



SYLABUS ZAJĘĆ Informacje ogólne

Nazwa ZAJĘĆ	Podstawowe procedury medyczne	2023/24
Rodzaj ZAJĘĆ	Obowiązkowy	
Wydział PUM	Lekarsko-Stomatologiczny (WLS)	
Kierunek studiów	Lekarsko-Dentystyczny (KLD)	
Specjalność	<i>Nie dotyczy</i>	
Poziom studiów	jednolite magisterskie	
Forma studiów	stacjonarne	
Rok studiów /semestr studiów	Rok 3, semestr (V)	
Liczba przypisanych punktów ECTS	0,5 pkt ECTS	
Formy prowadzenia zajęć (liczba godzin)	Ćwiczenia: 6 godzin	
Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się	X zaliczenie na ocenę	
Kierownik jednostki	prof. dr hab. Elżbieta Grochans	
Adiunkt dydaktyczny lub osoba odpowiedzialna za przedmiot	dr n. med. Marzanna Stanisławska /stamarz@pum.edu.pl/ 91-4800-910	
Nazwa i dane kontaktowe jednostki	Katedra i Zakład Pielęgniarstwa WNoZ PUM w Szczecinie 71 – 210 Szczecin, ul. Żołnierska 48, piętro 3, pokój 312, nr tel. 91-4800-910	
Strona internetowa jednostki	http://www.pum.edu.pl/wydzialy/wydzial-nauk-o-zdrowiu/zaklad-pielęgniarstwa	
Język prowadzenia zajęć	polski, angielski	

*zaznaczyć odpowiednio, zmieniając na X

Informacje szczegółowe

Cele zajęć	1. Utrwalenie umiejętności wykonywania higienicznego mycia rąk. 2. Kształtowanie umiejętności podania leków drogą domięśniową. 3. Utrwalenie umiejętności wykonywania wstrzyknień podskórnych i dożylnych oraz pomiaru stężenia glukozy i podstawowych parametrów życiowych. 4. Świadczenie opieki nad pacjentem zgodnie z zasadami etyki zawodowej.		
Wymagania wstępne w zakresie	Wiedzy	Wiedza i umiejętności wynikające z osiągnięcia efektów uczenia się z realizacji przedmiotów na I i II roku studiów.	
	Umiejętności		
	Kompetencji społecznych	Systematyczność w nauce, odpowiedzialność za podjęte zadania, umiejętność pracy w grupie	

EFEKTY UCZENIA SIĘ			
Ip. efektu uczenia się	Student, który zaliczył ZAJĘCIA wie/umie/potrafi:	SYMBOL (odniesienie do) efektów uczenia się dla kierunku	Sposób weryfikacji efektów UCZENIA SIĘ*
U01	wykonuje podstawowe procedury i zabiegi lekarskie: pomiar temperatury, pomiar tętna, nieinwazyjny pomiar ciśnienia tętniczego, higieniczne odkażanie rąk, wstrzyknięcia dożylna, domięśniowe i podskórne, pomiar stężenia glukozy we krwi	E.U20.	O
K01	potrafi współdziałać i pracować w grupie oraz dbać o bezpieczeństwo pracy własnej i innych	K_K03.	O

Tabela efektów UCZENIA SIĘ w odniesieniu do formy zajęć

Ip. efektu uczenia się	Efekty uczenia się	Forma zajęć						
		Wykład	Seminarium	Ćwiczenia	Ćwiczenia symulowane	Bez nauczyciela	E-learning	Inne formy
U01	E.U20.			X				
K01	K_K03.			X				

TABELA TREŚCI PROGRAMOWYCH

Lp. treści programowej	Treści programowe	Liczba godzin	Odniesienie do efektów uczenia się dla ZAJĘĆ
Semestr zimowy			
	Ćwiczenia:	6	
TK01	Technika, niebezpieczeństwa, miejsca wykonywania wstrzyknień domięśniowych.	3	U01, K01
TK02	Technika, niebezpieczeństwa, miejsca wykonywania wstrzyknień dożylnych, podskórnych oraz pomiar stężenia glukozy i podstawowych parametrów życiowych.	3	U01, K01

Zalecana literatura:
Literatura obowiązkowa
1. Ślusarska B., Zarzycka D., Majda A. (red.): Podstawy Pielęgniarstwa. Tom 1 i 2. Umiejętności pielęgniarskie. Katalog checklist. Materiały ćwiczeniowe z podstaw pielęgniarstwa. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2017, 2023
2. Ciechaniewicz W, Grochans E, Łoś E: Wstrzyknięcia śródskórne, podskórne, domięśniowe i dożylnie. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2014.2022
3. Ciechaniewicz W. (red.): Pielęgniarstwo – Ćwiczenia. Tom II. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2014, 2023

Nakład pracy studenta	
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)	Obciążenie studenta [h]
	W ocenie (opinii) nauczyciela
Godziny kontaktowe z nauczycielem	6
Przygotowanie do ćwiczeń	4
Czytanie wskazanej literatury	5
Sumaryczne obciążenie pracy studenta	15
Punkty ECTS za modul/przedmiot	0,5
Uwagi	

*Sposoby weryfikacji efektów kształcenia:

O - ocena aktywności i postawy studenta