

INTEGRISANE AKADEMSKE STUDIJE MEDICINE

Predmet: **TROPSKE INFEKTIVNE BOLESTI**

Ispitna pitanja za usmeni deo ispita

I

- Etiopatogeneza lejšmanijaze
- Klinička slika strongiloidoze

II

- Epidemiologija lejšmanijaze
- Kongenitalna toksoplazmoza

III

- Klinička slika visceralne forme lejšmanijaze (Kala-Azar)
- Patogeneza ehinokokoze

IV

- Dijagnoza i diferencijalna dijagnoza lejšmanijaze
- Kliničke forme lepre

V

- Klinička slika akutane i mukokutane forme lejšmanijaze
- Amebni kolitis

VI

- Epidemiologija tenijaze - cisticerkoze
- Dijagnostički kriterijumi enterobioze

VII

- Patogeneza tenijaze - cisticerkoze
- Amebni apsces jetre

VIII

- Klinička slika tenijaze - cisticerkoze
- Dijagnoza toksoplazmoze

IX

- Dijagnoza i diferencijalna dijagnoza tenijaze - cisticerkoze
- Terapija toksoplazmoze

X

- Razvojni ciklus malarije
- Dijagnoza i terapija amebijaze

XI

- Patogeneza malarije
- Lamblijaza

XII

- Epidemiologija kuge
- Klinička slika ehinokokoze

XIII

- Klinički oblici i dijagnoza ehinokokoze
- Bubonska kuga

XIV

- Karakteristike plućne askarioze
- Klinička slika malarije

XV

- Klinička slika šistozomijaze
- Komplikacije kod malarije

XVI

- Bolest spavanja (afrička tripanozomijaza) - epidemiologija
- Septička kuga

XVII

- Plućna kuga
- Dijagnoza malarije

XVIII

- *Pneumocystis carini* pneumonija
- Dijagnoza malarije

XIX

- Klinička slika afričke tripanozomijaze
- Razvojni put *trichinellae spiralis*

XX

- Klinička slika trihineloze
- *Chagas-ova* bolest-klinička slika

XXI

- Evolutivne faze trihiuriazze
- PCP – dijagnoza i tretman

XXII

- Mehanizam dospevanja ankilostome u ljudski organizam
- Dijagnoza i terapija trihineloze