



Katedra Fizjologii i Patofizjologii Człowieka

PATOFIZJOLOGIA KLINICZNA 2023/2024

SEMINARIUM (16 h):

L.p.	Temat	Prowadzący	Ilość godzin
1	Patofizjologia przewodu pokarmowego – przełyk, żołądek, jelita. 1. Dysfagia, odynofagia, dyspepsja. 2. Choroba refluksowa przełyku. 3. Choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy. 4. Celiakia. 5. Nieswoiste choroby zapalne jelit. 6. Biegunki. 7. Zaparcia.	lek. J. Ruść	2 h
2	Patofizjologia wątroby, pęcherzyka żółciowego i trzustki. 1. Choroby wirusowe wątroby. 2. Marskość wątroby. 3. Autoimmunologiczne zapalenie wątroby. 4. Cholestaza.	dr n. med. i n. o zdr. Ł. Jaśkiewicz	2 h





	5. Kamica żółciowa. 6. Ostre zapalenie pęcherzyka żółciowego. 7. Ostre zapalenie trzustki. 8. Przewlekłe zapalenie trzustki.		
3	Patofizjologia chorób nerek. 1. Ostre uszkodzenie nerek. 2. Przewlekła choroba nerek. 3. Zespół nerczycowy i nefrytyczny. 4. Kamica moczowa.	lek. J. Ruś	2 h
KOLOKWIMUM 1 – 45 min – sem. 1-3, zakres tematyczny: <u>K – rozdz. 5, 6 i 12, BZM – rozdz. 7</u>			
4	Patofizjologia układu wewnątrzwydzielniczego cz. 1 – podstawowe wiadomości z zakresu endokrynologii, patofizjologia chorób podwzgórza, przysadki i tarczycy. 1. Gruczoły wydzielania wewnętrznego. 2. Hormony – budowa, synteza, transport i metabolizm. 3. Mechanizm działania hormonów. 4. Patofizjologia chorób podwzgórza i przysadki mózgowej. 5. Niedoczynność i nadczynność tarczycy.	dr n. med. i n. o zdr. Ł. Jaśkiewicz	2 h





5	Patofizjologia układu wewnątrzwydzielniczego cz. 2 – patofizjologia chorób przytarczyc i nadnerczy. 1. Niedoczynność i nadczynność przytarczyc. 2. Patofizjologia chorób kory nadnerczy. 3. Patofizjologia chorób rdzenia nadnerczy.	lek. J. Ruśc	2 h
6	Patofizjologia cukrzycy. 1. Patofizjologia cukrzycy t. 1 i 2. 2. Cukrzyca u kobiet w ciąży. 3. Stany nagłe i ostre powikłania cukrzycy. 4. Przewlekłe powikłania cukrzycy.	dr n. med. i n. o zdr. Ł. Jaśkiewicz	2 h
7	Patofizjologia otyłości, zaburzeń odżywiania. Zespół metaboliczny. 1. Patofizjologia otyłości. 2. Powikłania metaboliczne otyłości. 3. Psychosomatyczne zaburzenia odżywiania (jadłowstręt psychiczny, bulimia, zespół kompulsywnego jedzenia). 4. Zespół metaboliczny.	dr n. med. i n. o zdr. Ł. Jaśkiewicz	2 h
KOŁOKWIUM 2 – 45 min – sem. 4-7, zakres tematyczny: <u>K – rozdz. 7 i 8, BZM – rozdz. 9, rozdz. 10 str. 302-310</u>			





UNIwersytet
WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE
WYDZIAŁ LEKARSKI, COLLEGIUM MEDICUM

K – D. Kanikowska, J. Witowski, "Patofizjologia. Repetytorium.", wyd. PZWL, Warszawa 2018, wyd. 1

BZM – B. Zahorska-Markiewicz, "Patofizjologia kliniczna. Podręcznik dla studentów medycyny.", wyd. Edra Urban & Partner, Wrocław 2017,
wyd. 2

Olsztyn, 16.02.2024

dr n. med. i n. o zdr. Łukasz Jaśkiewicz

Koordynator Przedmiotu



WYDZIAŁ LEKARSKI, COLLEGIUM MEDICUM / KATEDRA FIZJOLOGII I PATOFIZJOLOGII CZŁOWIEKA
UNIwersytet WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE
ul. Warszawska 30, 10-082 Olsztyn
tel. (89) 524 53 04
fax (89) 524 53 07