

## TÉMATA PROFILOVÉ MATURITNÍ ZKOUŠKY

**Obor:** Nutriční asistent  
**Předmět:** Klinika nemocí

**Školní rok:** 2024/2025  
**Forma zkoušky:** ústní

### Doporučené schéma otázek:

1. definice
2. příčiny – etiologie
3. příznaky – klinický obraz
4. diagnostika
5. léčba
6. prevence
7. dietní opatření, rady nutričního asistenta

**1. Arteriální hypertenze** (definice, projevy, komplikace, léčba a prevence).

**2. ICHS a ateroskleróza** (definice, projevy, komplikace, léčba, prevence, poruchy krevního oběhu – trombóza, embolie).

**3. Onemocnění respiračního systému** (akutní zánětlivá onemocnění v dětském věku – laryngitis, epiglottitis. Astma bronchiale a chronická obstrukční plicní nemoc).

**4. Onemocnění dutiny ústní, hltanu, jícnu a střeva** (parodontosa, záněty, soor, gastroesofageální reflux, oesophagitis, karcinom, dysfagie, akutní a chronická enteritis, alimentární nákazy).

**5. Onemocnění žaludku a dvanáctníku** (vředová choroba gastroduodena, akutní a chronická gastritis, hyperacidita a hypoacidita).

**6. Nespecifické střevní záněty a onemocnění střeva** (crohnova choroba, ulcerózní kolitida)

**7. Kolorektální karcinom** (poruchy střevní pasáže – zácpa a průjem, projevy, diagnostika, léčba, prevence, kolostomie, endoskopické vyšetřovací metody).

**8. Onemocnění žlučníku a žlučových cest** (záněty, nádory).

**9. Onemocnění pankreatu** (funkce pankreatu, akutní a chronická pankreatitis, karcinom pankreatu).

**10. Diabetes mellitus** (klasifikace, příčina, komplikace, inzulinoterapie a dietoterapie).

**11. Obezita** (klasifikace, BMI, příčiny, komplikace, léčba a prevence. Hyperlipoproteinémie – klasifikace, rizika, léčba).

**12. Onemocnění ledvin a močových cest** (záněty ledvin a močových cest, nefrolitiasa, urolitiasa, snížená funkce ledvin, ledvinové selhání, dialýza).

**13. Onemocnění krevní složky** (anémie – definice, rozdělení. Leukémie).

**14. Onemocnění endokrinního systému** (hyperfunkce a hypofunkce štítné žlázy, subjektivní a objektivní příznaky nemoci)

**15. Metabolická osteopatie** (osteoporosa a osteomalacie. Dna.)

**16. Náhlé příhody břišní** (rozdělení NPB, appendicitis, ileus, peritonitis – příznaky, vyšetření, léčba, pooperační komplikace)

**17. Vybraná onemocnění z psychiatrie** (alzheimerova choroba, deprese).

**18. Poruchy příjmu potravy** (mentální anorexie, mentální bulimie, Výživa enterální a parenterální).

**19. Onemocnění nervové soustavy** (cévní mozková příhoda, epilepsie).

**20. Virová onemocnění jater** (hepatitis – rozdělení, přenos, terapie, prevence. Infekční mononukleóza).

**21. Problematika nádorových onemocnění** (typy, projevy, terapie, prekancerózy, anamnéza a fyzikální vyšetření).

**22. Potravinové alergie a intolerance** (malabsorpční syndromy, celiakie, laktosová intolerance).

**Otázky připravily:** Mgr. Miroslava Preislerová, Bc. Zuzana Gajdošová, DiS.

**Schváleno předmětovou komisí dne:**

Mgr. Jaroslava Slavíková

**Schváleno ředitelkou školy dne:**

Mgr. Hana Švejstilová