

# Położnictwo – studia I stopnia

## stacjonarne

### Ogólne informacje o studiach

Studia I stopnia trwają 3 lata tj. 6 semestrów.

Program studiów na kierunku Położnictwo na studiach I stopnia jest zgodny ze Standardem kształcenia przygotowującym do wykonywania zawodu położnej opublikowanym w Rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 lipca 2019 r. w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu lekarza, lekarza dentystry, farmaceuty, pielęgniarki, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty i ratownika medycznego (Załącznik nr 5).

Liczba godzin zajęć i praktyk zawodowych wynosi 4720, a liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów I stopnia wynosi 180. Kierunek Położnictwo jest przyporządkowany do dyscypliny naukowej nauki o zdrowiu, jako dyscypliny wiodącej.

Grupy zajęć, w ramach których osiąga się szczegółowe efekty uczenia się obejmują:

**Nauki podstawowe:** anatomia, fizjologia, patologia, embriologia i genetyka, biochemia i biofizyka, mikrobiologia i parazytologia, farmakologia, radiologia.

**Nauki społeczne i humanistyczne:** psychologia, socjologia, pedagogika, prawo medyczne, zdrowie publiczne, język angielski.

**Nauki w zakresie podstaw opieki położniczej:** podstawy opieki położniczej, etyka zawodu położnej, promocja zdrowia, podstawowa opieka zdrowotna, dietetyka, organizacja pracy położnej, badanie fizykalne, zakażenia szpitalne, system informacji w ochronie zdrowia, zajęcia fakultatywne do wyboru: język migowy lub współpraca w zespołach opieki zdrowotnej.

**Nauki w zakresie opieki specjalistycznej:** techniki położnicze i prowadzenie porodu, położnictwo i opieka położnicza, ginekologia i opieka ginekologiczna, neonatologia i opieka neonatologiczna, pediatria i pielęgniarstwo pediatryczne, choroby wewnętrzne, chirurgia, psychiatria, anestezjologia i stany zagrożenia życia, rehabilitacja w położnictwie, neonatologii i ginekologii, podstawy ratownictwa medycznego, badania naukowe w położnictwie.

**Zakres zajęć praktycznych i praktyk zawodowych:** Podstawy opieki położniczej, Techniki położnicze i przyjmowanie porodu, Promocja zdrowia, Podstawowa opieka zdrowotna, Położnictwo i opieka położnicza, Ginekologia i opieka ginekologiczna, Neonatologia i opieka neonatologiczna, Pediatria i pielęgniarstwo pediatryczne, Choroby wewnętrzne, Chirurgia, Psychiatria, Anestezjologia i stany zagrożenia życia, Rehabilitacja w położnictwie, neonatologii i ginekologii.

Studenci Położnictwa Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego realizują kształcenie w największych i najnowocześniejszych szpitalach klinicznych w Warszawie: Centralnym Szpitalu Klinicznym UCK WUM i Dziecięcym Szpitalu Klinicznym im. Józefa Polikarpa

Brudzińskiego w Warszawie. Zajęcia praktyczne odbywają się również w jednostkach specjalistycznych ochrony zdrowia, takich jak: Centrum Onkologii czy Centrum Zdrowia Dziecka.

Podczas zajęć dydaktycznych studenci realizują kształcenie w Centrum Symulacji Medycznych. Realizacja zajęć odbywa się przy użyciu wielu innowacyjnych metod i technik kształcenia wykorzystujących nowoczesne technologie. W procesie nauczania wykorzystywany jest e-learning oraz promowana jest metoda kształcenia najzdolniejszych studentów z wykorzystaniem tutoringu, peer-tutoringu i mentoringu.

### **Sylwetka absolwenta:**

Absolwent Położnictwa potrafi wykonywać świadczenia zdrowotne wobec: kobiety ciężarnej, rodzącej, będącej w porożu oraz chorej ginekologicznie. Świadczenia te obejmują między innymi promocję zdrowia, profilaktykę i profesjonalną opiekę położniczo-ginekologiczno-przedkoncepcyjną. Posiada umiejętność rozpoznawania ciąży i sprawowania opieki nad kobietą, u której ciąża ma przebieg fizjologiczny. Ma również kompetencje, aby sprawować opiekę nad matką i noworodkiem.

Warszawski Uniwersytet Medyczny  
Biuro Rekrutacji i Organizacji Kształcenia  
ul. Żwirki i Wigury 61 pok. 217 (II piętro, budynek Rektoratu)  
02-091 Warszawa  
tel. (22) 57 20 998  
e-mail: [rekrutacja@wum.edu.pl](mailto:rekrutacja@wum.edu.pl)  
[www.wum.edu.pl/rekrutacja](http://www.wum.edu.pl/rekrutacja)