

Program kursu dokształcającego

Ogólna charakterystyka kursu dokształcającego	
Wydział prowadzący kurs dokształcający:	Wydział Nauk o Zdrowiu
Nazwa kursu dokształcającego:	Kurs dokształcający w zakresie metody trójpłaszczyznowo-osiowej w korygowaniu postawy ciała i usprawnianiu ruchowym
Nazwa kursu dokształcającego w języku angielskim:	Training course in the three-plane axial symmetry method for posture correction and mobility rehabilitation
Liczba semestrów:	1
Łączna liczba godzin zajęć dydaktycznych:	45
Łączna liczba punktów ECTS:	3
Cel kursu dokształcającego: <i>(należy: określić, do czego przygotowuje uczestników kurs dokształcający – z uwzględnieniem wymogów organizacji zawodowych i pracodawców; opisać uzyskiwane przez uczestników nowe uprawnienia i kwalifikacje zawodowe niezbędne na rynku pracy)</i>	Celem kursu jest poszerzenie oferty terapeutycznej fizjoterapeutów i specjalistów gimnastyki korekcyjnej. Kurs pozwoli na poznanie metody trójpłaszczyznowo-osiowej, jej wartości korekcyjne i usprawniające ruchowo, diagnostykę i terapię tą metodą. Uczestnik kursu będzie potrafił modyfikować metodę w zależności od potrzeb. Ponadto nabędzie umiejętności edukacji pacjenta lub dziecka i rodzica w celu przygotowania ich do samodzielnego ćwiczenia w domu oraz wprowadzania kolejnych ćwiczeń pod systematyczną opieką terapeuty na wyznaczonych wizytach kontrolnych i edukacyjnych.
Efekty kształcenia dla kursu dokształcającego*	
Symbol	Po ukończeniu kursu dokształcającego absolwent osiąga następujące efekty kształcenia:
wiedza	
EK_W01	Zna genezę oraz podstawowe założenia metody trójpłaszczyznowo-osiowej
EK_W02	Zna możliwości zastosowania metody w zależności od wyników z diagnozy potrzeb korekcyjnych lub usprawniających osoby badanej oraz zasady prowadzenia procesu terapeutycznego
EK_W03	Wie jakie są specjalistyczne przybory w metodzie, jak je przygotować, kiedy i które stosować
umiejętności	
EK_U01	Potrafi przeprowadzić diagnozę potrzeb terapeutycznych w zakresie korekcji postawy ciała i usprawniania ruchowego
EK_U02	Dokona pomiaru parametrów budowy ciała w celu przygotowania przyborów do ćwiczeń

EK_U03	Potrafi dostosować ćwiczenia do indywidualnych potrzeb i przeprowadzić proces edukacyjny umożliwiający codzienną pracę w domu oraz systematycznie monitorować proces terapeutyczny				
kompetencje społeczne					
EK_K01	Potrafi w sposób przystępny i zrozumiały wprowadzić rodzica i dziecko lub osobę dorosłą w założenia terapii metodą trój płaszczyznowo-osiową				
EK_K02	Rozumie zależność pomiędzy rodzajami zaburzeń w postawie ciała i sprawnością fizyczną a możliwościami w procesie uzyskiwania efektów w korygowaniu postawy ciała i usprawnianiu ruchowym				
EK_K03	Potrafi zmotywować osobę ćwiczącą do systematycznej pracy poprzez sytuacyjne ukazywanie nawet minimalnych efektów ćwiczeń				
Moduły kształcenia wraz z zakładanymi efektami kształcenia					
Moduły kształcenia	Przedmioty	Liczba punktów ECTS	Charakter zajęć (teoretyczne/ praktyczne) T/P	Zakładane efekty kształcenia	Sposób weryfikacji zakładanych efektów kształcenia osiągniętych przez uczestnika
Moduł kształcenia I	Założenia metody trój płaszczyznowo-osiowej	1	T/P	EK_W01; EK_W02; EK_W03; EK_U01; EK_K01.	egzamin ustny zaliczenie na podstawie aktywności obserwacja przedłużona
Moduł kształcenia II	Etapy postępowania i modyfikowania w korygowaniu kończyn dolnych i całego ciała	1	T/P	EK_W01; EK_W02; EK_W03; EK_U01; EK_U02; EK_U03; EK_K01; EK_K02; EK_K03.	zaliczenie na podstawie aktywności egzamin praktyczny obserwacja przedłużona
Moduł kształcenia III	Zastosowanie ćwiczeń metodą trój płaszczyznowo-osiową w korygowaniu i usprawnianiu ruchowym bez przyborów	1	T/P	EK_W01; EK_W02 ; EK_U01; EK_U03; EK_K01; EK_K02; EK_K03.	zaliczenie na podstawie aktywności egzamin praktyczny obserwacja przedłużona

Program kursu obowiązuje od semestru letniego roku akademickiego 2016/2017

Program kursu został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału** Nauk o Zdrowiu w dniu 13 grudnia 2016 r.

(nazwa wydziału)(data posiedzenia rady wydziału)

.....
(podpis Dziekana)