



## Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

### SYLABUS ZAJĘĆ Informacje ogólne

Nazwa ZAJĘĆ:	Elementy czynności medycznych - część 1
Rodzaj ZAJĘĆ	obowiązkowy
Wydział PUM	Wydział Medycyny i Stomatologii
Kierunek studiów	lekarsko-dentystyczny
Specjalność	-
Poziom studiów	jednolite magisterskie
Forma studiów	stacjonarne/niestacjonarne
Rok studiów /semestr studiów	Rok 1, semestr 1
Liczba przypisanych punktów ECTS	0,5 pkt ECTS
Formy prowadzenia zajęć (liczba godzin)	Ćwiczenia: 6 godzin
Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się	<input checked="" type="checkbox"/> zaliczenie na ocenę: <input type="checkbox"/> opisowe <input type="checkbox"/> testowe <input checked="" type="checkbox"/> praktyczne <input type="checkbox"/> ustne
Kierownik jednostki	prof. dr hab. Elżbieta Grochans
<u>Adiunkt dydaktyczny</u> lub osoba odpowiedzialna za przedmiot	dr n. med. Marzanna Stanisławska /stamarz@pum.edu.pl/
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	<a href="http://www.pum.edu.pl/wydzialy/wydzial-nauk-o-zdrowiu/zaklad-pielęgniarstwa">http://www.pum.edu.pl/wydzialy/wydzial-nauk-o-zdrowiu/zaklad-pielęgniarstwa</a>
Język prowadzenia zajęć	polski/angielski

\*zaznaczyć odpowiednio, zmieniając  na X

### Informacje szczegółowe

Cele zajęć		1. Kształtowanie umiejętności wykonywania higienicznego mycia rąk. 2. Kształtowanie umiejętności wykonywania pomiarów podstawowych parametrów życiowych oraz pobrania wymazów na badania bakteriologiczne. 3. Świadczenie opieki nad pacjentem zgodnie z zasadami etyki zawodowej.
Wymagania wstępne w zakresie	Wiedzy	Wynikające z uzyskanej matury
	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	wykonać podstawowe procedury i zabiegi lekarskie: pomiar temperatury, pomiar tętna, nieinwazyjny pomiar ciśnienia tętniczego, higieniczne odkażanie rąk, pobieranie wymazów z nosa, gardła i skóry, proste testy paskowe, pomiar stężenia glukozy we krwi	E.U20.	O
K01	wdrażać zasady koleżeństwa zawodowego i współpracy w zespole specjalistów, w tym z przedstawicielami innych zawodów medycznych, także w środowisku wielokulturowym i wielonarodowościowym	K.9.	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.9.			X				

#### TABELA TREŚCI PROGRAMOWYCH

Ip. treści programowej	Treści programowe	Liczba godzin	Odniesienie do efektów uczenia się dla ZAJĘĆ
<b>Semestr zimowy</b>			
	<b>Ćwiczenia:</b>	<b>6</b>	
TK01	Podstawowe procedury medyczne: higieniczne odkażanie rąk, pomiar temperatury, pomiar tętna, nieinwazyjny pomiar ciśnienia tętniczego.	3	U01, K01
TK02	Pobieranie wymazów z nosa, gardła i skóry. Pomiar stężenia glukozy we krwi.	3	U01, K01

<b>Zalecana literatura:</b>
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
2. Ciechaniewicz W, Grochans E, Łoś E: Wstrzyknięcia śródskórne, podskórne, domięśniowe i dożylnie. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2007, 2014,
3. Ciechaniewicz W. (red.): Pielęgniarstwo – Ćwiczenia. Tom II. Warszawa: Wydawnictwo Lekarskie PZWL, 2006, 2014

<b>Nakład pracy studenta</b>	
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
<b>Punkty ECTS za modul/przedmiot</b>	<b>0,5</b>
<b>Uwagi</b>	

\*Sposoby weryfikacji efektów kształcenia:  
O - ocena aktywności i postawy studenta