



| Sylabus na rok akademicki: ...2021/2022.... | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|----------------|----------------------------|--|--------------------------|------------------------------|---|---|--|------------------------------------|------------------------|--------------------------------|-----------------|
| Cykl kształcenia: 2019/2020-2023/2024 | | | | | | | | | | | | | |
| Opis przedmiotu kształcenia | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa przedmiotu | RADIOLOGIA OGÓLNA | | | | | | | Grupa szczegółowych efektów uczenia się | | | | | |
| | | | | | | | | Grupa zajęć (kod grupy) | Nazwa grupy | | | | |
| | | | | | | | | E | NAUKI KLINICZNE OGÓLNOLEKARSKIE (NIEZABIEGOWE) | | | | |
| Wydział | Lekarsko-Stomatologiczny | | | | | | | | | | | | |
| Kierunek studiów | lekarsko-dentystyczny | | | | | | | | | | | | |
| Poziom studiów | X jednolite magisterskie | | | | | | | | | | | | |
| Forma studiów | X stacjonarne X niestacjonarne | | | | | | | | | | | | |
| Rok studiów | III | | | | | | Semestr studiów: | X zimowy | | | | | |
| Typ przedmiotu | X obowiązkowy | | | | | | | | | | | | |
| Język wykładowy | X polski | | | | | | | | | | | | |
| Liczba godzin | | | | | | | | | | | | | |
| Forma kształcenia | | | | | | | | | | | | | |
| | Wykłady (WY) | Seminaria (SE) | Ćwiczenia audytoryjne (CA) | Ćwiczenia kierunkowe - niekliniczne (CN) | Ćwiczenia kliniczne (CK) | Ćwiczenia laboratoryjne (CL) | Ćwiczenia w warunkach symulowanych (CS) | Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP) | Lektoraty (LE) | Zajęcia wychowania fizycznego (WF) | Praktyki zawodowe (PZ) | Samokształcenie kierowane (SK) | E-learning (EL) |
| Semestr zimowy: | | | | | | | | | | | | | |
| KATEDRA RADIOLOGII | | | | | | | | | | | | | |
| Kształcenie bezpośrednie | | 5 | | | 5 | | | | | | | | |
| Kształcenie zdalne | | | | | | | | | | | | | |
| Razem w roku: | | | | | | | | | | | | | |
| KATEDRA RADIOLOGII | | | | | | | | | | | | | |
| Kształcenie bezpośrednie | | 5 | | | 5 | | | | | | | | |
| Kształcenie zdalne | | | | | | | | | | | | | |
| Cele kształcenia: | | | | | | | | | | | | | |
| C 1. Uzyskanie wiedzy na temat podstawowych badań obrazowych | | | | | | | | | | | | | |
| C 2. Zaznajomienie z podstawami radiologii klinicznej spoza obszaru głowy i szyi. | | | | | | | | | | | | | |
| C3. Uzyskanie wiedzy na temat anatomii radiologicznej głowy i szyi. | | | | | | | | | | | | | |
| C4. Zaznajomienie z metodami obrazowania w patologich głowy i szyi. | | | | | | | | | | | | | |

| Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów uczenia się oraz formy realizacji zajęć: | | | |
|---|--|---|---|
| Numer szczegółowego efektu uczenia się | Student, który zaliczy przedmiot wie/umie/potrafi | Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów uczenia się | Forma zajęć dydaktycznych * wpisz symbol |
| E.U.5. | identyfikuje prawidłowe i patologiczne struktury i narządy w dodatkowych badaniach obrazowych (RTG, USG, CT – tomografia komputerowa); | POKAZ | CK |
| E.W.2 | podstawowe metody badania lekarskiego oraz rolę badań dodatkowych w rozpoznawaniu, monitorowaniu, rokowaniu i profilaktyce zaburzeń narządowych i układowych, ze szczególnym uwzględnieniem ich oddziaływania na tkanki jamy ustnej; | KOŁOKWIUM USTNE | CK |
| * WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytoryjne; CN - ćwiczenia kierunkowe-niekliniczne; CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; PP - zajęcia praktyczne przy pacjencie; LE - lektoraty, WF - zajęcia wychowania fizycznego; PZ - praktyki zawodowe; SK - samokształcenie kierowane, EL - E-learning. | | | |
| Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS): | | | |
| Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.) | | Obciążenie studenta | |
| 1. Godziny w kontakcie bezpośrednim: | | 10 | |
| 2. Godziny w kształceniu zdalnym: | | - | |
| 3. Godziny indywidualnej pracy własnej studenta: | | 10 | |
| 4. Godziny samokształcenia kierowanego: | | - | |
| Sumaryczny nakład pracy studenta: | | 20 | |
| Punkty ECTS za przedmiot: | | 2,0 | |
| Treść zajęć: | | | |
| Seminaria | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Podstawowe metody obrazowania (RTG, USG, TK, MR,) – wprowadzenie do zajęć • Diagnostyka obrazowa klatki piersiowej | | | |
| Ćwiczenia | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Diagnostyka obrazowa jamy brzusznej i miednicy, • Diagnostyka radiologiczna układu kostno-stawowego, zastosowanie badań radiologicznych w diagnostyce głowy i szyi • ZALICZENIE | | | |
| Literatura podstawowa: | | | |
| 1. William Herring, „Podręcznik radiologii”, Wydanie 4, 2020r., Redaktor wydania polskiego: prof. dr hab. Marek Sądadek | | | |
| Warunki wstępne: (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do przedmiotu) | | | |
| - uzyskanie zaliczenia z zakresu anatomii prawidłowej i biofizyki z roku I. | | | |

| | |
|--|---|
| Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu: | |
| Warunek zaliczenia ćwiczeń – kolokwium przeprowadzone przez Asystenta na zajęciach zaliczeniowych. | |
| Kryteria zaliczenia przedmiotu na zaliczenie (bez oceny) | |
| ZALICZENIE | min. 55% pozytywnych odpowiedzi z kolokwium |

| | |
|---|------------------------------|
| Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot: | KATEDRA RADIOLOGII |
| Adres jednostki: | BOROWSKA 213, 50-556 Wrocław |
| Numer telefonu: | 71 733 16 68 |
| E-mail: | wk-27@umed.wroc.pl |

| | |
|---|------------------------------|
| Osoba odpowiedzialna za przedmiot: | Prof. dr hab. Marek Sasiadek |
| Numer telefonu: | 71 733 16 68 |
| E-mail: | marek.sasiadek@umed.wroc.pl |

Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia:

| Imię i nazwisko: | Stopień / tytuł naukowy lub zawodowy: | Dyscyplina naukowa: | Wykonywany zawód: | Forma prowadzenia zajęć: |
|------------------|---------------------------------------|---------------------|-------------------|--------------------------|
| MICHAŁ SOBAŃSKI | LEK. N.MED. | | DOKTORANT | CK/SE |
| SZYMON CIUK | LEK. N.MED. | | DOKTORANT | CK/SE |
| PATRYK POZOWSKI | LEK. N.MED. | | DOKTORANT | CK/SE |
| JOANNA ADAMOWICZ | LEK. N.MED. | | DOKTORANT | CK/SE |
| ALEKSANDRA RUBIN | LEK. N.MED. | | DOKTORANT | CK/SE |
| MACIEJ MAGDZIAK | LEK. N.MED. | | DOKTORANT | CK/SE |
| ADRIAN KORBECKI | LEK. N.MED. | | DOKTORANT | CK/SE |
| JACEK JAGIEŁŁO | LEK. N. MED. | | DOKTORANT | CK/SE |

Data opracowania sylabusa

Imię i nazwisko autora (autorów) sylabusa:

.....21.06.2021r.....(korekta) 05.07.2021r.....

.....dr hab. Anna Zimny, Prof. Uczelni.....

Podpis Dziekana wydziału zlecającego przedmiot:

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
WYDZIAŁ
LEKARSTWA STOMATOLOGICZNEGO
DZIEKAN
prof. dr hab. Marek Mikulewicz

Podpis Kierownika/ów jednostki/ek Prowadzącej/yh zajęcia

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
KATEDRA RADIOLOGII
Kierownik
prof. dr hab. Marek Sasiadek

