

TEMATICA PENTRU EXAMEN

Disciplina de *Anatomie Patologică clinică*

- anul III, semestrul I –

1. Tulburări circulatorii

- Hiperemia activă
- Hiperemia pasivă
- Tromboza și embolia
- Infarctul
- Hemoragia
- Șocul
- Edemul

2. Leziuni distrofice

- tulburări ale metabolismului protidic
- tulburări ale metabolismului lipidic
- tulburări ale metabolismului hidraților de carbon și mucopolizaharidelor (MPZ)
- tulburări ale metabolismului purinic
- tulburări ale creșterii și diferențierii celulare
- tulburări ale metabolismului pigmentilor

3. Inflamațiile

- Cadrul general
- Clasificare
- Inflamații alterative
- Inflamații exudative
- Inflamații proliferative
- Efecte ale procesului inflamator
- Procese regenerative și de adaptare

4. Tumorile

- Caractere
- Tumori benigne
- Tumori maligne
- Clasificare
- Carcinogeneza
- Cancerigeni chimici
- Cancerigeni virali

5. Imunopatii

- Reacția tip 1 - de hipersensibilizare imediată
- Reacția tip 2 – citotoxică
- Reacția tip 3 – a complexelor solubile Ag-Ac
- Reacția tip 4 – mediată celular
- Boli autoimune
- Imunodeficiențe

- S.C.I. (Sistemul celular al imunității)

6. Patologia hematopoiezei

- Anemiile
- Leucocitoze
- Leucopenia (agranulocitoză; pancitopenia; mieloftizia)
- Măduva hematopoietică
- Timusul
- Bursa Fabricius
- Limfonoduri
- Splina

7. Patologia cardio-vasculară

- Vasculopatii
- Arterite
- Flebite
- Limfangite
- Miocardii
- Cardiomiopatii valvulare

Titular disciplină

Acad. NICOLAE MANOLESCU