

FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA
Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Programma delle LEZIONI ED ESERCITAZIONI DI ISTOPATOLOGIA
(AA 2006/2007)

Docenti: - dott. Renzo Menegazzi (040 558 4026) - menegazz@units.it
- dott. Maurizio Romano (040 3757312) - mromano@icgeb.org

-

data	luogo	argomento	preparati
Mercoledì 18 aprile ore 16.15-17.30	Aula 131 (Valmaura)*	Infiammazione acuta	1. Flogosi polmonare acuta
Venerdì 20 aprile ore 9.00-13.00	Aula microscopia ** (Valmaura, I° piano)	Infiammazione acuta	2. Flogosi polmonare sub-acuta 3. Flogosi renale acuta post- ischemica
Martedì 24 aprile ore 13.30-14.45	Aula B (Cattinara)*	Evoluzioni dell'infiammazione acuta	4. Flogosi epatica purulenta localizzata (ascesso)
Venerdì 27 aprile ore 9.00-13.00	Aula microscopia ** (Valmaura, I° piano)	Evoluzioni dell'infiammazione acuta	5. Ulcera peptica 6. Granuloma TBC 7. Granuloma silicosi
Mercoledì 02 maggio ore 16.15-17.30	Aula B (Cattinara)*	Infiammazione cronica e riparazione	8. Flogosi polmonare cronica diffusa
Venerdì 04 maggio ore 9.00-13.00	Aula microscopia ** (Valmaura, I° piano)	Infiammazione cronica e riparazione	9.-11. Fasi dell'infarto miocardico: dal danno acuto alla cicatrice (<i>i. acuto; dopo 2- 3 settimane; dopo 6 mesi</i>)
Mercoledì 30 maggio ore 16.15-17.30	DA DEFINIRE*	Condizioni preneoplastiche, neoplasie benigne e maligne	12. Cheratosi attinica 13. C. attinica con carcinoma <i>in situ</i>
Venerdì 01 giugno ore 9.00-13.00	Aula microscopia ** (Valmaura, I° piano)	Condizioni preneoplastiche, neoplasie benigne e maligne	14. Carcinoma spinocellulare 15. Fibroadenoma mammario 16. Adenocarcinoma mammario
Venerdì 15 giugno ore 9.00-13.00	Aula microscopia ** (Valmaura, I° piano)	VISIONE RIEPILOGATIVA DEI PREPARATI PRE-APPELLO DEL 25 GIUGNO	
Venerdì 20 luglio ore 9.00-13.00	Aula microscopia ** (Valmaura, I° piano)	VISIONE RIEPILOGATIVA DEI PREPARATI PRE-APPELLO DEL 23 LUGLIO	

* per tutti gli studenti **contemporaneamente**: lezione introduttiva dell'argomento con proiezione e commento guidato dei preparati

** studenti **suddivisi in 4 gruppi, 1 ora per gruppo**: visione individuale dei preparati al microscopio