

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2023/2024

INFORMACJE OGÓLNE

1. Nazwa przedmiotu KLINICZNE PODSTAWY FIZJOTERAPII W REUMATOLOGII / D

2. Nazwa kierunku FIZJOTERAPIA

3. Poziom studiów JEDNOLITE STUDIA MAGISTERSKIE

4. Liczba punktów ECTS 2

5. Liczba godzin w semestrze

semestr	w	ćw	lab/lek	prj/zp	pws	prk
IV	15	15				

6. Język wykładowy polski

7. Wykładowca Igor Mysuła, prof. dr hab. / Gustaw Wójcik, dr n. med.

INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

8. Wymagania wstępne

brak

9. Cele przedmiotu

C1 Zapoznanie z podstawowymi wiadomościami na temat chorób reumatycznych: występowania, przyczyn, czynników ryzyka, mechanizmu powstawania i przebiegu, objawów klinicznych, diagnostyki, rokowania, leczenia.

10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych*

Student, który zaliczył przedmiot:

odniesienie do
ogólnych efektów
uczenia się

WIEDZA

EU01 zna i rozumie etiologię, patomechanizm, objawy i przebieg dysfunkcji narządu ruchu w zakresie: reumatologii w stopniu umożliwiającym racjonalne stosowanie środków fizjoterapii (D.W1)

K_W02

UMIEJĘTNOŚCI

EU02 potrafi przeprowadzić testy funkcjonalne przydatne w reumatologii, takie jak ocena stopnia uszkodzenia stawów i ich deformacji, funkcji ręki oraz lokomocji u pacjentów z chorobami reumatologicznymi (D.U8)

K_U02

EU03 potrafi planować, dobierać – w zależności od stanu klinicznego i funkcjonalnego pacjenta zabiegi i ćwiczenia, naukę chodu dobierać ćwiczenia do domu dla pacjenta reumatologicznego (D.U10, D.U11)

K_U01
K_U05

KOMPETENCJE SPOŁECZNE

EU04 utrzymuje pełen szacunek dla pacjenta i stosuje zasady kodeksu etyki

K_K1
K_K4

EU05 bierze pod uwagę własne ograniczenia edukacyjne i stale doszkała się

K_K5
K_K6

11. Treści programowe

Forma zajęć – wykłady/ ćwiczenia

Wykłady

1. Historia rehabilitacji reumatologicznej

2. Cele rehabilitacji w reumatologii
3. Choroby zapalne tkani łącznej
4. Zapalenie stawów z zajęciem kręgosłupa
5. Reaktywne zapalenie stawów
6. Choroby układu ruchu związane z procesami starzenia się lub zużycia tkanek
7. Choroby układu ruchu o charakterze metabolicznym lub dokrewnym
8. Choroby kości.
9. Zlokalizowane lub uogólnione zespoły bólowe tkanek miękkich
10. Farmakoterapia.
11. Kinezyterapia.
12. Fizykoterapia.
13. Zaopatrzenie ortopedyczne.
14. Psychoterapia, terapia zajęciowa, Edukacja, Leczenie uzdrowiskowe.
15. Sprawdzenie wiedzy studenta.

Ćwiczenia

1. Cele rehabilitacji w reumatologii
2. Choroby zapalne tkani łącznej
3. Zapalenie stawów z zajęciem kręgosłupa
4. Reaktywne zapalenie stawów
5. Choroby układu ruchu związane z procesami starzenia się lub zużycia tkanek
6. Choroby układu ruchu o charakterze metabolicznym lub dokrewnym
7. Choroby kości.
8. Zlokalizowane lub uogólnione zespoły bólowe tkanek miękkich
9. Farmakoterapia.
10. Kinezyterapia.
11. Fizykoterapia.
12. Zaopatrzenie ortopedyczne.
13. Edukacja chorego i możliwości leczenia uzdrowiskowego.
14. Sprawdzenie wiedzy studenta.

1. Wykład

2. Prezentacja

3. Pacjent symulowany (ćwiczenia)

13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe)

1. Obecność i czynny udział studenta

2. Pytanie studenta

3. Opracowanie przez studenta problemu medycznego wynikającego z tematu zajęć

14. Obciążenie pracą studenta

Forma aktywności	liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje	34
2. Nakład pracy studenta	16
suma	50
liczba punktów ECTS	2

15. Literatura

Literatura podstawowa:

1. Fizjoterapia w reumatologii. K. Książkowska-Orłowska, PZWL, 2013
2. Rehabilitacja medyczna, t1-2, PZWL, Edra Urban & Partner, Wydanie drugie
3. Ćwiczenia lecznicze w chorobach reumatycznych. A. Rośłowski Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2017
4. Terapia w chorobach reumatycznych. I Zimmermann-Górska. Wydawnictwo PZWL 2018

Literatura uzupełniająca:
1) Medycyna praktyczna, czasopismo
16. Formy oceny – szczegóły
<p><u>Warunkiem zaliczenia wykładów jest</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - uzyskanie pozytywnej oceny z kolokwium (forma pisemna – 10 pytań opisowych). <p>Warunkiem uzyskania oceny pozytywnej jest udzielenie 61% pozytywnych odpowiedzi.</p> <p>Punktacja – każde pytanie oceniane jest w skali od 0 do 1 pkt. Maksymalnie można uzyskać 10 pkt., minimalnie 6 pkt.</p> <p>Skala ocen:</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 – 6,0 pkt - niedostateczny (2,0) 6,1– 7,0 pkt - dostateczny (3,0) 7,1 – 7,5 pkt - dostateczny plus (3,5) 7,6 – 8,5 pkt - dobry (4,0) 8,6 – 9,0 pkt - dobry plus (4,5) 9,1 - 10,0 pkt - bardzo dobry (5,0) <p>Nieusprawiedliwiona nieobecność podczas kolokwium jest równoznaczna z oceną niedostateczną (2.0).</p> <p>W przypadku otrzymania negatywnej oceny student ma obowiązek zaliczyć kolokwium w terminie poprawkowym – wyznaczonym przez prowadzącego.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Student przygotowuje streszczenie wykładów na temat klinicznych podstaw fizjoterapii w reumatologii. - Student może uzyskać oceny częściowe za aktywny udział w wykładach (obserwacja zaangażowania studenta podczas wykładów) <p>Ocenę końcową z ćwiczeń stanowi średnia arytmetyczna z wszystkich uzyskanych ocen.</p> <p><u>Warunkiem zaliczenia ćwiczeń jest:</u></p> <p>Opracowanie przez studenta problemu medycznego wynikającego z tematu zajęć</p> <p>Zaliczenie z oceną - forma ustna</p> <p>Student jest oceniany w związku z czynnym uczestnictwem na zajęciach oraz weryfikacją ustną Jego wiedzy po zakończeniu przedmiotu.</p>
17. Inne przydatne informacje o przedmiocie
1. Szczegółowych informacji o tematyce zajęć i treściach programowych udziela Prowadzący w trakcie zajęć i podczas konsultacji
2. Zajęcia odbywają się w Akademii Bialskiej im. Jana Pawła II
3. Zajęcia odbywać się będą zgodnie z aktualnym planem zajęć
4. Konsultacje odbywać się będą zgodnie z obowiązującym terminarzem

* - w nawiasach zamieszczono odniesienie do szczegółowych efektów uczenia się w zakresie wiedzy i umiejętności - Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dn. 26 lipca 2019 r. w sprawie standardu kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu fizjoterapeuty (Dz. U. z 2021 r. poz. 755 t.j.)