



75

90

ANOS
1935-2025 | FACULDADE
DE CIÊNCIAS
MÉDICAS - UERJ

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CENTRO BIOMÉDICO
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS

**CONCURSO PARA PROFESSOR ADJUNTO DO DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA,
IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA, DA DISCIPLINA DE PARASITOLOGIA, DA FACULDADE DE
CIÊNCIAS MÉDICAS/UERJ**

LISTA DE PONTOS PROVA DE AULA

- 1 – *Schistosoma mansoni* e esquistossomose: classificação sistemática, ciclo biológico, patogenia, profilaxia, diagnóstico, controle e epidemiologia com ênfase no Brasil.
- 2 – Teníase e cisticercose: classificação sistemática, ciclo biológico, patogenia, profilaxia, diagnóstico, controle e epidemiologia com ênfase no Brasil.
- 3 – *Echinococcus* e equinococose: classificação sistemática, ciclo biológico, patogenia, profilaxia, controle e epidemiologia com ênfase no Brasil.
- 4 – *Ascaris lumbricoides* e ascarirose: classificação sistemática, ciclo biológico, patogenia, diagnóstico, profilaxia, controle e epidemiologia com ênfase no Brasil.
- 5 – *Trichuris trichiura* e tricurose: classificação sistemática, ciclo biológico, patogenia, diagnóstico, profilaxia, controle e epidemiologia com ênfase no Brasil.
- 6 – Ancilostomídeos e ancilostomose em humanos: classificação sistemática, ciclo biológico, patogenia, diagnóstico, profilaxia, controle e epidemiologia com ênfase no Brasil.
- 7 – Helmintos transmitidos por vetores: classificação sistemática, ciclo biológico, patogenia, diagnóstico, profilaxia, controle e epidemiologia com ênfase no Brasil.
- 8 – *Strongyloides stercoralis* e estrogiloidose: classificação sistemática, ciclo biológico, patogenia, diagnóstico, profilaxia, controle e epidemiologia com ênfase no Brasil.
- 9 – *Fasciola hepatica* e fasciolose: classificação sistemática, ciclo biológico, patogenia, diagnóstico, profilaxia, controle e epidemiologia com ênfase no Brasil.
- 10 – Helmintos zoonóticos transmitidos por peixes;