

KARTA PRZEDMIOTU

Wakacyjna Praktyka profilowana - wybieralna 200h

Rok 3
Po semestrze 6-ym

Wydział Lekarski i Nauk o Zdrowiu
Kierunek studiów: Fizjoterapia
Forma studiów: Niestacjonarne
Stopień studiów: Magisterskie, jednolite
Specjalności: Bez specjalności

NAZWA PRZEDMIOTU	
NAZWA PRZEDMIOTU	Wakacyjna praktyka profilowana - wybieralna W ramach praktyki student musi zrealizować 2 moduły tematyczne w zakresie fizjoterapii klinicznej -osób dorosłych w tym osób starszych 120h(3 tyg.) -dzieci 80h (2 tyg.)
LICZBA PUNKTÓW ECTS	7
JĘZYK WYKŁADOWY	Polski
PROWADZĄCY	Opiekun d/s praktyki w danej placówce- staż powyżej 5 lat lub specjalista w dziedzinie fizjoterapii.
OSOBA ODPOWIEDZIALNA	Mgr Makulec Kamila Mgr Justyna Filipowicz Mgr Kubala Marcin
LICZBA GODZIN:	
PRAKTYKA ZAWODOWA:	200 h
CELE PRZEDMIOTU	

NAZWA PRZEDMIOTU	
CEL 1:	<p>Zapoznanie się z wykonywaniem zabiegów fizjoterapeutycznych i zastosowanie ich adekwatne do stanu klinicznego pacjenta z uwzględnieniem wskazań i przeciwwskazań</p> <p>Zdobycie umiejętności przeprowadzania badania dla potrzeb fizjoterapii w wybranym profilu klinicznym jednostek chorobowych .</p> <p>zapoznanie studenta ze specyfiką pracy fizjoterapeuty na oddziałach klinicznych lub w przychodniach rehabilitacyjnych .</p>
CEL 2:	<p>Zdobycie umiejętności przeprowadzenia wywiadu oraz badania fizykalnego dla potrzeb fizjoterapii z uwzględnieniem specyfiki chorobowej .</p> <p>Kształtowanie umiejętności współpracy w terapeutycznym zespole interdyscyplinarnym oraz profesjonalne komunikowanie się z pacjentem z zachowaniem zasad etyki zawodowej</p>
EFEKTY UCZENIA SIĘ ¹	
F.W1.	W zakresie wiedzy student zna i rozumie ;zjawiska fizyczne zachodzące w organizmie człowieka pod wpływem czynników zewnętrznych
F.W3.	W zakresie wiedzy student zna i rozumie metody oceny stanu układu ruchu człowieka służące do wyjaśnienia zaburzeń struktury i funkcji tego układu oraz dp potrzeb fizjoterapii w dysfunkcjach układu ruchu i chorobach wewnętrznych
F.W4.	W zakresie wiedzy student zna i rozumie metody oceny zaburzeń strukturalnych i funkcjonalnych wywołanych chorobą lub urazem oraz podstawowe reakcje człowieka na chorobę i ból w zakresie niezbędnych dla fizjoterapii
F.W5.	Zakresie wiedzy student zna i rozumie metody opisu i interpretacji podstawowych jednostek i zespołów chorobowych w stopniu umożliwiającym racjonalne stosowanie środków fizjoterapii i planowanie fizjoterapii
F.W6.	Zakresie wiedzy student zna i rozumie podstawy edukacji zdrowotnej promocji zdrowia oraz profilaktyki z uwzględnieniem zjawiska niepełnosprawności
F.W12.	Zakresie wiedzy student zna i rozumie rolę fizjoterapeuty w procesie kompleksowej rehabilitacji i innych specjalistów w zespole terapeutycznym .

NAZWA PRZEDMIOTU	
F.W17.	W zakresie wiedzy student zna i rozumie zasady etyki zawodowej fizjoterapeuty.
F.U1.	W zakresie umiejętności student potrafi przeprowadzić badania i zinterpretować jego wyniki oraz przeprowadzić testy funkcjonalne niezbędne do doboru środków fizjoterapii , wykonywania zabiegów i stosowania podstawowych metod terapeutycznych
F.U8.	W zakresie umiejętności student potrafi pracować w zespole interdyscyplinarnym zapewniającym ciągłość opieki nad pacjentem oraz komunikować się z innymi członkami zespołu , z pacjentem i jego rodziną
F.U9.	W zakresie umiejętności student potrafi wprowadzać dane i uzyskane informacje oraz opis efektów zabiegów i działań terapeutycznych do dokumentacji pacjenta.
F. U11.	W zakresie umiejętności student potrafi określić zakres swoich kompetencji zawodowych i współpracować z przedstawicielami innych zawodów medycznych
F.U12.	W zakresie umiejętności student potrafi samodzielnie wykonać powierzone mu zadania i właściwie organizować własną pracę i brać za nią odpowiedzialność

NAZWA PRZEDMIOTU	
F.U14.	W zakresie umiejętności student potrafi aktywnie uczestniczyć w pracach zespołu terapeutycznego .
F.U17.	W zakresie umiejętności student potrafi przestrzegać praw pacjenta
F.U18.	W zakresie umiejętności student potrafi nawiązać relację z pacjentem i współpracownikami opartą na wzajemnym zaufaniu i szacunku
K.01.	W zakresie kompetencji społecznych absolwent jest gotów do nawiązania i utrzymania pełnego szacunku kontaktu z pacjentem, a także okazywania zrozumienia dla różnic światopoglądowych i kulturowych
K.05.	W zakresie kompetencji społecznych absolwent jest gotów do dostrzegania i rozpoznawania własnych ograniczeń , dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych
K.07.	W zakresie kompetencji społecznych absolwent jest gotów do wdrażania zasad koleżeństwa zawodowego i współpracy w zespole specjalistów , w tym z przedstawicielami innych zawodów medycznych , także w środowisku wielokulturowym i wielonarodowościowym
WYMAGANIA WSTĘPNE	
	Posiada wiedzę z zakresu jednostek chorobowych klinicznych .
	Posiada wiedzę z zakresu wskazań i przeciwwskazań do stosowania zabiegów fizykoterapii oraz metod terapeutycznych w jednostkach chorobowych w zakresie chorób klinicznych . Posiada wiadomości i umiejętności w celu wykonywania i stosowania metod terapeutycznych .
TREŚCI PROGRAMOWE	SZCZEGÓŁOWY OPIS BLOKÓW TEMATYCZNYCH
Praktyka w ramach fizjoterapii Klinicznej do wyboru	Ortopedia
Praktyka w ramach fizjoterapii Klinicznej do wyboru	Pulmonologia
Praktyka w ramach fizjoterapii Klinicznej do wyboru	Chirurgia Ogólna i /lub Intensywna terapia
Praktyka w ramach fizjoterapii Klinicznej do wyboru	Neurologia i/lub neurochirurgia

NAZWA PRZEDMIOTU	
Praktyka w ramach fizjoterapii Klinicznej do wyboru	Medycyna sportowa
Praktyka w ramach fizjoterapii Klinicznej do wyboru	Ginekologia i /lub położnictwo
Praktyka w ramach fizjoterapii Klinicznej do wyboru	Pediatrica
METODY DYDAKTYCZNE	
	Praca z pacjentem, opis przypadku, dyskusja
NAKŁAD PRACY STUDENTA: ⁱⁱ	
GODZINY KONTAKTOWE Z NAUCZYCIELEM AKADEMICKIM	200h
GODZINY BEZ UDZIAŁU NAUCZYCIELA AKADEMICKIEGO	Przygotowanie do zajęć 5 Przygotowanie opisu przypadku z uwzględnieniem procesu fizjoterapii 5
SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU	200
REGULAMIN ZAJĘĆ I WARUNKI ZALICZENIA	
	Warunkiem zaliczenia jest odbycie praktyki w pełnym wymiarze godzin 200 h dydaktycznych
METODY OCENY POSTĘPU STUDENTÓW:	
W ZAKRESIE WIEDZY:	Odpowiedź ustna
W ZAKRESIE UMIEJĘTNOŚCI:	Demonstracja
W ZAKRESIE KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH:	Obserwacja na zajęciach
SPRAWDZIANY KSZTAŁTUJĄCE:	Kolokwia

NAZWA PRZEDMIOTU	
SPRAWDZIANY PODSUMOWUJĄCE (I i II termin)	I i II termin: zaliczenie praktyczne lub ustne
KRYTERIA EGZAMINU/ ZALICZENIA Z OCENĄ	
NA OCENĘ 3,0	<p>Posiada wiedzę z zakresu jednostek chorobowych .</p> <p>Posiada wiedze na temat zmian zachodzących w organizmie człowieka pod wpływem czynników zewnętrznych .</p> <p>Posiada wiedze z zakresu metod terapeutycznych .</p>
NA OCENĘ 3,5	<p>Posiada wiedzę z zakresu jednostek chorobowych .</p> <p>Posiada wiedze na temat zmian zachodzących w organizmie człowieka pod wpływem czynników zewnętrznych .</p> <p>Posiada wiedze z zakresu metod terapeutycznych .</p> <p>Posiada wiedze na temat zmian zachodzących w organizmie człowieka pod wpływem czynników zewnętrznych .</p> <p>Posiada wiadomości z zakresu pracowni fizykoterapii i kinezyterapii.</p>
NA OCENĘ 4,0	<p>Posiada wiedzę z zakresu jednostek chorobowych klinicznych występujących u dorosłego pacjenta oraz z zakresu pediatrii.</p> <p>Potrafi scharakteryzować i opisać zmiany zachodzące w organizmie człowieka pod wpływem czynników zewnętrznych .</p> <p>Posiada wiadomości z zakresu pracowni fizykoterapii i kinezyterapii , oraz znajomość aparatury wykorzystywana do zabiegów.</p> <p>Posiada wiedze z zakresu metod terapeutycznych .</p>

NAZWA PRZEDMIOTU	
NA OCENĘ 4,5	<p>Posiada wiedzę z zakresu jednostek chorobowych klinicznych występujących u dorosłego pacjenta oraz z zakresu pediatrii.</p> <p>Potrafi scharakteryzować i opisać zmiany zachodzące w organizmie człowieka pod wpływem czynników zewnętrznych .</p> <p>Posiada wiadomości z zakresu pracowni fizykoterapii i kinezyterapii , oraz znajomość aparatury wykorzystywana do zabiegów.</p> <p>Posiada wiedze z zakresu metod terapeutycznych .</p> <p>Wykonuje samodzielnie powierzone zadania , ale czasem wymaga pomocy opiekuna praktyk .</p>
NA OCENĘ 5,0	<p>Posiada wiedzę z zakresu jednostek chorobowych klinicznych występujących u dorosłego pacjenta oraz z zakresu pediatrii.</p> <p>Potrafi scharakteryzować i opisać zmiany zachodzące w organizmie człowieka pod wpływem czynników zewnętrznych .</p> <p>Posiada wiadomości z zakresu pracowni fizykoterapii i kinezyterapii , oraz znajomość aparatury wykorzystywana do zabiegów.</p> <p>Posiada wiedze z zakresu metod terapeutycznych .</p> <p>Wykonuje samodzielnie powierzone zadania . Nie wymaga wsparcia i pomocy opiekuna praktyk . Stale pogłębia swoją wiedzę .</p> <p>Wyróżnia się w zespole zaangażowaniem i wiedzą.</p>
LITERATURA OBOWIĄZKOWA	
Zbigniew Śliwiński Aleksander Sieroń	Wielka Fizjoterapia tom I,II,III
Antje Becker-Hueter, Doelken Metchild	Badanie kliniczne w fizjoterapii.
Jerzy E. Kiwerski Wojciech Kasprzak	Fizjoterapia ogólna Fizjoterapia kliniczna.
LITERATURA UZUPELNIAJĄCA	

NAZWA PRZEDMIOTU

Ronikier Aleksander	Diagnostyka funkcjonalna w fizjoterapii.
Małgorzata Paprocka-Borowicz	Fizjoterapia w pulmonologii
Iwona Demczyszak	
Jadwiga Kuciel-Lewandowska	
Andrzej Kwolek	Fizjoterapia w neurologii i neurochirurgii
Dariusz Szukiewicz	Fizjoterapia w ginekologii i położnictwie
Dariusz Białoszewski	Fizjoterapia w ortopedii
Robert Donatelli	Rehabilitacja w sporcie
Marek Woźniewski/	Rehabilitacja w chirurgii ogólnej
Jerzy Kołodziej	
Włodzisław Kuliński, Krzysztof Zeman	Fizjoterapia w pediatrii
