

HARMONOGRAM WYKŁADÓW I ĆWICZEŃ
Z PATOMORFOLOGII
DLA STUDENTÓW III ROKU ODDZIAŁU STOMATOLOGII
STUDIA STACJONARNE I NIESTACJONARNE

W SEMESTRACH V i VI
ROKU AKADEMICKIEGO 2010/2011

Wykłady odbywają się we czwartki w godz. 10.15-12.00		Ćwiczenia histopatologiczne (obowiązkowe) w wyznaczonych grupach wg podanego wyżej harmonogramu	
6.10.2011	Patologia komórki I	7.10.2011	Ćwiczenia wstępne Znamiona śmierci. Uszkodzenie i śmierć komórki
13.10.2011	Patologia komórki II Amyloidoza		
20.10.2011	Zaburzenia krążenia I.	14.10.2011	Procesy adaptacyjne i zwyrodnieniowe
27.10.2011	Zaburzenia krążenia II	21.10.2011	Amyloidoza. Choroby spichrzeniowe
10.11.2011	Patomorfologia zapaleń. Zapalenia ostre. Zapalenia przewlekłe	28.10.2011	Ogólne zaburzenia krążenia: obrzęk, niedokrwienie, przekrwienie, krwotok, zakrzep, zator, zawał, wstrząs. Zespół DIC
17.11.2011	Patomorfologia zapaleń. Zapalenia przewlekłe Odnowa.	4.11.2011	Zapalenia – definicja i podziały, przykłady zapaleń wysiękowych i wytwórczych. Zapalenia ropne. Posocznica, sepsis cryptogenes
24.11.2011	Zapalenia jamy ustnej i szczęk	18.11.2011	Zapalenia grzybicze. Gojenie tkanek miękkich. Gojenie kości po złamaniach
1.12.2011	Patomorfologia chorób z autoagresji. Pierwotne i wtórne niedobory immunologiczne.	25.11.2011	Zapalenia ślinianek, zapalenia błony śluzowej jamy ustnej, zapalenia kości – powikłania, nadziąślaki
8.12.2011	Choroby zakaźne i infekcyjne. Choroby środowiskowe	2.12.2011	Choroby autoimmunizacyjne (choroba reumatyczna, reumatoidalne zapalenie stawów, toczeń trzewny, twardzina, wole Hashimoto)
15.12.2011	KOŁOKWIUM I	9.12.2011	Gruźlica: gruźlica pierwotna i popierwotna (układ oddechowy, przewód pokarmowy), gruźlicze zapalenia opon mózgowo- rdzeniowych. Przykłady chorób z tworzeniem ziarniny gruźliczopodobnej (sarkoidoza). Kiła. Dur brzuszny

5.01.2012	Charakterystyka ogólna procesu nowotworowego I	13.01.2012	Stan przerakowy i zmiana przedrakowa, polip, rak, mięsak, nowotwór, dysplazja, choroba włóknisto-torbielowata sutka, tzw. nadżerka gruczołowa szyjki macicy, znamiona barwnikowe; nowotwór niezłośliwy, miejscowo złośliwy i złośliwy – cechy i przykłady. Stany przednowotworowe
12.01.2012	Charakterystyka ogólna procesu nowotworowego II Nowotwory nabłonkowe	20.01.2012	Nowotwory nabłonkowe – niezłośliwe, miejscowo złośliwe, złośliwe – przykłady; Raki skóry, rak szyjki macicy (rak przedinwazyjny i rak inwazyjny), rak trzonu macicy, rak jasnokomórkowy nerki, rak sutka, włókniakogruczołak sutka, raki płuca, raki żołądka i jelita grubego
19.01.2012	Nowotwory nabłonkowe	27.01.2012	Nowotwory nienabłonkowe niezłośliwe, miejscowo złośliwe i złośliwe – wybrane przykłady – nowotwory różnicujące się w kierunku tkanki tłuszczowej, mięśniówki gładkiej i mięśniówki prążkowanej, znamiona barwnikowe, czerniak złośliwy; nowotwory obwodowego układu nerwowego
26.01.2012	Nowotwory nienabłonkowe	24.02.2012	Dysplazja włóknista kości Wyrośl kostno-chrzęstna Marmurkowatość Osteoporoza Nowotwory kości – przykłady nowotworów pierwotnych i przerzuty do kości, raki przerzutujące do kości Szpiczak mnogi Chłoniak a białaczka Ziarnica złośliwa
23.02.2012	Nowotwory kości. Zmiany nowotworopodobne kości.	2.03.2012	Nowotwory zębopochodne Nowotwory ślinianek Raki nosogardła, rak krtani, raki jamy ustnej
1.03.2012	Nowotwory jamy ustnej, szczęk, ślinianek i przewodu pokarmowego	9.03.2012	Wybrane zagadnienia z patologii pediatrycznej – mukowiscydoza, najczęstsze nowotwory wieku dziecięcego – ostra białaczka limfoblastyczna, siatkówczak, neuroblastoma, rdzeniak

8.03.2012	Patologia pediatryczna. Patomorfologia gruczołów wewnętrznego wydzielania.	16.03.2012	Miażdżyca - zmiany w naczyniach typu sprężystego, tętniczkach (morfologiczne wykładniki nadciśnienia), zmiany w naczyniach typu mięśniowego, zespół „podkradania”, choroba Takayashu, zapalenie olbrzymiokomórkowe tętnicy skroniowej; najczęstsze nowotwory pochodzenia naczyniowego – naczyniaki (tzw. znamię płomienne), zespół Sturge-Weber
22.03.2012	Patomorfologia gruczołów wewnętrznego wydzielania. Cukrzyca.	23.03.2012	Raki tarczycy, nowotwory neuroendokrynne – przykłady, gruczolaki i mikrogruczolaki przycieczyc i nadnerczy, pheochromocytoma
29.03.2012	Wybrane zagadnienia z zakresu chorób serca i naczyń.	30.03.2012	Torbiele jamy ustnej i szczęk, torbiele szyi, stany przedrakowe żołądka i jelita grubego, przyczyny krwawień z górnego i dolnego odcinka przewodu pokarmowego
12.04.2012	Wybrane zagadnienia z patomorfologii układu pokarmowego i oddechowego.		Kolokwium II