



ROK AKADEMICKI 2023/2024

I SEMESTR

Sesja I.

28-29.10.2023

przedmiot 1. Wprowadzenie do koloproktologii i kierunki rozwoju koloproktologii.	I.godzin	wykładowca
Wykłady:		
Klasyfikacja schorzeń koloproktologicznych.	2	dr n. med. Andrzej Gryglewski
Zespół wielodyscyplinarny w leczeniu schorzeń koloproktologicznych (wybrane aspekty).	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Richter
Innowacyjne techniki chirurgiczne w koloproktologii - bezpieczeństwo versus postępy technologii medycznej.	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Richter
Historia koloproktologii w Polsce i na świecie.	2	prof. dr hab. n. med. Grzegorz Wallner
Ocena jakości i finansowanie procedur.	2	prof. dr hab. n. med. Grzegorz Wallner
Organizacje naukowe europejskie i amerykańskie (członkostwo, zakresy badań).	2	prof. dr hab. n. med. Grzegorz Wallner
Leczenie skojarzone Raka Jelita Grubego- wyniki	2	prof. dr hab. n. med. Adam Dziki
Współczesny oddział koloproktologiczny - leczenie zamknięte.	2	prof. dr hab. n. med. Adam Dziki
Wybrane aspekty zastosowań nowoczesnych technologii medycznych w koloproktologii (XXI wiek).	3	prof. dr hab. n. med. Adam Dziki
Razem godzin:	19	

Sesja II.

18-19.11.2023

przedmiot 1. Wprowadzenie do koloproktologii i kierunki rozwoju koloproktologii	I.godzin	wykładowca
Wykłady:		
Techniki laparoskopowe i aparatura.	2	prof. dr hab. n. med. Maciej Michalik
Techniki hybrydowe i biotechnologie.	2	dr hab. n. med. Łukasz Krokowicz
przedmiot 2. Metody diagnostyczne w koloproktologii- interpretacja wyników.	I.godzin	wykładowca
Wykłady:		
MRI (magnetic resonance imaging).	2	dr n. med. Anna Grochowska
Techniki endoskopowe i aparatura.	2	dr n. med. Tomasz Kruszyna
przedmiot/ moduł 4. Nowotwory w praktyce koloproktologicznej.		
Leczenie polipów okrężnicy i stanów przedrakowych.	2	dr n. med. Tomasz Kruszyna
przedmiot/ moduł 2. Metody diagnostyczne w koloproktologii- interpretacja wyników.		
ERUS (endorectal ultrasound).	2	dr n. med. Andrzej Gryglewski
TK (computed tomography).	1	dr n. med. Anna Grochowska
Anoskopia, rektoskopia i oprzyrządowanie.	2	dr hab. n. med. Michał Nowakowski
Manometria, wartość kliniczna.	2	dr hab. n. med. Michał Nowakowski
Seminarium:		
Różnicowanie chorób koloproktologicznych (demonstracja przypadków). (Quiz)	2	dr hab. n. med. Michał Nowakowski
Razem godzin:	19	
TEST ZALICZENIE PRZEDMIOTU 1		

Sesja III.

9-10.12.2023

przedmiot 3. Choroba guzków krwawniczych.	I.godzin	wykładowca
Wykłady:		
Wprowadzenie ; epidemiologia podstawy anatomiczno - fizjol. Patomorfologia w chorobie guzków krwawniczych.	2	prof. dr hab. n. med. Zbigniew Lorenc
Leczenie zachowawcze krwawnic.	2	prof. dr hab. n. med. Zbigniew Lorenc
Metody i efekty leczenia operacyjnego guzków krwawniczych.	2	prof. dr hab. n. med. Zbigniew Lorenc
Seminarium:		
Leczenie guzków krwawniczych w praktyce (demonstracja multimedialna).	2	prof. dr hab. n. med. Zbigniew Lorenc
Nowości w Roku 2022 - online MODUŁ 3	1	PTCH- sekcja.....
Wykłady:		
przedmiot/ moduł 4. Nowotwory w praktyce koloproktologicznej.		
Nowotwory złośliwe okrężnicy.	2	prof. dr hab. n. med. Wiesław Tarnowski
Przygotowanie do operacji i leczenie okołoperacyjne nowotworów jelita grubego.	2	prof. dr hab. n. med. Wiesław Tarnowski
Nowotwory złośliwe odbytnicy.	2	prof. dr hab. n. med. Wojciech Zegarski
Wyniki i rokowanie w terapii złośliwych nowotworów jelita grubego i odbytnicy.	2	prof. dr hab. n. med. Wojciech Zegarski
Onkologia w koloproktologii.	2	???
Razem godzin:	19	

Sesja IV.

13-14.01.2024

przedmiot 4. Nowotwory w praktyce koloproktologicznej.	I.godzin	wykładowca
Wykłady:		
Zmiany i stany przedrakowe w koloproktologii różnicowanie i demonstracja przypadków.	2	dr hab. n. med. Mirosław Szura, prof.UJ
przedmiot 2. Metody diagnostyczne w koloproktologii- interpretacja wyników.		
Kolonoskopia.	2	dr hab. n. med. Mirosław Szura, prof. UJ
przedmiot 4. Nowotwory w praktyce koloproktologicznej.		
Epidemiologia i wczesna wykrywalność nowotworów jelita grubego.	2	dr n. med.. Tomasz Kruszyna
Techniki miejscowego wycięcia zmian odbytnicy (mucosectomia, TEM- transanal endoscopic microsurgery).	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Richter
Leczenie skojarzone nowotworów złośliwych jelita grubego - współczesne algorytmy postępowania i wyniki.	2	prof. dr hab. n. med. Adam Dziki
Nowości w Roku 2022 - online MODUŁ 4	1	PTCH- sekcja.....
przedmiot 3. Choroba guzków krwawniczych.		
Diagnostyka guzków krwawniczych.	2	dr hab. n. med. Łukasz Dziki
Leczenie zabiegowe choroby guzków krwawniczych (przegląd metod leczenia).	2	dr hab. n. med. Łukasz Dziki
Demonstracja multimedialna.		
Powikłania choroby guzków krwawniczych i powikłania leczenia zabiegowego.	2	dr hab. n. med. Łukasz Dziki
Seminarium:		
Rak odbytu w diagnostyce różnicowej.	2	dr hab. n. med. Łukasz Dziki
Razem godzin:	19	

TEST ZALICZENIE PRZEDMIOTU 2,3,4

Sesja V.

17-18.02.2024

przedmiot 5. Ropnie i przetoki okołoodbytnicze i choroby zapalne okrężnicy swoiste i nieswoiste.	I.godzin	wykładowca
Seminarium:		
Leczenie ropni , przetok w praktyce (demonstracja multimedialna). Rzadkie choroby odbytu i odbytnicy.	2	dr n. med. Marcin Tchórzewski
Wykłady:		
Etiopatogeneza ropni i przetok okołoodbytniczych.	2	prof. dr hab. n. med. Małgorzata Kołodziejczak
Obraz kliniczny i metody diagnostyczne ropni i przetok okołoodbytniczych.	2	prof. dr hab. n. med. Małgorzata Kołodziejczak
Leczenie zachowawcze i operacyjne ropni i przetok okołoodbytniczych.	2	prof. dr hab. n. med. Małgorzata Kołodziejczak
Nowości w Roku 2022 - online MODUŁ 5	1	PTCH- sekcja.....
przedmiot 8. Stany chorobowe kanału odbytu (ostre i przewlekłe).		
Wykłady:		
Nawroty po leczeniu szczelin i przetok. Powikłania.	2	prof. dr hab. n. med. Małgorzata Kołodziejczak
Powikłania ostrych i przewlekłych schorzeń odbytu. Powikłania leczenia.	2	prof. dr hab. n. med. Małgorzata Kołodziejczak
Seminarium:		
Leczenie chorych z nawrtową szczeliną odbytu w praktyce (demonstracja multimedialna).	2	prof. dr hab. n. med. Małgorzata Kołodziejczak
Nowości w Roku 2022 - online MODUŁ 8	1	PTCH- sekcja.....
Razem godzin:	14	

II SEMESTR

Sesja VI.

16-17.03.2024

przedmiot 6. Choroby struktur dna miednicy i czynnościowe schorzenia okrężnicy.	I.godzin	wykładowca
Wykłady:		
Czynnościowe schorzenia jelita grubego IBS (Irritable Bowel Syndrom) różnicowanie.	2	dr hab. n. med. Michał Nowakowski
Nietrzymanie stolca - problem cywilizacyjny.	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Richter
Leczenie operacyjne nietrzymania stolca.	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Richter
Diagnostyka i leczenie operacyjne wypadania narządów.	2	prof. nadz. dr hab n.med. Tomasz Kościński
Leczenie operacyjne chorób dna miednicy.	2	prof. nadz. dr hab n.med. Tomasz Kościński
Ocena efektów leczenia schorzeń dna miednicy.	2	prof. nadz. dr hab n.med. Tomasz Kościński
Niewydolność aparatu zwieraczowego odbytu. Techniki leczenia.	2	prof. nadz. dr hab n.med. Tomasz Kościński
Przetoki odbytniczo-pochwowe - strategia postępowania chirurgicznego.	2	prof. nadz. dr hab n.med. Tomasz Kościński
Zwężenie jatrogenne odbytu	2	prof. nadz. dr hab n.med. Tomasz Kościński
Urazy odbytu i odbytnicy.	2	prof. nadz. dr hab n.med. Tomasz Kościński
Seminarium:		
Leczenie chorób dna miednicy w praktyce (demonstracja multimedialna).	2	prof. nadz. dr hab n.med. Tomasz Kościński
Leczenie czynnościowych schorzeń okrężnicy w praktyce (demonstracja multimedialna).	2	dr hab. n. med. Michał Nowakowski
Nowości w Roku 2022 - online MODUŁ 6	1	PTCH- sekcja.....
Razem godzin:	25	

TEST ZALICZENIE PRZEDMIOTU 6

Sesja VII.

20-21.04.2024

przedmiot 7. Stomia. Zbiorniki jelitowe . Guzy neuroendokryne.	I.godzin	wykładowca
Wykłady:		
Wskazania do wytworzenia stomii, obraz kliniczny.	2	prof. dr hab. n. med. Marek Szczepkowski
Pielęgnacja stomii.	2	prof. dr hab. n. med. Marek Szczepkowski
Powikłania stomii.	2	prof. dr hab. n. med. Marek Szczepkowski
Leczenie operacyjne przepuklin okołostomijnych.	2	prof. dr hab. n. med. Marek Szczepkowski
Guzy neuroendokryne jelit.	2	prof. dr hab. n. med. Marek Szczepkowski
Chirurgiczne metody wytworzenia stomii i likwidacji stomii.	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Krokowicz
Zbiorniki jelitowe technika operacyjna.	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Krokowicz
Powikłania zbiorników jelitowych.	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Krokowicz
Seminarium:		
Leczenie chorych ze zbiornikiem jelitowym w praktyce (demonstracja multimedialna).	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Krokowicz
Leczenie chorych ze stomią w praktyce (demonstracja multimedialna).	2	prof. dr hab. n. med. Marek Szczepkowski
Nowości w Roku 2022 - online MODUŁ 7	1	PTCH- sekcja.....
Razem godzin:	21	

TEST ZALICZENIE PRZEDMIOTU 7

Sesja VIII.

18-19.05.2024

przedmiot 8. Stany chorobowe kanału odbytu (ostre i przewlekłe).	I.godzin	wykładowca
Wykłady:		
Wprowadzenie; epidemiologia, podstawy anatomiczno - fizjol. patomorfologia schorzeń kanału odbytu.	2	dr hab. n. med. Łukasz Krokowicz
Diagnostyka szczelin odbytu.	2	dr hab. n. med. Łukasz Krokowicz
Leczenie zachowawcze szczelin odbytu.	2	dr hab. n. med. Łukasz Krokowicz
Leczenie zabiegowe szczelin odbytu (metody małoinwazyjne, metody operacyjne).	2	dr hab. n. med. Łukasz Krokowicz
Seminarium:		
Leczenie chorych ze schorzeniami kanału odbytu w praktyce (demonstracja multimedialna).	2	dr hab. n. med. Łukasz Krokowicz
przedmiot 5. Ropnie i przetoki okołoodbytnicze i choroby zapalne okrężnicy swoiste i nieswoiste.		
Wykłady:		
Etiopatogeneza, patomorfologia swoistych i nieswoistych schorzeń okrężnicy.	2	prof. dr hab. n.med. Tomasz Banasiewicz
Obraz kliniczny i metody diagnostyczne swoistych i nieswoistych schorzeń okrężnicy.	2	prof. dr hab. n.med. Tomasz Banasiewicz
Leczenie zachowawcze i operacyjne swoistych i nieswoistych schorzeń okrężnicy.	2	prof. dr hab. n.med. Tomasz Banasiewicz
Seminarium:		
Leczenie stanów zapalnych okrężnicy w praktyce (demonstracja multimedialna).	2	prof. dr hab. n.med. Tomasz Banasiewicz
Razem godzin:	18	

TEST ZALICZENIE PRZEDMIOTU 5,8

przedmiot 9. Techniki operacyjne w koloproktologii - Warsztaty chirurgiczne.	I.godzin	wykładowca
Wykład:		
Wykład podsumowujący: ocena jakości leczenia koloproktologicznego w Polsce omówienie wyników ankiety.	2	prof. dr hab. n. med. Piotr Richter
Ergonomia i organizacja stanowiska pracy	1	dr hab. n. med. Michał Nowakowski
Warsztaty chirurgiczne		
część 1		
Chirurgia otwarta: zespolenia jelitowe	4	dr hab. n. med. Michał Nowakowski /dr hab. n. med. Antoni Szczepanik, prof.UJ /dr n. med. Andrzej Gryglewski/ dr n. med. Łukasz Bobrzyński
Chirurgia laparoskopowa: moduł podstawowy	3	dr hab. n. med. Michał Nowakowski /dr hab. n. med. Antoni Szczepanik, prof. UJ/dr n. med. Andrzej Gryglewski/ dr n. med. Łukasz Bobrzyński
Chirurgia laparoskopowa: moduł zaawansowany - szwy i wiązanie laparoskopowe	3	dr hab. n. med. Michał Nowakowski /dr hab. n. med. Antoni Szczepanik, prof. UJ/dr n. med. Andrzej Gryglewski/ dr n. med. Łukasz Bobrzyński
Warsztaty chirurgiczne		
część 2		
Chirurgia laparoskopowa: moduł zaawansowany - zespolenia jelitowe	4	dr hab. n. med. Michał Nowakowski /dr hab. n. med. Antoni Szczepanik, prof. UJ/dr n. med. Andrzej Gryglewski/ dr n. med. Łukasz Bobrzyński
Razem godzin:	17	
Podsumowanie studiów i egzamin końcowy	2	

Zajęcia teoretyczne	137 godz. dydaktycznych
Zajęcia praktyczne	36 godz. dydaktycznych
Razem	173 godz. dydaktycznych
Egzamin	2 godz. dydaktyczne

Organizator studiów podyplomowych zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w harmonogramie w czasie trwania roku akademickiego