

Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku
KARATA PRZEDMIOTU (SYLABUS) W CYKLU KSZTAŁCENIA 2014-2016

Jednostka Organizacyjna:	Katedra Fizjoterapii, Zakład Fizjoterapii Klinicznej i Praktyk Zawodowych		Kierunek:	Fizjoterapia			
Rodzaj studiów i profil (I stopień/II stopień, ogólnie akademicki/praktyczny):	Stopień II Profil ogólnoakademicki		Kod przedmiotu:	FIISSk02			
Nazwa przedmiotu:	Praktyka zawodowa - Staż kliniczny na oddziałach klinicznych: <ol style="list-style-type: none"> 1. Ortopedia/Traumatologia 2. Neurologia/Neurochirurgia 3. Kardiologia/Kardiochirurgia 4. Pulmonologia/Torakochirurgia 5. Chirurgia ogólna, onkologia, pediatria, intensywne terapie, ginekologia i położnictwo (do wyboru) 						
Tryb studiów	Rok	Semestr	Rodzaj zajęć	Liczba godzin	Punkty ECTS	Typ przedmiotu	Język wykładowy
<i>stacjonarne</i>	II	IV	<i>wykłady</i>	-	16	obligatoryjny	polski
			<i>ćwiczenia</i>	360			
Nauczyciel(-e) odpowiedzialny(-i) za przedmiot:	dr n. med. Krystyna Wolna						
e-mail: kwolna@awdf.gda.pl							
Wymagania wstępne:							
<p>Zna skutki uboczne, wskazania i przeciwwskazania do stosowania zabiegów fizykalnych (kinezyterapii, fizykoterapii i medycyny manualnej) w procesie leczenia i usprawniania chorego oraz w działaniach profilaktycznych.</p> <p>Zna uwarunkowanie i mechanizmy prawne zawodu fizjoterapeuty oraz ochrony danych zawodowych.</p>							
<p>Cele przedmiotu: - opanowanie umiejętności samodzielnej pracy oraz sprawnej realizacji zadań wynikających z roli zawodowej fizjoterapeuty, nabycie umiejętności planowania i organizacji stanowiska pracy, nabycie umiejętności współpracy z członkami zespołu rehabilitacyjnego, nabycie nowych i doskonalenie już posiadanych umiejętności przeprowadzenia badania dla potrzeb fizjoterapii oraz ocena, porównanie i interpretacja uzyskanych wyników, doskonalenie technik wykonywania zabiegów fizykoterapeutycznych i stosowanie ich adekwatnie do stanu klinicznego pacjenta, nabycie umiejętności obserwacji, oceny i interpretacji reakcji pacjenta w trakcie i po zabiegach, wytworzenie nawyków przestrzegania zasad bezpieczeństwa i higieny pracy.</p>							
Opis efektów kształcenia dla przedmiotu oraz ich powiązanie z efektami kształcenia dla kierunku:							
WIEDZA							

W1	Potrafi wymienić i opisać działania procedur diagnostycznych i fizjoterapeutycznych stosowanych w terapii osób wymagających fizjoterapeutycznej opieki w różnych jednostkach ochrony zdrowia świadczących usługi fizjoterapeutyczne.	K_ W03, K_ W07, K_ W16 KW_20, K_ W21, K_ W23
UMIĘTNOŚCI		
U1	Potrafi porozumieć się z pacjentem i jego rodziną i współpracuje z nimi i innymi osobami w procesie kompleksowego usprawniania chorego	K U04
U2	Potrafi planować i realizować działania profilaktyczne i terapeutyczne dla osób, które uczęszczały na terapię w czasie trwania stażu klinicznego.	K-U03, K_U04, K_U07, K_U08K_U12, K_U16
U3	Potrafi analizować wyniki i dokumentować efekty pracy.	K U04
KOMPETENCJE		
K1	Jest świadomy potrzeby doskonalenia zawodowego w dziedzinie fizjoterapii.	K_K02
K2	Jest empatyczny wobec problemów pacjentów.	K_K03, K_U04
K3	Zachowuje tajemnice medyczne i potrafi przestrzegać zasady etyki zawodowej.	K_K06
Kryteria i metody oceny osiągniętych efektów kształcenia		
Aby uzyskać zaliczenie przedmiotu na ocenę dostateczną student musi osiągnąć wszystkie wymienione w sylabusie efekty kształcenia Odbycie ustalonej programem kształcenia liczby godzin zajęć praktycznych oraz złożenie raportu z odbytej praktyki – stażu klinicznego. Ocena opiekuna praktyki i zespołu rehabilitacyjnego.		
Metody i formy realizacji przedmiotu: Formy: ćwiczenia praktyczne Metody: demonstracje, asystowanie, samodzielne wykonywanie zadań pod nadzorem opiekuna		
Treści kształcenia:		
Ćwiczenia: Utrwalenie i doskonalenie umiejętności prawidłowego posługiwania się sprzętem fizjoterapeutycznym wykorzystywanym na terenie placówek medycznych . Miejsce odbywania praktyk pozwala na opanowanie umiejętności samodzielnej pracy z pacjentem oraz sprawnej realizacji zadań wynikających z roli zawodowej fizjoterapeuty. Student ma możliwość poznać specyfikę pracy i organizacji panującą w danej placówce oraz zapoznać się ze rodzajem prowadzonej dokumentacji medycznej. Bezpośredni kontakt z pacjentem , obserwacja jego procesu terapeutycznego i jego efektów jest doskonałym sposobem aby poszerzyć i usystematyzować swoją dotychczasową wiedzę zarówno teoretyczną jak i umiejętności praktyczne .		
Forma zaliczenia:	Zaliczenie z oceną	
Literatura:		

Podstawowa:

- J. Khan: „Elektroterapia. Zasady. Zastosowanie”. PZWL, W-wa 2002
- A. Bauer, M. Wiecheć: „Przewodnik Metodyczny po wybranych zabiegach fizykalnych” Markmed Rehabilitacja s.c. Ostrowiec Świętokrzyski, 2005.
- J. Łazowski .: „Podstawy fizykoterapii”. Wrocław, 2000
- B. Kolster, G. Ebert-Paprotny: „Poradnik fizjoterapeuty” Wyd. im. Ossolińskich Wrocław 2001

Czasopisma:

- „ Rehabilitacja Medyczna ”
- „ Fizjoterapia Polska ”
- „ Fizjoterapia ”
- „ Balneologia Polska ”
- „ Postępy Rehabilitacji ”
- „Rehabilitacja w Praktyce

Bilans punktów ECTS (1 pkt ECTS - 25-30 godz. pracy studenta):

<i>Aktywność</i>	<i>Obciążenie studenta</i>
Udział w zajęciach	360 godz.
Zadania- przygotowanie sprawozdania z odbytych praktyk	10 godz.
	Całkowite obciążenie pracą studenta
	370 godz.
	Punkty ECTS za przedmiot
	ECTS 16