



Sylabus na rok akademicki 2020/2021

Opis przedmiotu kształcenia

Nazwa modułu/przedmiotu	Ultrasonografia gastroenterologiczna		Grupa szczegółowych efektów kształcenia	
			Kod grupy F	Nazwa grupy Nauki Kliniczne Zabiegowe
Wydział	Lekarski			
Kierunek studiów	lekarski			
Specjalności	Nie dotyczy			
Poziom studiów	jednolite magisterskie X* I stopnia <input type="checkbox"/> II stopnia <input type="checkbox"/> III stopnia <input type="checkbox"/> podyplomowe <input type="checkbox"/>			
Forma studiów	X stacjonarne niestacjonarne			
Rok studiów	IV	Semestr studiów:	x zimowy lub x letni	
Typ przedmiotu	<input type="checkbox"/> obowiązkowy <input type="checkbox"/> ograniczonego wyboru x wolny wybór/ fakultatywny			
Rodzaj przedmiotu	x kierunkowy <input type="checkbox"/> podstawowy			
Język wykładowy	<input type="checkbox"/> polski x angielski <input type="checkbox"/> inny			

* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając na X

Liczba godzin

Forma kształcenia

Jednostka realizująca przedmiot	Wykłady (WY)	Seminaria (SE)	Ćwiczenia audytorne (CA)	Ćwiczenia kierunkowe - niekliniczne (CN)	Ćwiczenia kliniczne (CK)	Ćwiczenia laboratoryjne (CL)	Ćwiczenia w warunkach symulowanych (CS)	Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP)	Ćwiczenia specjalistyczne - magisterskie (CM)	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego-obowiązkowe (WF)	Praktyki zawodowe (PZ)	Samokształcenie (Czas pracy własnej studenta)	E-learning (EL)
Semestr zimowy:														
Katedra Gastroenterologii i Hepatologii	5				5									
Semestr letni														
Katedra Gastroenterologii i Hepatologii	5				5									
Razem w roku:														
Katedra Gastroenterologii i Hepatologii	5				5									

Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)

- C1. Opanowanie wiedzy dotyczącej wskazań do badań USG**
C2. Zapoznanie się z anatomią ultrasonograficzną
C3. Nauka identyfikacji zmian patologicznych w jamie brzusznej
C4. Zapoznanie się ze wskazaniami i techniką badania ultrasonografii endoskopowej
C5. Opanowanie umiejętności praktycznych wykonywania badań USG jamy brzusznej

Macierz efektów kształcenia dla modułu/przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów kształcenia oraz formy realizacji zajęć:

Numer efektu kształcenia przedmiotowego	Numer efektu kształcenia kierunkowego	Student, który zaliczy moduł/przedmiot wie/umie/potrafi	Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów kształcenia (formujące i podsumowujące)	Forma zajęć dydaktycznych ** wpisz symbol
W 01	FW10	Zna problematykę współcześnie wykonywanych badań obrazowych	Dyskusja po wykładzie	WY
U 01	FU6	Bada węzły chłonne, gruczoł tarczowy oraz jamę brzuszną	Praktyczne badanie pacjenta	CK

** WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytoryjne; CN - ćwiczenia kierunkowe (niekliniczne); CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CM - ćwiczenia specjalistyczne (mgr); CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; LE - lektoraty; zajęcia praktyczne przy pacjencie - PP; WF - zajęcia wychowania fizycznego (obowiązkowe); PZ - praktyki zawodowe; SK - samokształcenie, EL - E-learning.

Proszę ocenić w skali 1-5 jak powyższe efekty lokują państwa zajęcia w działach: przekaz wiedzy, umiejętności czy kształtowanie postaw:

Wiedza: +++

Umiejętności: ++++

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):

Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	Obciążenie studenta (h)
1. Godziny kontaktowe:	10
2. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):	3
Sumaryczne obciążenie pracy studenta	13
Punkty ECTS za moduł/przedmiotu	0.5
Uwagi	

Treść zajęć: (proszę wpisać hasłowo tematykę poszczególnych zajęć z podziałem na formę zajęć dydaktycznych, pamiętając, aby przekładała się ona na zamierzone efekty kształcenia)

Wykłady

1. wskazania do ultrasonografii jamy brzusznej
2. ultrasonografia wątroby
3. ultrasonografia pęcherzyka żółciowego i dróg żółciowych
4. ultrasonografia trzustki
5. ultrasonografia nerek
6. ultrasonografia śledziony
7. ultrasonografia przestrzeni zaotrzewnowej
8. ultrasonografia endoskopowa

Seminaria – nie dotyczy

Ćwiczenia

1. samodzielne badanie ultrasonograficzne wątroby i dróg żółciowych
2. samodzielne badanie ultrasonograficzne trzustki
3. samodzielne badanie ultrasonograficzne nerek



4. samodzielne badanie ultrasonograficzne śledziony
5. samodzielne badanie ultrasonograficzne przestrzeni zaotrzewnowej

Inne

- 1.
- 2.
- 3.

Literatura podstawowa: (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje)

1. Julie M. Nightingale, Robert L. Law, Metody obrazowania przewodu pokarmowego, 2011
2. H. Kremer, W. Drobinski, Diagnostyka ultrasonograficzna, Wydawnictwo Urban & Partner, Wrocław, 1996
3. Hamm, Bernd; Ros, Pablo R. Abdominal Imaging, 2013

Literatura uzupełniająca i inne pomoce: (nie więcej niż 3 pozycje)

- 1.

Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych: (np. laboratorium, rzutnik multimedialny, inne...)
Aparat ultrasonograficzny, rzutnik multimedialny

Warunki wstępne: (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do modułu/przedmiotu)

Znajomość anatomii i fizjologii

Znajomość etiopatogenezy najczęstszych chorób gastrologicznych

Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu: (określić formę i warunki zaliczenia zajęć wchodzących w zakres modułu/przedmiotu, zasady dopuszczenia do egzaminu końcowego teoretycznego i/lub praktycznego, jego formę oraz wymagania jakie student powinien spełnić by go zdać, a także kryteria na poszczególne oceny)

Wypowiedź ustna i zaliczenie praktyczne.

Każda nieobecność musi być odrobiona, łącznie z dniami rektorskimi i godzinami dziekańskimi.

Ocena:	Kryteria oceny zaliczenia przedmiotu
Bardzo dobra (5,0)	Potrafi wykonać podstawowe badanie ultrasonograficzne jamy brzusznej
Ponad dobra (4,5)	Potrafi zobrazować wątrobę i pęcherzyk żółciowy
Dobra (4,0)	Zna podstawy wykonywania badania ultrasonograficznego jamy brzusznej
Dość dobra (3,5)	Zna zastosowanie badania ultrasonograficznego jamy brzusznej w diagnostyce
Dostateczna (3,0)	Zna wskazania do badania ultrasonograficznego jamy brzusznej



Nawa jednostki prowadzącej przedmiot:	Katedra Gastroenterologii i Hepatologii
Adres jednostki	ul. Borowska 213, 50-333 Wrocław
Nr telefonu	71 733 21 20
E-mail	gastro@gastro.am.wroc.pl

Osoba odpowiedzialna za przedmiot:	dr hab. n.med. Katarzyna Neubauer
Nr telefonu	71 733 21 20
E-mail	katarzyna.neubauer@umed.wroc.pl

Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia:	stopień/tytuł naukowy lub zawodowy	dziedzina naukowa	Wykonywany zawód	Forma prowadzenia zajęć
Katarzyna Neubauer	dr hab. n.med., specjalista chorób wewnętrznych, gastroenterolog	medycyna	lekarz	ćwiczenia, wykłady

Data opracowania sylabusu

20.05.2020.

Sylabus opracował(a)

Dr hab. n.med. Katarzyna Neubauer

Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia

Podpis Dziekana właściwego wydziału

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
Katedra i Klinika Gastroenterologii i Hepatologii
Prodziekan ds. Szpitala i Kliniki Angielskiej

prof. dr hab. Beata Sobieszcańska

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
KATEDRA GASTROENTEROLOGII I HEPATOLOGII
KLINIKA GASTROENTEROLOGII I HEPATOLOGII
kierownik

prof. dr hab. Eżeleża Poniewierka