



BADANIE FIZYKALNE

1. METRYCZKA	
Rok akademicki	2022/2023
Wydział	Wydział Nauk o Zdrowiu
Kierunek studiów	Położnictwo
Dyscyplina wiodąca <i>(zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra NiSW z 26 lipca 2019)</i>	Nauki w zakresie podstaw opieki położniczej
Profil studiów <i>(ogólnoakademicki/praktyczny)</i>	praktyczny
Poziom kształcenia <i>(I stopnia/II stopnia/ jednolite magisterskie)</i>	I stopnia
Forma studiów <i>(stacjonarne/niestacjonarne)</i>	stacjonarne
Typ modułu/przedmiotu <i>(obowiązkowy/fakultatywny)</i>	obowiązkowy
Forma weryfikacji efektów uczenia się <i>(egzamin/zaliczenie)</i>	zaliczenie
Jednostka/jednostki prowadząca/e <i>(oraz adres/y jednostki/jednostek)</i>	Zakład Profilaktyki Zagrożeń Środowiskowych, Alergologii i Immunologii ul. Banacha 1a, 02-097 Warszawa tel. 22 599 20 39

Kierownik jednostki/kierownicy jednostek	Prof. dr hab. n med. Bolesław Samoliński
Koordynator przedmiotu (tytuł, imię, nazwisko, kontakt)	Dr hab. n med. i n o zdr Agnieszka Lipiec alipiec@wum.edu.pl
Osoba odpowiedzialna za sylabus (imię, nazwisko oraz kontakt do osoby, której należy zgłaszać uwagi dotyczące sylabusu)	Dr hab. n med. i n o zdr Agnieszka Lipiec alipiec@wum.edu.pl
Prowadzący zajęcia	Dr hab. n med. i n o zdr Agnieszka Lipiec Dr n med. Oksana Wojas Dr n med. Andrzej Namysłowski Mgr Magdalena Staciwa Mgr Ewa Bodzak

2. INFORMACJE PODSTAWOWE

Rok i semestr studiów	II rok, I semestr	Liczba punktów ECTS	1
FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ		Liczba godzin	Kalkulacja punktów ECTS
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim			
wykład (W)			
Seminarium (S)			
Ćwiczenia (C)		26	0,8
e-learning (e-L)			
Zajęcia Praktyczne (ZP)			
Praktyka zawodowa (PZ)			
Samodzielna praca studenta			
Przygotowanie do zajęć i zaliczeń		10	0,2
Razem		36	1

3. CELE KSZTAŁCENIA

C1	Nabywanie umiejętności przeprowadzania badania podmiotowego i przedmiotowego, ze szczególnym uwzględnieniem
----	---

	kobiety i noworodka, dla potrzeb opieki położniczej lub pielęgnarskiej.
C2	Kształtowanie umiejętności przeprowadzania badania fizykalnego z wykorzystaniem systemów teleinformatycznych lub systemów łączności.
C3	Poznanie zasad dokumentowania i analizy informacji uzyskanych na podstawie badania podmiotowego i przedmiotowego, dla potrzeb opieki położniczej lub pielęgnarskiej.

4. STANDARD KSZTAŁCENIA – SZCZEGÓLNE EFEKTY UCZENIA SIĘ *(dotyczy kierunków regulowanych ujętych w Rozporządzeniu Ministra NiSW z 26 lipca 2019; pozostałych kierunków nie dotyczy)*

Symbol i numer efektu uczenia się zgodnie ze standardami uczenia się <i>(zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra NiSW z 26 lipca 2019)</i>	Efekty w zakresie
--	--------------------------

Wiedzy – Absolwent* zna i rozumie:

C.W29.	zasady prowadzenia i dokumentowania badania podmiotowego i przedmiotowego;
C.W30.	metody i techniki kompleksowego badania przedmiotowego, ze szczególnym uwzględnieniem kobiety i noworodka, dla potrzeb opieki położniczej;
C.W31.	sposoby przeprowadzania badania fizykalnego z wykorzystaniem systemów teleinformatycznych lub systemów łączności;
C.W32.	znaczenie wyników badania podmiotowego i przedmiotowego w formułowaniu oceny stanu zdrowia pacjenta dla potrzeb opieki położniczej;

Umiejętności – Absolwent* potrafi:

C.U40.	przeprowadzać badanie podmiotowe pacjenta oraz analizować i interpretować jego wyniki;
C.U41.	rozpoznawać i interpretować podstawowe odrębności w badaniu noworodka i osoby dorosłej, w tym kobiety w różnych okresach jej życia;
C.U42.	wykorzystywać techniki badania fizykalnego do oceny fizjologicznych i patologicznych funkcji skóry, zmysłów, głowy, klatki piersiowej, gruczołów piersiowych, jamy brzusznej, narządów płciowych, układu sercowo-naczyniowego, układu oddechowego, obwodowego układu krążenia, układu mięśniowo-szkieletowego i układu nerwowego oraz dokumentować wyniki badania fizykalnego i wykorzystywać je do oceny stanu zdrowia pacjenta;
C.U43.	przeprowadzać badanie fizykalne z wykorzystaniem systemów teleinformatycznych lub systemów łączności;

*W załącznikach do Rozporządzenia Ministra NiSW z 26 lipca 2019 wspomina się o „absolwencie”, a nie studencie

5. POZOSTAŁE EFEKTY UCZENIA SIĘ *(nieobowiązkowe)*

Numer efektu uczenia się	Efekty w zakresie
Wiedzy – Absolwent zna i rozumie:	
W1	
Umiejętności – Absolwent potrafi:	
U1	
Kompetencji społecznych – Absolwent jest gotów do:	
K1	kierowania się dobrem pacjenta, poszanowania godności i autonomii osób powierzonych opiece, okazywania zrozumienia dla różnic światopoglądowych i kulturowych oraz empatii w relacji z pacjentem i jego rodziną;
K2	przestrzegania praw pacjenta;
K3	samodzielnego i rzetelnego wykonywania zawodu zgodnie z zasadami etyki, w tym przestrzegania wartości i powinności moralnych w opiece nad pacjentem;
K4	ponoszenia odpowiedzialności za wykonywane czynności zawodowe;
K5	zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu;
K6	przewidywania i uwzględniania czynników wpływających na reakcje własne i pacjenta;
K7	dostarczania i rozpoznawania własnych ograniczeń w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych oraz dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych.

6. ZAJĘCIA		
Forma zajęć	Treści programowe	Efekty uczenia się
Cw1	Zasady i sposób przeprowadzenia i dokumentowania badania podmiotowego ogólnego i szczegółowego	C.W29, C.W32, C.U40, K1-K7
Cw2	Wprowadzenie do badania przedmiotowego . Badanie stanu ogólnego. Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania fizykalnego skóry i tkanki podskórnej. Najczęściej występujące nieprawidłowości .	C.W29, C.W30, C.W32, C.U42, K1-K7
Cw3	Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania przedmiotowego głowy, narządów zmysłów i szyi z wykorzystaniem metod badawczych oglądania, badania palpacyjnego i opukiwania, część I	C.W29, C.W30, C.W32, C.U42, K1-K7
Cw4	Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania przedmiotowego głowy, narządów zmysłów i szyi z wykorzystaniem metod badawczych oglądania, badania palpacyjnego i opukiwania. Część II. Najczęściej występujące dolegliwości.	C.W29, C.W30, C.W32, C.U42, K1-K7
	Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania	C.W29, C.W30, C.W32,

Cw5	przedmiotowego klatki piersiowej i układu oddechowego z wykorzystaniem metod badawczych oglądania, badania palpacyjnego, opukiwania i osłuchiwania. Część I	C.U42, K1-K7
Cw6	Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania przedmiotowego układu sercowo-naczyniowego z wykorzystaniem metod badawczych oglądania, badania palpacyjnego i osłuchiwania Część I	C.W29, C.W30, C.W32, C.U42, K1-K7
Cw7	Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania przedmiotowego klatki piersiowej; układu oddechowego i sercowo-naczyniowego. Część II. Najczęściej występujące dolegliwości	C.W29, C.W30, C.W32, C.U42, K1-K7
Cw8	Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania przedmiotowego jamy brzusznej z wykorzystaniem metod badawczych oglądania, badania palpacyjnego, opukiwania i osłuchiwania. Część I	C.W29, C.W30, C.W32, C.U42, K1-K7
Cw9	Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania przedmiotowego jamy brzusznej z wykorzystaniem metod badawczych oglądania, badania palpacyjnego, opukiwania i osłuchiwania. Część II Najczęściej występujące dolegliwości	C.W29, C.W30, C.W32, C.U42, K1-K7
Cw10	Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania fizykalnego gruczołów piersiowych. Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania przedmiotowego żeńskich narządów płciowych. Wybrane nieprawidłowości	C.W29, C.W30, C.W32, C.U42, K1-K7
Cw11	Zasady, technika przeprowadzania i dokumentowania badania przedmiotowego układu nerwowego i mięśniowo-szkieletowego. Wybrane nieprawidłowości	C.W29, C.W30, C.W32, C.U42, K1-K7
Cw12	Odrębności badania podmiotowego i przedmiotowego noworodka i niemowlęcia. Najczęściej występujące nieprawidłowości.	C.W29, C.W30, C.W32, C.U41, C.U42, K1-K7
Cw13	Zasady i sposoby przeprowadzenia badania fizykalnego z wykorzystaniem systemów teleinformatycznych/systemów łączności.	C.W31, C.W32, C.U43, K1-K7

7. LITERATURA

Obowiązkowa

Krajewska-Kuśak E., Szczepański M. (red): Badanie fizykalne w praktyce pielęgniarek i położnych. Wydawnictwo CZELEJ, Lublin 2008.

Dyk D. Badanie fizykalne w pielęgniarstwie; podmiotowe i przedmiotowe. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2020

Uzupełniająca

Gibiński M. Dokumentacja medyczna w praktyce pielęgniarki i położnej. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2016

G. Douglas, F. Nicol, C. Robertson. Macleod. Badanie kliniczne. Wydawnictwo Urban and Partner, 2017

8. SPOSOBY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol przedmiotowego efektu uczenia się	Sposoby weryfikacji efektu uczenia się	Kryterium zaliczenia
C.W29-C.W32 C.U40-C.U43	kolokwium zaliczeniowe w formie odpowiedzi ustnej/ sprawdzianu umiejętności praktycznych	co najmniej 60% prawidłowych odpowiedzi

C.W29, C.W30,C.W32, C.U40.- C.U42	ocena przygotowanej historii choroby	ocena pozytywna
--------------------------------------	--------------------------------------	-----------------

9. INFORMACJE DODATKOWE

Zajęcia prowadzone odbywają się w salach ćwiczeniowych nr 3 i 3a, I piętro, ul.Oczki 3

„Prawa majątkowe, w tym autorskie, do sylabusu, przysługują WUM. Sylabus może być wykorzystywany dla celów związanych z kształceniem na studiach odbywanych w WUM. Korzystanie z sylabusu w innych celach wymaga zgody WUM.”.