

## OTÁZKY KE ZKOUŠCE Z PATOLOGIE

1. Příčiny nemocí (rozdělení)  
Nádory dělohy (čípek i tělo)
2. Dystrofie (bílkoviny, tuky, cukry)  
Mesenchymální nádory (původ, dělení, příklady)
3. Nekróza (definice, rozdělení, příklady)  
Dysplazie a prekancerózy
4. Dystrofie (pigmenty, minerální látky)  
Onemocnění prsu (nádorová i nenádorová)
5. Nekróza (definice, příčiny, základní typy)  
Onemocnění prostaty (nádorová i nenádorová)
6. Atrofie (definice, příčiny)  
Onemocnění vulvy a vaginy (záněty, nádory)
7. Chromosomální vady (Down, Edwards, Patau, Turner)  
Onemocnění ovarií (nádorová i nenádorová)
8. Kalcifikace (definice, základní typy, příklady)  
Epitelové nádory
9. Regenerace, reparace, hojení ran  
Vrozené vady a poruchy oběhu mužského pohlavního systému
10. Poruchy embryonálního vývoje (příčiny, dělení, příklady)  
Vlastnosti benigních a maligních nádorů

11. Celkové a makroskopické projevy zánětu  
Vývojové vady ženského pohlavního systému
  
12. Mikroskopické projevy zánětu  
Pseudotumory (definice, dělení, příklady)
  
13. Klasifikace zánětu, blíže hnisavý zánět (povrchový a hluboký)  
Onemocnění penisu (nádorová i nenádorová)
  
14. Granulomatózní záněty  
Dysplázie (definice, příklady), prekancerózy (definice, příklady), nádory  
(definice, příčiny vzniku)
  
15. Poruchy imunity, transplantace  
Patologie těhotenství
  
16. Celkové infekce  
Onemocnění varlat (nádorová i nenádorová)
  
17. Hyperplazie a hypertrofie, metaplazie  
Neuroektodermové nádory, germinální nádory, smíšené nádory