

# Diferenciální diagnostika zduření krčních uzlin/PGS (VPL)



## Tento článek je určen pro postgraduální studium Všeobecného praktického lékařství

Článek je součástí vypracovávaných atestačních otázek, jejichž seznam můžete najít na portálu Všeobecného praktického lékařství.

## Zvětšení uzlin krku

- **Krční uzlinové metastázy** - při nález je ze 70% nález primárního nádoru na krku či hlavě,
  - často primární malignita v nosohltanu, tonzile, hypofaryngu, štítnici,
  - zřídka v plicích, GIT, prsu, urogenitálu,
- **lymphadenitis colli** - nespecifické zvětšení lymf. uzlin krku - zvl. u dětí ve spojení se zánětem nosohltanu či hltanu, při povrchovém poranění na hlavě či ušním boltci, záněty odontogenního původu => bolestivě zduří submandibulární či nucheální uzliny + zarudnutí kůže, zvýšení teploty, bolest hlavy, celkové příznaky
  - th: symptomatická (antipyretika), imunostimulace, th. základního onem., incize a drenáž při abscedující uzlině ORL specialistou.
- **akutní zvětšení krčních uzlin:**
  - angina,
  - zarděnky,
  - mononukleóza,
  - regionální bakteriální infekce,
  - leukemie.
- **subakutní/chronické zvětšení krčních uzlin:**
  - Hodgkin, CLL, metastázy karcinomu, retikulosarkom, Burkittův lymfom,
  - mononukleóza,
  - TBC,
  - Brillova-Symmersova n. (lymfom se zvětš. uzlinami, nodulární lymfocytární lymfom)
    - lymfoblastóm - [lymphoblastoma] maligní lymfóm.
    - Velkofolikulární lymfoblastóm - syn. BrillovaSymmersova chorob, germinoblastóm;
  - Waldenströмова makroglobulinemie - krevní onem. s přítomností monoklonálního makroglobulinu (IgM) z patologické populace plasmatických bb. (podobá se mnohočetnému myelomu a lymfoplasmocytárnímu lymfomu). Nezpůsobuje poškození kostí. Rel. vzácná, obv. ve vyšším věku. Nápadný je zejm. hyperviskózní syndrom s poruchami zraku, nervovými příznaky, krvácením z nosu aj., dále hepatosplenomegalie, lymfadenopatie, anémie, krvácivé projevy. Terapie cytostatiky, symptomatická, plasmazeréza, nověji i anti-CD20 protilátky na populaci nádorových bb. Přežití značně variabilní, někdy až přes 10 let. Asymptomatictí se neléčí, jen se sledují.
  - toxoplasma, tularemie, listerie,
  - HIV.

## Odkazy

### Související články

- Uzlinový syndrom

### Externí odkazy

### Zdroj

- GESENHUES, S a R ZIESCHÉ. *Vademecum lékaře : Všeobecné praktické lékařství*. 1. české vydání. Praha : Galén, 2006. 0 s. ISBN 80-7262-444-X.
- CLASSEN, Meinhard. *Diferenciální diagnóza ve schématech*. 1. vydání. Praha : Grada, 2003. ISBN 80-247-0615-6.

## Reference

## Použitá literatura

**Doporučená literatura**