

Otázky z interní propedeutiky – 3. ročník

1. Chorobopis
Vyšetření srdce – všeobecně
Endoskopie zažívací trubice
2. Anamnéza všeobecně
Systolické šelesty
Vyšetření střev
3. Základní fyzikální vyšetření
Diastolické šelesty
RTG trávicí trubice
4. Otoky – všeobecně
Srdeční ozvy
Vyšetření jater a žlučníku
5. Poruchy vědomí
Měření krevního tlaku
Vyšetření pankreatu
6. Tělesná teplota
Hypertenze a hypotenze
Ultrasonografické vyšetření zažívacího traktu
7. Vyšetření hlavy a krku
Fyzikální vyšetření kardiaka
Vyšetření jater a sleziny
8. Inspekce a palpace hrudníku
Poklep a poslech srdce
Icterus
9. Vyšetření hrudníku
Poslechový nález nejčastějších chlopenních vad
Portální hypertenze
10. Fyzikální vyšetření dýchacího ústrojí
Vyšetřovací metody v kardiologii
Vyšetření ledvin
11. Kašel
Fyziologické a patologické EKG
Patologické změny v množství a složení moči
12. Fyzikální nález na plicích při zánětu, emphysemu, intersticiálním procesu, pneumotoraxu a výpotku
RTG vyšetření srdce a cév
Základní vyšetření moče

Otázky z interní propedeutiky – 3. ročník

13. Poklep, poslech plic
Zátěžová elektrokardiografie
Princip dialyzační léčby
14. Mediastinální syndrom
Echokardiografie
Vyšetření krve
15. Plicní syndromy (Zánět, pneumotorax, výpotek, nemoci s ob-strukcí ...)
Radionukliové metody vyšetření srdce a plic
Krevní skupiny a transfuse
16. RTG vyšetření plic
Invazivní vyšetřovací metody v kardiologii
Vyšetření kostní dřeně
17. Biopsie a cytologie při plicním onemocnění
Defibrilace, kardioverze, stimulace srdce
Vyšetřovací metody v endokrinologii
18. Hrudní punkce
Vyšetření tepenného systému
Struma
19. Bolesti na hrudi
Vyšetření žilního systému
Vyšetřovací metody v diabetologii
20. Bakteriologické vyšetření sputa
Vyšetření lymfatických cév a uzlin
Vyšetřovací metody v imunologii
21. Cyanóza
Fyzikální vyšetření břicha
Porucha vodního a acidobazického stavu
22. Dušnost
Bolest břicha
Vyšetření pohybového aparátu
23. Endoskopie plic
Palpace, perkuse, poslech břicha
Bolesti v zádech a končetinách
24. Funkční vyšetření plic
Dyspepsie, zvracení, průjem
Vyšetření a opatření u život ohrožujících stavů