

**Kierunek Lekarski - ROK II - kurs PATOLOGIA - harmonogram zajęć
z Patofizjologii w roku akademickim 2023-2024 – semestr letni**

	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8:30-10:45	4 grupa	2 grupa	3 grupa	13 grupa	5 grupa
11:15-13:30	10 grupa	8 grupa	9 grupa	14 grupa	11 grupa
14:30-16:45	1 grupa 7 grupa	6 grupa 12 grupa			

Temat	DATA	SEMINARIA – PATOFIZJOLOGIA
15	26.02-01.03	Patogeneza cukrzycy- definicja, podział, kryteria rozpoznania, powikłania (przypadki kliniczne).
16	04.03-08.03	Ośrodki podwzgórza. Choroby podwzgórza i przysadki. Otyłość. Niedożywienie (przypadki kliniczne).
17	11.03-15.03	Choroby tarczycy. Zaburzenia gospodarki wapniowo-fosforanowej. Choroby przytarczyc (przypadki kliniczne).
18	18.03-22.03	Choroby nadnerczy (przypadki kliniczne).
19	25.03-05.04	Symptomatologia chorób nerek. Kłębuszkowe zapalenie nerek. Zespoły nefrytyczny i nercycowy. Odmiedniczkowe zapalenie nerek. Kamica moczowa. (Przypadki kliniczne).
<i>28.03.2024 – 02.04.2024 PRZERWA ŚWIĄTECZNA - zajęcia z patofizjologii nie odbywają się.</i>		
20	08.04-12.04	Ostre uszkodzenie nerek i przewlekła choroba nerek .(Przypadki kliniczne).
21	15.04-26.04	Patofizjologia chorób rzadkich – od teorii do praktyki. Wg odrębnego rozpisu.
22	06 - 07.05 15 - 17.05	Patofizjologia chorób układu nerwowego: choroby złącza nerwowo-mięśniowego, parkinsonizm, choroba Alzheimera, stwardnienie rozsiane, choroby naczyniowe mózgu (przypadki kliniczne).
23	08.05-14.05	Zaburzenia mechanizmów regulacyjnych w procesie starzenia – zajęcia obowiązkowe (2h). (Zajęcia realizowane będą w Szpitalu Uniwersyteckim - Katedra Chorób Wewnętrznych i Gerontologii UJ CM). Wg odrębnego rozpisu.
24	20.05-24.05	Zaburzenia gospodarki wodno-elektrolitowej. Rola witamin w regulacji procesów życiowych. Zaburzenia gospodarki składnikami mineralnymi (przypadki kliniczne).
25	27.05–07.06	Repetytorium – zajęcia obowiązkowe (2h)
26	?	II kolokwium
27	Do ustalenia	Kolokwium zaliczeniowe
28	?	Egzamin - I termin

Sylabus szczegółowy w oddzielnym pliku.

Zalecane podręczniki:

1. Barbara Zahorska-Markiewicz, Ewa Małecka-Tendera, Magdalena Olszanecka-Glinianowicz, Jerzy Chudek.
"Patofizjologia kliniczna", Elsevier, Urban & Partner, Wrocław 2017

oraz

2. I. Damjanov: „Patofizjologia”. Elsevier, Urban & Partner, Wrocław 2010.

3. P. Thor: „Podstawy patofizjologii człowieka”. Uniwersyteckie Wydawnictwo medyczne VESALIUS, Kraków, 2009,
Wyd. III

4. Interna Szczeklika 2018. Podręcznik chorób wewnętrznych. Wyd.9. Medycyna Praktyczna 2018

5. S. Maśliński: „Patofizjologia” PZWL, wyd 4, Warszawa, , 2013

6. S. Silbernagl, F. Lang: „Atlas patofizjologii”, MedPharm, Wrocław 2011,

7. L.S. Lilly: „Patofizjologia chorób serca”, Wydawnictwo Medyczne, Urban & Partner, Wrocław 2008,