologie.info/vip/preparat.php?detail=70>)
- Makroskopie a mikroskopie leiomyomu (webpathology) (<http://www.webpathology.com/case.asp?case=570>)

Použitá literatura

- POVÝŠIL, Ctibor, Ivo ŠTEINER a Jan BARTONÍČEK, et al. *Speciální patologie*. 2. vydání. Praha : Galén, 2007. 430 s. ISBN 978-807262-494-2.
- BRYCHTOVÁ, Svetlana a Alice HLOBILKOVÁ. *Histopatologický atlas*. 1. vydání. Praha : Grada, 2008. 112 s. ISBN 978-80-247-1650-3.