

## Otázky ke zkoušce z interní propedeutiky

- 1 a Základní fyzikální vyšetřovací metody  
b Principy anamnézy, kontakt s nemocným různých věkových skupin
- 2 a Celkové vyšetření nemocného - stav vědomí; kvantitativní a kvalitativní poruchy vědomí; meningeální příznaky  
b Hlavní součásti anamnézy a jejich obsah
- 3 a Celkové vyšetření nemocného – poloha a pohyblivost; stoj a chůze  
b Dušnost
- 4 a Celkové vyšetření nemocného – tělesná konstituce (habitus), stav výživy  
b Základní příznaky při onemocnění srdce
- 5 a Celkové vyšetření nemocného – stav hydratace; otoky, dehydratace  
b Základní příznaky při onemocnění jícnu, žaludku a střev
- 6 a Celkové vyšetření nemocného – kůže, kožní adnexa  
b Bolesti na hrudi
- 7 a Celkové vyšetření nemocného – změny zbarvení kůže a sliznic  
b Pomocné vyšetřovací metody při onemocněních ledvin a močových cest
- 8 a Dýchání a jeho poruchy. Měření a hodnocení tělesné teploty  
b Bolesti břicha
- 9 a Posouzení hlasu, řeči a sluchu; důležité patologické změny v těchto oblastech  
b Základní příznaky při onemocnění jater, žlučového systému a slinivky břišní
- 10 a Vyšetření lebky, nosu a uší, hodnocení inervace obličeje; důležité patologické změny v těchto oblastech  
b Kašel
- 11 a Vyšetření a důležité patologické změny v oblasti očí  
b Základní příznaky při onemocnění periferních tepen a žil
- 12 a Vyšetření a důležité patologické změny v oblasti rtů a dutiny ústní  
b Celkové příznaky interních onemocnění – únava, nechutenství, hubnutí
- 13 a Vyšetření krku  
b Základní laboratorní vyšetření krve a moče, orální glukózový toleranční test
- 14 a Vyšetření srdce, vyšetření pulzu a měření krevního tlaku; fyziologické hodnoty  
b Pomocné vyšetřovací metody při onemocněních zažívacího ústrojí
- 15 a Vyšetření hrudníku z pohledu kardiologa  
b Základní příznaky při onemocnění ledvin a močových cest
- 16 a Vyšetření srdce poslechem  
b Základní příznaky při onemocnění pohybového ústrojí

- 17 a Vyšetření cévního systému  
b Poruchy polykání, nevolnost, zvracení
- 18 a Vyšetření hrudníku z pohledu pneumologa; základní plicní syndromy  
b Lékařská dokumentace: součásti a formy; pravidla pro práci s osobními údaji a ochrana dat
- 19 a Vyšetření hrudníku (příznaky a fyzikální nálezy u onemocnění pleury. Pneumotorax a fluidotorax)  
b Technika převodu krve nebo jejích součástí; vyšetření krevních skupin
- 20 a Přehled vyšetření hrudníku; vyšetření prsů a axil  
b Přehled elektrofyziologických diagnostických metod ve vnitřním lékařství
- 21 a Vyšetření břicha  
b Základní pravidla pro odběry a zpracování biologických vzorků
- 22 a Vyšetření jater, žlučového systému a sleziny; ascites  
b Pomocné vyšetřovací metody při onemocněních plic, pleury a mediastina
- 23 a Vyšetření ledvin a močových cest  
b Základní příznaky plicních onemocnění
- 24 a Vyšetření pohybového ústrojí  
b Přehled zobrazovacích metod ve vnitřním lékařství
- 25 a Vyšetření dolních končetin  
b Pomocné vyšetřovací metody při onemocněních srdce