



## Podstawy receptury w praktyce położnej

<b>1. METRYCZKA</b>	
<b>Rok akademicki</b>	2022/2023
<b>Wydział</b>	Wydział Nauk o Zdrowiu
<b>Kierunek studiów</b>	Położnictwo
<b>Dyscyplina wiodąca</b> <i>(zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra NiSW z 26 lipca 2019)</i>	Nauki o zdrowiu
<b>Profil studiów</b> <i>(ogólnoakademicki/praktyczny)</i>	praktyczny
<b>Poziom kształcenia</b> <i>(I stopnia/II stopnia/ jednolite magisterskie)</i>	I stopnia
<b>Forma studiów</b> <i>(stacjonarne/niestacjonarne)</i>	stacjonarne
<b>Typ modułu/przedmiotu</b> <i>(obowiązkowy/fakultatywny)</i>	obowiązkowy
<b>Forma weryfikacji efektów uczenia się</b> <i>(egzamin/zaliczenie)</i>	zaliczenie
<b>Jednostka/jednostki prowadząca/e</b> <i>(oraz adres/y jednostki/jednostek)</i>	Klinika Położnictwa, Perinatologii i Ginekologii Warszawski Uniwersytet Medyczny Warszawa, ul. Żwirki i Wigury 63a

<b>Kierownik jednostki/kierownicy jednostek</b>	Prof. dr hab. Piotr Węgrzyn
<b>Koordynator przedmiotu</b> (tytuł, imię, nazwisko, kontakt)	dr n. med. Katarzyna Smoter katarzyna.smoter@wum.edu.pl
<b>Osoba odpowiedzialna za sylabus</b> (imię, nazwisko oraz kontakt do osoby, której należy zgłaszać uwagi dotyczące sylabusu)	dr n. med. Katarzyna Smoter katarzyna.smoter@wum.edu.pl
<b>Prowadzący zajęcia</b>	dr n. med. Katarzyna Smoter, dr n.med. Katarzyna Luterek

## 2. INFORMACJE PODSTAWOWE

<b>Rok i semestr studiów</b>	3 rok studiów, semestr 2	<b>Liczba punktów ECTS</b>	0,5
<b>FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ</b>		<b>Liczba godzin</b>	<b>Kalkulacja punktów ECTS</b>
<b>Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim</b>			
wykład (W)		2	0,125
Ćwiczenia (C)		10	0,625
<b>Samodzielna praca studenta</b>			
Przygotowanie do zajęć i zaliczeń		2	0,125

## 3. CELE KSZTAŁCENIA

C1	Zdobycie wiedzy na temat podstaw prawnych i zasad wystawiania recept/zleceń przez położne.
C2	Nauka umiejętności wystawiania recept/zleceń na leki, środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego i wyroby medyczne, niezbędne do kontynuacji leczenia w ramach realizacji zleceń lekarskich.
C3	Zdobycie podstawowej wiedzy na temat ordynowania leków recepturowych. Nauka zapisów form recepturowych substancji leczniczych zleconych przez lekarza.
C4	Utrwalenie umiejętności posługiwania się informatorami farmaceutycznymi i bazami danych o produktach leczniczych.

#### 4. STANDARD KSZTAŁCENIA – SZCZEGÓŁOWE 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:

A.W7	wybrane zagadnienia z zakresu patologii narządowej układu krążenia, układu oddechowego, układu trawiennego, układu hormonalnego, układu metabolicznego, układu moczowo-płciowego i układu nerwowego;
A.W19	poszczególne grupy środków leczniczych, główne mechanizmy ich działania i powodowane przez nie przemiany w ustroju i działania uboczne
A.W20	podstawowe zasady farmakoterapii;
A.W21	poszczególne grupy leków, substancje czynne zawarte w lekach, zastosowanie leków oraz postaci i drogi ich podawania;
A.W24	zasady wystawiania recept w ramach realizacji zleceń lekarskich;

##### Umiejętności – Absolwent\* potrafi:

A.U8	posługiwać się informatorami farmaceutycznymi i bazami danych o produktach leczniczych;
A.U9.	wystawiać recepty na leki niezbędne do kontynuacji leczenia w ramach realizacji zleceń lekarskich
A.U10.	przygotowywać zapis form recepturowych substancji leczniczych i środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego zleconych przez lekarza;

\*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	
U2	

##### Kompetencji społecznych – Absolwent jest gotów do:

K1	Dbania o wizerunek własnego zawodu.
K 2	Brania odpowiedzialności za bezpieczeństwo własne i osób powierzonych opiece.
K 3	Brania odpowiedzialności za udział w podejmowaniu decyzji zawodowych.

<b>6. ZAJĘCIA</b>		
<b>Forma zajęć</b>	<b>Treści programowe</b>	<b>Efekty uczenia się</b>
Wykład 2 h	Podstawy prawne recept pielęgniarskich. Recepty ordynujące i kontynuacyjne. Przegląd leków, wyrobów medycznych i środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego dopuszczonych do samodzielnej ordynacji przez pielęgniarki i położne oraz przeznaczonych do ordynacji w ramach kontynuacji zleceń lekarskich. Zasady refundacji leków. Zasady rejestracji leków w Polsce, charakterystyka produktu leczniczego.	A.W20, A.W21, A.W24
Ćwiczenia 2 h	Wystawianie recept pielęgniarskich – krok po kroku. Recepty standardowe i e-recepty. Korzystanie z medycznych baz danych i indeksów lekowych. Ćwiczenia na przykładach.	A.W20, A.W21 A.U8, A.U9
Ćwiczenia 2 h	Leki recepturowe. Skrótów łacińskich stosowane podczas pisania recept. Składniki i postaci leków recepturowych. Zasady ordynacji leków recepturowych. Przykłady recept na leki recepturowe.	A.W21, A.W24 A.U8, A.U10
Ćwiczenia 2 h	Leki hormonalne w ginekologii – powtórzenie wiadomości, przykłady recept pielęgniarskich (antykontracepcja hormonalna, terapia hormonalna okresu menopauzy, progesteron i progestageny w ginekologii, leki stosowane w hiperprolaktynemii, w zaburzeniach czynności tarczycy).	A.W19, A.W20, A.W21, A.W24 A.U8, A.U9
Ćwiczenia 2 h	Leki hormonalne w położnictwie. Progesteron – powtórzenie wiadomości, wskazania do stosowania w ciąży, przykłady recept pielęgniarskich, leki stosowane w zaburzeniach czynności tarczycy u ciężarnych. Leki stosowane w najczęstszych powikłaniach ciąży – przykłady recept pielęgniarskich (leczenie niedokrwistości, nadciśnienia tętniczego, niepowściągliwych wymiotów, cholestazy)	A.W7, A.W19, A.W20, A.W21, A.W24 A.U8, A.U9
Ćwiczenia 2 h	Leki przeciwwzakalne w położnictwie i ginekologii – podstawowe wskazania do stosowania, przykłady recept pielęgniarskich. Leczenie stanów zapalnych pochwy i sromu – grupy stosowanych leków, dostępne na rynku preparaty. Rola antyseptyków i probiotyków – rekomendacje PTGiN. Przykłady recept pielęgniarskich.	A.W7, A.W19, A.W20, A.W21, A.W24 A.U8, A.U9

<b>7. LITERATURA</b>
<b>Obowiązkowa</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>G.H. Bręborowicz, Dworacka M: Farmakoterapia w położnictwie. PZWL Warszawa 2019</li> <li>Hryniewiecka E. Joniec-Maciejak I. Ordynacja i farmakoterapia w praktyce pielęgniarki i położnej. Edra Urban&amp;Partner 2019</li> </ol>

3. Materiały z zajęć na platformie e-learningowej.

#### Uzupełniająca

1. M. Dłużniewski, I. Grzywanowska-Laniewska, M. Wielgoś: Ciąża. Problemy internisty i kardiologa Czelej 2012
2. Bręborowicz G.H. Położnictwo. Podręcznik dla położnych i pielęgniarek. PZWL 2018
3. Opala T. Ginekologia. Podręcznik dla położnych, pielęgniarek i fizjoterapeutów. PZWL 2003
4. Rekomendacje Polskiego Towarzystwa Ginekologów i Położników. [www.ptgin.pl/rekomendacje](http://www.ptgin.pl/rekomendacje)

## 8. SPOSOBY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol przedmiotowego efektu uczenia się	Sposoby weryfikacji efektu uczenia się	Kryterium zaliczenia
	Zaliczenie aktywności na platformie e-learningowej (krótkie testy sprawdzające wiedzę)	W każdym z testów minimum 70% prawidłowych odpowiedzi
	Przykładowe recepty i formularze na leki, środki spożywcze i wyroby medyczne - do wykonania w trakcie ćwiczeń	Zaliczenie przez wykładownicę
	Zaliczenie (test na platformie e-learningowej)	Uzyskanie minimum 60% prawidłowych odpowiedzi

## 9. INFORMACJE DODATKOWE

Końcowy test zaliczeniowy w formie elektronicznej na platformie e-learningowej, test jednokrotnego/wielokrotnego wyboru 25 pytań.

**„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.”**