

EFEKTY UCZENIA SIĘ DLA KIERUNKU PIELĘGNIARSTWO STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA – PROFIL PRAKTYCZNY

Umiejscowienie kierunku w obszarze kształcenia kierunek studiów Pielęgniarstwo o profilu praktycznym został przypisany do dyscypliny naukowej – nauki medyczne jako dyscypliny wiodącej i dyscypliny naukowej – nauki o zdrowiu

Nazwa Kierunku		PIELĘGNIARSTWO
Poziom kształcenia		I STOPIEŃ
Profil kształcenia		PRAKTYCZNY
EFEKTY UCZENIA SIĘ		
Symbol efektów kierunkowych	PRK	A. NAUKI PODSTAWOWE
W zakresie wiedzy absolwent zna i rozumie		
A.W1.	P6S_WG	budowę ciała ludzkiego w podejściu topograficznym (kończyna górna i dolna, klatka piersiowa, brzuch, miednica, grzbiet, szyja, głowa) oraz czynnościowym (układ kostno-stawowy, układ mięśniowy, układ krążenia, układ oddechowy, układ pokarmowy, układ moczowy, układy płciowe, układ nerwowy i narządy zmysłów, powłoka wspólna)
A.W2.	P6S_WG	neurohormonalną regulację procesów fizjologicznych oraz procesów elektrofizjologicznych zachodzących w organizmie
A.W3.	P6S_WG	udział układów i narządów organizmu w utrzymaniu jego homeostazy
A.W4.	P6S_WG	fizjologię poszczególnych układów i narządów
A.W5.	P6S_WG	podstawy działania układów regulacji (homeostaza) oraz rolę sprzężenia zwrotnego dodatniego i ujemnego
A.W6.	P6S_WG	podstawowe pojęcia z zakresu patologii ogólnej oraz patologii poszczególnych układów
A.W7.	P6S_WG	wybrane zagadnienia z zakresu patologii narządowej układu krążenia, układu oddechowego, układu trawiennego, układu hormonalnego, układu metabolicznego, układu moczowo-płciowego i układu nerwowego
A.W8.	P6S_WG	czynniki chorobotwórcze zewnętrzne i wewnętrzne, modyfikowalne i niemodyfikowalne
A.W9.	P6S_WG	uwarunkowania genetyczne grup krwi człowieka oraz konfliktu serologicznego w układzie Rh
A.W10.	P6S_WG	problematykę chorób uwarunkowanych genetycznie
A.W11.	P6S_WG	budowę chromosomów oraz molekularne podłoże mutagenezy
A.W12.	P6S_WG	zasady dziedziczenia różnej liczby cech, dziedziczenia cech ilościowych, niezależnego dziedziczenia cech oraz dziedziczenia pozajądrowej informacji genetycznej
A.W13.	P6S_WG	podstawy fizykochemiczne działania zmysłów wykorzystujących fizyczne nośniki informacji (fale dźwiękowe i elektromagnetyczne)
A.W14.	P6S_WG	witaminy, aminokwasy, nukleozydy, monosacharydy, kwasy karboksylowe i ich pochodne, wchodzące w

		skład makrocząsteczek obecnych w komórkach, macierzy zewnątrzkomórkowej i płynach ustrojowych
A.W15.	P6S_WG	mechanizmy regulacji i biofizyczne podstawy funkcjonowania metabolizmu w organizmie
A.W16.	P6S_WG	wpływ na organizm czynników zewnętrznych, takich jak temperatura, grawitacja, ciśnienie, pole elektromagnetyczne oraz promieniowanie jonizujące
A.W17.	P6S_WG	klasyfikację drobnoustrojów z uwzględnieniem mikroorganizmów chorobotwórczych i obecnych w mikrobiocie fizjologicznej człowieka
A.W18.	P6S_WG	podstawowe pojęcia z zakresu mikrobiologii i parazytologii oraz metody stosowane w diagnostyce mikrobiologicznej
A.W19.	P6S_WG	poszczególne grupy środków leczniczych, główne mechanizmy ich działania i powodowane przez nie przemiany w ustroju i działania uboczne
A.W20.	P6S_WG	podstawowe zasady farmakoterapii
A.W21.	P6S_WG	poszczególne grupy leków, substancje czynne zawarte w lekach, zastosowanie leków oraz postacie i drogi ich podawania
A.W22.	P6S_WG	wpływ procesów chorobowych na metabolizm i eliminację leków
A.W23.	P6S_WK	ważniejsze działania niepożądane leków, w tym wynikające z ich interakcji, i procedurę zgłaszania działań niepożądanych leków
A.W24.	P6S_WG	zasady wystawiania recept w ramach realizacji zleceń lekarskich
A.W25.	P6S_WG	zasady leczenia krwią i środkami krwiozastępczymi
A.W26.	P6S_WG	metody obrazowania i zasady przeprowadzania obrazowania tymi metodami oraz zasady ochrony radiologicznej
W zakresie umiejętności absolwent potrafi		
A.U1	P6S_UW	posługiwać się w praktyce mianownictwem anatomicznym oraz wykorzystuje znajomość topografii narządów ciała ludzkiego
A.U2.	P6S_UW	łączyć obrazy uszkodzeń tkankowych i narządowych z objawami klinicznymi choroby, wywiadem i wynikami badań diagnostycznych
A.U3.	P6S_UW	szacować ryzyko ujawnienia się danej choroby w oparciu o zasady dziedziczenia i wpływ czynników środowiskowych
A.U4.	P6S_UW	wykorzystywać uwarunkowania chorób genetycznych w profilaktyce chorób
A.U5.	P6S_UW	współuczestniczyć w doborze metod diagnostycznych w poszczególnych stanach klinicznych z wykorzystaniem wiedzy z zakresu biochemii i biofizyki
A.U6.	P6S_UW	rozpoznawać najczęściej spotykane pasożyty człowieka na podstawie ich budowy, cykli życiowych oraz wywoływanych przez nie objawów chorobowych
A.U7.	P6S_UW	szacować niebezpieczeństwo toksykologiczne w określonych grupach wiekowych oraz w różnych stanach klinicznych
A.U8.	P6S_UW	posługiwać się informatorami farmaceutycznymi i bazami danych o produktach leczniczych
A.U9.	P6S_UW	wystawiać recepty na leki niezbędne do kontynuacji leczenia w ramach realizacji zleceń lekarskich
A.U10.	P6S_UW	przygotowywać zapis form recepturowych substancji leczniczych i środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego zleconych przez lekarza

A.U11.	P6S_UW	stosować zasady ochrony radiologicznej
B. NAUKI SPOLECZNE I HUMANISTYCZNE		
W zakresie wiedzy absolwent zna i rozumie		
B.W1.	P6S_WK	psychologiczne podstawy rozwoju człowieka, jego zachowania prawidłowe i zaburzone
B.W2.	P6S_WK	problematykę relacji człowiek – środowisko społeczne i mechanizmy funkcjonowania człowieka w sytuacjach trudnych
B.W3	P6S_WK	etapy rozwoju psychicznego człowieka i występujące na tych etapach prawidłowości
B.W4.	P6S_WK P6S_WG	pojęcie emocji i motywacji oraz zaburzenia osobowości
B.W5.	P6S_WK	istotę, strukturę i zjawiska zachodzące w procesie przekazywania i wymiany informacji oraz modele i style komunikacji interpersonalnej
B.W6.	P6S_WK	techniki redukowania lęku, metody relaksacji oraz mechanizmy powstawania i zapobiegania zespołowi wypalenia zawodowego
B.W7.	P6S_WK	pojęcia oraz zasady funkcjonowania grupy, organizacji, instytucji, populacji, społeczności i ekosystemu
B.W8.	P6S_WK	wybrane obszary odrębności kulturowych i religijnych
B.W9.	P6S_WK	zakres interakcji społecznej i proces socjalizacji oraz działanie lokalnych społeczności i ekosystemu
B.W10.	P6S_WK	pojęcia dewiacji i zaburzenia, ze szczególnym uwzględnieniem patologii dziecięcej
B.W11.	P6S_WK	zjawisko dyskryminacji społecznej, kulturowej, etnicznej oraz ze względu na płeć
B.W12.	P6S_WK	podstawowe pojęcia i zagadnienia z zakresu pedagogiki jako nauki stosowanej i procesu wychowania w aspekcie zjawiska społecznego (chorowania, zdrowienia, hospitalizacji, umierania)
B.W13.	P6S_WK	problematykę procesu kształcenia w ujęciu edukacji zdrowotnej
B.W14.	P6S_WK	metodykę edukacji zdrowotnej dzieci, młodzieży i dorosłych
B.W15.	P6S_WK	podstawowe pojęcia z zakresu prawa i rolę prawa w życiu społeczeństwa, ze szczególnym uwzględnieniem praw człowieka i prawa pracy
B.W16.	P6S_WK	podstawowe regulacje prawne z zakresu ubezpieczeń zdrowotnych obowiązujące w Rzeczypospolitej Polskiej i innych państwach członkowskich Unii Europejskiej oraz wybrane trendy w polityce ochrony zdrowia w Rzeczypospolitej Polskiej i innych państwach członkowskich Unii Europejskiej
B.W17.	P6S_WK	podstawy prawne wykonywania zawodu pielęgniarki, w tym prawa i obowiązki pielęgniarki, organizację i zadania samorządu zawodowego pielęgniarek i położnych oraz prawa i obowiązki jego członków
B.W18.	P6S_WK	zasady odpowiedzialności karnej, cywilnej, pracowniczej i zawodowej związanej z wykonywaniem zawodu pielęgniarki
B.W19.	P6S_WK	prawa człowieka, prawa dziecka i prawa pacjenta
B.W20.	P6S_WK	zadania z zakresu zdrowia publicznego
B.W21.	P6S_WK	kulturowe, społeczne i ekonomiczne uwarunkowania zdrowia publicznego
B.W22.	P6S_WK	podstawowe pojęcia dotyczące zdrowia i choroby
B.W23.	P6S_WK	istotę profilaktyki i prewencji chorób

B.W24.	P6S_WK	zasady funkcjonowania rynku usług medycznych w Rzeczypospolitej Polskiej i wybranych państwach członkowskich Unii Europejskiej;
B.W25.	P6S_WK	swoiste zagrożenia zdrowotne występujące w środowisku zamieszkania, edukacji i pracy
B.W26.	P6S_WG	międzynarodowe klasyfikacje statystyczne, w tym chorób i problemów zdrowotnych (ICD-10), procedur medycznych (ICD-9) oraz funkcjonowania, niepełnosprawności i zdrowia (ICF)
W zakresie umiejętności absolwent potrafi		
B.U1.	P6S_UW	rozpoznawać zachowania prawidłowe, zaburzone i patologiczne
B.U2.	P6S_UW	oceniać wpływ choroby i hospitalizacji na stan fizyczny i psychiczny człowieka
B.U3.	P6S_UW P6S_UK	oceniać funkcjonowanie człowieka w sytuacjach trudnych (stres, frustracja, konflikt, trauma, żałoba) oraz przedstawić elementarne formy pomocy psychologicznej
B.U4.	P6S_UW	identyfikować błędy i bariery w procesie komunikowania się
B.U5.	P6S_UO	wykorzystywać techniki komunikacji werbalnej i pozawerbalnej w opiece pielęgniarskiej
B.U6.	P6S_UW	tworzyć warunki do prawidłowej komunikacji z pacjentem i członkami zespołu opieki
B.U7.	P6S_UO	wskazywać i stosować właściwe techniki redukowania lęku i metody relaksacyjne
B.U8.	P6S_UO	stosować mechanizmy zapobiegania zespołowi wypalenia zawodowego
B.U9.	P6S_UW P6S_UK	proponować działania zapobiegające dyskryminacji i rasizmowi oraz dewiacjom i patologiom wśród dzieci i młodzieży
B.U10.	P6S_UK	rozpoznawać potrzeby edukacyjne w grupach odbiorców usług pielęgniarskich
B.U11.	P6S_UK	opracowywać programy edukacyjne w zakresie działań prozdrowotnych dla różnych grup odbiorców
B.U12.	P6S_UK	stosować przepisy prawa dotyczące praktyki zawodowej pielęgniarki
B.U13.	P6S_UO	oceniać światowe trendy dotyczące ochrony zdrowia w aspekcie najnowszych danych epidemiologicznych i demograficznych
B.U14.	P6S_UO	analizować i oceniać funkcjonowanie różnych systemów opieki medycznej oraz identyfikować źródła ich finansowania
B.U15.	P6S_UW P6S_UO	stosować międzynarodowe klasyfikacje statystyczne: chorób i problemów zdrowotnych (ICD-10), procedur medycznych (ICD-9) oraz funkcjonowania niepełnosprawności i zdrowia (ICF)
B.U16.	P6S_UW P6S_UO	analizować piśmiennictwo w języku angielskim
B.U17.	P6S_UW	porozumiewać się w języku angielskim na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego
NAUKI W ZAKRESIE PODSTAW OPIEKI PIELĘGNIARSKIEJ		
W zakresie wiedzy absolwent zna i rozumie		
C.W1.	P6S_WK	uwarunkowania rozwoju pielęgniarstwa na tle transformacji opieki pielęgniarskiej i profesjonalizacji współczesnego pielęgniarstwa
C.W2.	P6S_WK	pojęcie pielęgnowania, w tym wspierania, pomagania i towarzyszenia

C.W3.	P6S_WK	funkcje i zadania zawodowe pielęgniarki oraz rolę pacjenta w procesie realizacji opieki pielęgniarskiej
C.W4.	P6S_WK	proces pielęgnowania (istota, etapy, zasady) i primary nursing (istota, odrębności) oraz wpływ pielęgnowania tradycyjnego na funkcjonowanie praktyki pielęgniarskiej
C.W5.	P6S_WK	klasyfikacje diagnoz i praktyk pielęgniarskich
C.W6.	P6S_WK	istotę opieki pielęgniarskiej opartej o wybrane założenia teoretyczne (Florence Nightingale, Virginia Henderson, Dorothea Orem, Callista Roy i Betty Neuman)
C.W7.	P6S_WK P6S_WG	istotę, cel, wskazania, przeciwwskazania, powikłania, obowiązujące zasady i technikę wykonywania podstawowych czynności pielęgniarskich, diagnostycznych, leczniczych i rehabilitacyjnych
C.W8.	P6S_WK	zadania pielęgniarki w opiece nad pacjentem zdrowym, zagrożonym chorobą, chorym i o niepomyślnym rokowaniu
C.W9.	P6S_WK	zakres i charakter opieki pielęgniarskiej w wybranych stanach pacjenta, sytuacjach klinicznych, w deficycie samoopieki, zaburzonym komforcie, zaburzonej sferze psychoruchowej
C.W10.	P6S_WK	zakres opieki pielęgniarskiej i interwencji pielęgniarskich w wybranych diagnozach pielęgniarskich
C.W11.	P6S_WK	udział pielęgniarki w zespole interdyscyplinarnym w procesie promowania zdrowia, profilaktyki, diagnozowania, leczenia i rehabilitacji
C.W12.	P6S_WK	przedmiot etyki ogólnej i zawodowej
C.W13.	P6S_WK	istotę podejmowania decyzji etycznych i rozwiązywania dylematów moralnych w pracy pielęgniarki
C.W14.	P6S_WK	problematykę etyki normatywnej, w tym aksjologii wartości, powinności i sprawności moralnych istotnych w pracy pielęgniarki
C.W15.	P6S_WK	kodeks etyki zawodowej pielęgniarki i położnej
C.W16.	P6S_WK	zasady promocji zdrowia i profilaktyki zdrowotnej
C.W17.	P6S_WK	zasady konstruowania programów promocji zdrowia
C.W18.	P6S_WK	strategie promocji zdrowia o zasięgu lokalnym, krajowym i światowym
C.W19.	P6S_WK	organizację i funkcjonowanie podstawowej opieki zdrowotnej w Rzeczypospolitej Polskiej i innych państwach, z uwzględnieniem zadań pielęgniarki i innych pracowników systemu ochrony zdrowia
C.W20.	P6S_WK	warunki realizacji i zasady finansowania świadczeń pielęgniarskich w podstawowej opiece zdrowotnej
C.W21.	P6S_WK	metody oceny środowiska nauczania i wychowania w zakresie rozpoznawania problemów zdrowotnych dzieci i młodzieży
C.W22.	P6S_WK	zapotrzebowanie organizmu na składniki pokarmowe
C.W23.	P6S_WK	zasady żywienia osób zdrowych i chorych w różnym wieku oraz żywienia dojelitowego i pozajelitowego;
C.W24.	P6S_WK	zasady leczenia dietetycznego i powikłania dietoterapii
C.W25.	P6S_WK	rodzaje i zastosowanie środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego
C.W26.	P6S_WK	pojęcie stanowiska pracy, zakres obowiązków, uprawnień i odpowiedzialności
C.W27.	P6S_WG P6S_WK	przepisy prawa dotyczące czasu pracy, pracy zmianowej, rozkładu czasu pracy i obciążenia na stanowiskach pielęgniarskich
C.W28.	P6S_WG	podstawowe metody organizacji opieki pielęgniarskiej i ich znaczenie dla jakości tej opieki

	P6S_WK	
C.W29.	P6S_WG P6S_WK	etapy planowania pracy własnej i podległego personelu
C.W30.	P6S_WG	możliwości planowania kariery zawodowej i uwarunkowania własnego rozwoju zawodowego
C.W31.	P6S_WG	problematykę jakości w opiece zdrowotnej
C.W32.	P6S_WG	pojęcie i zasady prowadzenia badania podmiotowego i jego dokumentowania
C.W33.	P6S_WK	metody i techniki kompleksowego badania przedmiotowego
C.W34.	P6S_WK	znaczenie wyników badania podmiotowego i przedmiotowego w formułowaniu oceny stanu zdrowia pacjenta dla potrzeb opieki pielęgniarstwa
C.W35.	P6S_WK	sposoby przeprowadzania badania fizykalnego z wykorzystaniem systemów teleinformatycznych lub systemów łączności
C.W36.	P6S_WK	pojęcie zakażeń związanych z udzielaniem świadczeń zdrowotnych, w tym zakażeń szpitalnych, z uwzględnieniem źródeł i rezerwuaru drobnoustrojów w środowisku pozaszpitalnym i szpitalnym, w tym dróg ich szerzenia
C.W37.	P6S_WK P6S_WG	sposoby kontroli szerzenia się, zapobiegania i zwalczania zakażeń szpitalnych
C.W38.	P6S_WK	mechanizm i sposoby postępowania w zakażeniu krwi, zakażeniu ogólnoustrojowym, szpitalnym zapaleniu płuc, zakażeniu dróg moczowych i zakażeniu miejsca operowanego
C.W39.	P6S_WK	zasady budowy i funkcjonowania Systemu Informacji Medycznej (SIM), dziedzinowych systemów teleinformatycznych oraz rejestrów medycznych, a także zasady ich współdziałania
C.W40.	P6S_WK	metody, narzędzia i techniki pozyskiwania danych
C.W41.	P6S_WK	podstawy języka migowego, znaki daktylograficzne i ideograficzne, w zakresie niezbędnym do gromadzenia informacji o sytuacji zdrowotnej pacjenta
C.W42.	P6S_WK	zasady komunikowania się z pacjentem niesłyszącym
C.W43.	P6S_WK	priorytety pracy zespołowej i czynniki wpływające na efektywność pracy zespołu
C.W44.	P6S_WK	znaczenie motywacji członków zespołu dla jakości i efektywności pracy
C.W45.	P6S_WG	rolę przywództwa i style zarządzania w pracy zespołowej oraz ich wady i zalety
C.W46.	P6S_WK	proces podejmowania decyzji w zespole
C.W47.	P6S_WK	metody samooceny pracy zespołu
C.W48.	P6S_WK	czynniki zakłócające pracę zespołową i metody rozwiązywania konfliktów w zespole
W zakresie umiejętności absolwent potrafi		
C.U1.	P6S_UO	stosować wybraną metodę pielęgnowania w opiece nad pacjentem
C.U2.	P6S_UW	gromadzić informacje metodą wywiadu, obserwacji, pomiarów badania przedmiotowego, analizy dokumentacji w celu rozpoznawania stanu zdrowia pacjenta i sformułowania diagnozy pielęgniarstwa
C.U3.	P6S_UW	ustalać cele i plan opieki pielęgniarstwa oraz realizować ją wspólnie z pacjentem i jego rodziną

C.U4.	P6S_UW	monitorować stan zdrowia pacjenta podczas pobytu w szpitalu lub innych jednostkach organizacyjnych systemu ochrony zdrowia
C.U5.	P6S_UO	dokonywać bieżącej i końcowej oceny stanu zdrowia pacjenta i podejmowanych działań pielęgniarskich
C.U6.	P6S_UO	wykonywać testy diagnostyczne dla oznaczenia ciał ketonowych i glukozy we krwi i w moczu oraz cholesterolu we krwi oraz inne testy paskowe
C.U7.	P6S_UW	przewodzić, dokumentować i oceniać bilans płynów pacjenta
C.U8.	P6S_UW	wykonywać pomiar temperatury ciała, tętna, oddechu, ciśnienia tętniczego krwi, ośrodkowego ciśnienia żylnego, obwodów, saturacji, szczytowego przepływu wydechowego oraz pomiary antropometryczne (pomiar masy ciała, wzrostu, wskaźnika BMI, wskaźników dystrybucji tkanki tłuszczowej: WHR, WHtR, grubości fałdów skórno-tłuszczowych)
C.U9.	P6S_UO	pobierać materiał do badań laboratoryjnych i mikrobiologicznych oraz asystować lekarzowi przy badaniach diagnostycznych
C.U10.	P6S_UW	stosować zabiegi przeciwwzapalne
C.U11.	P6S_UW	przechowywać i przygotowywać leki zgodnie z obowiązującymi standardami
C.U12.	P6S_UW	podawać pacjentowi leki różnymi drogami, zgodnie z pisemnym zleceniem lekarza lub zgodnie z posiadanymi kompetencjami oraz obliczać dawki leków
C.U13.	P6S_UW	wykonywać szczepienia przeciw grypie, WZW i tężcowi
C.U14.	P6S_UW	wykonywać płukanie jamy ustnej, gardła, oka, ucha, żołądka, pęcherza moczowego, przetoki jelitowej i rany
C.U15.	P6S_UW	zakładać i usuwać cewnik z żył obwodowych, wykonywać kroplowe wlewy dożylnie oraz monitorować i pielęgnować miejsce wkłucia obwodowego, wkłucia centralnego i portu naczyniowego
C.U16.	P6S_UW	wykorzystywać dostępne metody karmienia pacjenta (doustnie, przez zgłębnik, przetoki odżywcze)
C.U17.	P6S_UW	przemieszczać i pozycjonować pacjenta z wykorzystaniem różnych technik i metod
C.U18.	P6S_UW P6S_UO	wykonywać gimnastykę oddechową i drenaż ułożeniowy, odsłuzowywanie dróg oddechowych i inhalację
C.U19.	P6S_UW	wykonywać nacieranie, oklepywanie, ćwiczenia czynne i bierne
C.U20.	P6S_UW	wykonywać zabiegi higieniczne
C.U21.	P6S_UW	pielęgnować skórę i jej wytwory oraz błony śluzowe z zastosowaniem środków farmakologicznych i materiałów medycznych, w tym stosować kąpiele lecznicze
C.U22.	P6S_UW	oceniać ryzyko rozwoju odleżyn i stosować działania profilaktyczne
C.U23.	P6S_UW	wykonywać zabiegi doodbytnicze
C.U24.	P6S_UW	zakładać cewnik do pęcherza moczowego, monitorować diurezę i usuwać cewnik
C.U25.	P6S_UW	zakładać zgłębnik do żołądka oraz monitorować i usuwać ten zgłębnik
C.U26.	P6S_UW	przewodzić dokumentację medyczną oraz posługiwać się nią
C.U27.	P6S_UW	rozwiązywać dylematy etyczne i moralne w praktyce pielęgniarskiej
C.U28.	P6S_UW	oceniać potencjał zdrowotny pacjenta i jego rodziny z wykorzystaniem skal, siatek i pomiarów

C.U29.	P6S_UW	rozpoznawać uwarunkowania zachowań zdrowotnych pacjenta i czynniki ryzyka chorób wynikających ze stylu życia
C.U30.	P6S_UW	dobierać metody i formy profilaktyki i prewencji chorób oraz kształtować zachowania zdrowotne różnych grup społecznych
C.U31.	P6S_UW	uczyć pacjenta samokontroli stanu zdrowia
C.U32.	P6S_UW	opracowywać i wdrażać indywidualne programy promocji zdrowia pacjentów, rodzin i grup społecznych
C.U33.	P6S_UW P6S_UO	realizować świadczenia zdrowotne w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej
C.U34.	P6S_UW P6S_UO	oceniać środowisko zamieszkania, nauczania i wychowania oraz pracy w zakresie rozpoznawania problemów zdrowotnych
C.U35.	P6S_UW	oceniać stan odżywienia organizmu z wykorzystaniem metod antropometrycznych, biochemicznych i badania podmiotowego oraz prowadzić poradnictwo w zakresie żywienia
C.U36.	P6S_UW	stosować diety terapeutyczne w wybranych schorzeniach
C.U37.	P6S_UW	dobierać środki spożywcze specjalnego przeznaczenia żywieniowego i wystawiać na nie recepty w ramach realizacji zleceń lekarskich oraz udzielać informacji na temat ich stosowania;
C.U38.	P6S_UW P6S_UK	podjmować decyzje dotyczące doboru metod pracy oraz współpracy w zespole
C.U39.	P6S_UW P6S_UO P6S_UK	monitorować zagrożenia w pracy pielęgniarki i czynniki sprzyjające występowaniu chorób zawodowych oraz wypadków przy pracy
C.U40.	P6S_UW P6S_UK	współuczestniczyć w opracowaniu standardów i procedur praktyki pielęgniarskiej oraz monitorować jakość opieki pielęgniarskiej
C.U41.	P6S_UW P6S_UK	nadzorować i oceniać pracę podległego personelu;
C.U42.	P6S_UW P6S_UK	planować własny rozwój zawodowy i rozwijać umiejętności aktywnego poszukiwania pracy
C.U43.	P6S_UW P6S_UK	przeprowadzać badanie podmiotowe pacjenta, analizować i interpretować jego wyniki
C.U44.	P6S_UW	rozpoznawać i interpretować podstawowe odrębności w badaniu dziecka, osoby dorosłej, w tym osoby w podeszłym wieku
C.U45.	P6S_UW P6S_UO	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.U46.	P6S_UW	przeprowadzać kompleksowe badanie podmiotowe i przedmiotowe pacjenta, dokumentować wyniki badania oraz dokonywać ich analizy dla potrzeb opieki pielęgniarskiej
C.U47.	P6S_UW P6S_UO	przeprowadzać badanie fizykalne z wykorzystaniem systemów teleinformatycznych lub systemów łączności

C.U48.	P6S_UW	wdrażać standardy postępowania zapobiegającego zakażeniom szpitalnym
C.U49.	P6S_UW P6S_UO	stosować środki ochrony własnej, pacjentów i współpracowników przed zakażeniami
C.U50.	P6S_UW P6S_UO	interpretować i stosować założenia funkcjonalne systemu informacyjnego z wykorzystaniem zaawansowanych metod i technologii informatycznych w wykonywaniu i kontraktowaniu świadczeń zdrowotnych
C.U51.	P6S_UW	posługiwać się w praktyce dokumentacją medyczną oraz przestrzegać zasad bezpieczeństwa i poufności informacji medycznej oraz prawa ochrony własności intelektualnej
C.U52.	P6S_UW P6S_UO	posługiwać się znakami języka migowego i innymi sposobami oraz środkami komunikowania się w opiece nad pacjentem z uszkodzeniem słuchu
C.U53.	P6S_UW	analizować korzyści wynikające z pracy zespołowej
C.U54.	P6S_UU P6S_UO P6S_UW	korzystać z wybranych modeli organizowania pracy własnej i zespołu
C.U55.	P6S_UW	wskazywać sposoby rozwiązywania problemów członków zespołu
C.U56.	P6S_UW	planować pracę zespołu i motywować członków zespołu do pracy
C.U57.	P6S_UO	identyfikować czynniki zakłócające pracę zespołu i wskazywać sposoby zwiększenia efektywności w pracy zespołowej
NAUKI W ZAKRESIE OPIEKI SPECJALISTYCZNEJ		
W zakresie wiedzy absolwent zna i rozumie		
D.W1.	P6S_WG	czynniki ryzyka i zagrożenia zdrowotne u pacjentów w różnym wieku
D.W2.	P6S_WG	etiopatogenezę, objawy kliniczne, przebieg, leczenie, rokowanie i zasady opieki pielęgniarskiej nad pacjentami w wybranych chorobach
D.W3.	P6S_WG P6S_WK	zasady diagnozowania i planowania opieki nad pacjentem w pielęgniarstwie internistycznym, chirurgicznym, położniczo-ginekologicznym, pediatrycznym geriatrycznym, neurologicznym, psychiatrycznym, w intensywnej opiece medycznej, opiece paliatywnej, opiece długoterminowej
D.W4.	P6S_WG	rodzaje badań diagnostycznych i zasady ich zlecania
D.W5.	P6S_WG	zasady przygotowania pacjenta w różnym wieku i stanie zdrowia do badań oraz zabiegów diagnostycznych, a także zasady opieki w trakcie oraz po tych badaniach i zabiegach
D.W6.	P6S_WK	właściwości grup leków i ich działanie na układy i narządy pacjenta w różnych chorobach w zależności od wieku i stanu zdrowia, z uwzględnieniem działań niepożądanych, interakcji z innymi lekami i dróg podania
D.W7.	P6S_WK	standardy i procedury pielęgniarskie stosowane w opiece nad pacjentem w różnym wieku i stanie zdrowia
D.W8.	P6S_WG	reakcje pacjenta na chorobę, przyjęcie do szpitala i hospitalizację
D.W9.	P6S_WK	proces starzenia się w aspekcie biologicznym, psychologicznym, społecznym i ekonomicznym
D.W10.	P6S_WK	zasady organizacji opieki specjalistycznej (geriatrycznej, intensywnej opieki medycznej, neurologicznej, psychiatrycznej, pediatrycznej, internistycznej, chirurgicznej, paliatywnej, długoterminowej oraz na bloku operacyjnym)

D.W11.	P6S_WK	etiopatogenezę najczęstszych schorzeń wieku podeszłego
D.W12.	P6S_WK	narzędzia i skale oceny wsparcia osób starszych i ich rodzin oraz zasady ich aktywizacji
D.W13.	P6S_WK P6S_WG	patofizjologię, objawy kliniczne, przebieg, leczenie i rokowanie chorób wieku rozwojowego: układu oddechowego, układu krążenia, układu nerwowego, dróg moczowych, układu pokarmowego oraz chorób endokrynologicznych, metabolicznych, alergicznych i krwi
D.W14.	P6S_WK	patofizjologię, objawy kliniczne chorób i stanów zagrożenia życia noworodka iw tym wcześniaka oraz podstawy opieki pielęgniarstwa w tym zakresie
D.W15.	P6S_WK P6S_WG	cel i zasady opieki prekoncepcyjnej oraz zasady planowania opieki nad kobietą w ciąży fizjologicznej
D.W16.	P6S_WK	okresy porodu fizjologicznego i zasady opieki nad kobietą w okresie połogu
D.W17.	P6S_WK	etiopatogenezę schorzeń ginekologicznych
D.W18.	P6S_WG	metody, techniki i narzędzia oceny stanu świadomości i przytomności
D.W19.	P6S_WG P6S_WK	etiopatogenezę i objawy kliniczne podstawowych zaburzeń psychicznych
D.W20.	P6S_WK	zasady obowiązujące przy zastosowaniu przymusu bezpośredniego
D.W21.	P6S_WK	możliwości stosowania psychoterapii u pacjentów z zaburzeniami psychicznymi
D.W22.	P6S_WK	zasady żywienia pacjentów, z uwzględnieniem leczenia dietetycznego, wskazań przed- i pooperacyjnych według protokołu kompleksowej opieki okołoperacyjnej dla poprawy wyników leczenia (<i>Enhanced Recovery After Surgery, ERAS</i>)
D.W23.	P6S_WK	czynniki zwiększające ryzyko okołoperacyjne;
D.W24.	P6S_WG	zasady przygotowania pacjenta do zabiegu operacyjnego w trybie pilnym i planowym, w chirurgii jednego dnia oraz zasady opieki nad pacjentem po zabiegu operacyjnym w celu zapobiegania wczesnym i późnym powikłaniom
D.W25.	P6S_WK	zasady opieki nad pacjentem z przetoką jelitową i moczową
D.W26.	P6S_WG P6S_WK	podstawowe kierunki rehabilitacji leczniczej i zawodowej
D.W27.	P6S_WG	przebieg i sposoby postępowania rehabilitacyjnego w różnych chorobach
D.W28.	P6S_WK	standardy i procedury postępowania w stanach nagłych i zabiegach ratujących życie
D.W29.	P6S_WK	zasady obserwacji pacjenta po zabiegu operacyjnym, obejmującej monitorowanie w zakresie podstawowym i rozszerzonym
D.W30.	P6S_WK P6S_WK	metody znieczulenia i zasady opieki nad pacjentem po znieczuleniu
D.W31.	P6S_WG	patofizjologię i objawy kliniczne chorób stanowiących zagrożenie dla życia (niewydolność oddechowa, niewydolność krążenia, niewydolność układu nerwowego, wstrząs, sepsa)
D.W32.	P6S_WK	metody i skale oceny bólu, poziomu sedacji oraz zaburzeń snu oraz stanów delirycznych u pacjentów w stanach zagrożenia życia

D.W33.	P6S_WG	metody i techniki komunikowania się z pacjentem niezdolnym do nawiązania i podtrzymania efektywnej komunikacji ze względu na stan zdrowia lub stosowane leczenie
D.W34.	P6S_WG P6S_WK	zasady profilaktyki powikłań związanych ze stosowaniem inwazyjnych technik diagnostycznych i terapeutycznych u pacjentów w stanie krytycznym
D.W35.	P6S_WK	zasady udzielania pierwszej pomocy i algorytmy postępowania resuscytacyjnego w zakresie podstawowych zabiegów resuscytacyjnych (<i>Basic Life Support, BLS</i>) i zaawansowanego podtrzymywania życia (<i>Advanced Life Support, ALS</i>)
D.W36.	P6S_WG	zasady organizacji i funkcjonowania systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego
D.W37.	P6S_WK	procedury zabezpieczenia medycznego w zdarzeniach masowych, katastrofach i innych sytuacjach szczególnych
D.W38.	P6S_WK	przedmiot, cel, obszar badań naukowych i paradygmaty pielęgniarstwa
D.W39.	P6S_WK	metody i techniki prowadzenia badań naukowych;
D.W40.	P6S_WK	zasady etyki w prowadzeniu badań naukowych i podstawowe regulacje prawne z zakresu prawa autorskiego i prawa ochrony własności intelektualnej
W zakresie umiejętności absolwent potrafi		
D.U1.	P6S_UW	gromadzić informacje, formułować diagnozę pielęgniarstwa, ustalać cele i plan opieki pielęgniarstwa, wdrażać interwencje pielęgniarstwa oraz dokonywać ewaluacji opieki pielęgniarstwa
D.U2.	P6S_UW	prowadzić poradnictwo w zakresie samoopieki pacjentów w różnym wieku i stanie zdrowia dotyczące wad rozwojowych, chorób i uzależnień
D.U3.	P6S_UW P6S_UO	prowadzić profilaktykę powikłań występujących w przebiegu chorób
D.U4.	P6S_UW P6S_UU P6S_UK	organizować izolację pacjentów z chorobą zakaźną w miejscach publicznych i w warunkach domowych
D.U5.	P6S_UW P6S_UO	oceniać rozwój psychofizyczny dziecka, wykonywać testy przesiewowe i wykrywać zaburzenia w rozwoju
D.U6.	P6S_UW	dobierać technikę i sposoby pielęgnowania rany, w tym zakładania opatrunków
D.U7.	P6S_UW	dobierać metody i środki pielęgnacji ran na podstawie ich klasyfikacji
D.U8.	P6S_UW	rozpoznawać powikłania po specjalistycznych badaniach diagnostycznych i zabiegach operacyjnych
D.U9.	P6S_UO P6S_UW	doraźnie podawać pacjentowi tlen i monitorować jego stan podczas tlenoterapii
D.U10.	P6S_UW	wykonywać badanie elektrokardiograficzne i rozpoznawać zaburzenia zagrażające życiu
D.U11.	P6S_UW	modyfikować dawkę stałą insuliny szybko- i krótkodziałającej
D.U12.	P6S_UO	przygotowywać pacjenta fizycznie i psychicznie do badań diagnostycznych
D.U13.	P6S_UO	wystawiać skierowania na wykonanie określonych badań diagnostycznych
D.U14.	P6S_UW	przygotowywać zapisy form recepturowych substancji leczniczych w ramach kontynuacji leczenia

D.U15.	P6S_UW P6S_UO	dokumentować sytuację zdrowotną pacjenta, dynamikę jej zmian i realizowaną opiekę pielęgniarską, z uwzględnieniem narzędzi informatycznych do gromadzenia danych
D.U16.	P6S_UW	uczyć pacjenta i jego opiekuna doboru oraz użytkowania sprzętu pielęgnacyjno-rehabilitacyjnego i wyrobów medycznych
D.U17.	P6S_UW	prowadzić u dorosłych i dzieci żywienie dojelitowe (przez zgłębnik i przetokę odżywczą) oraz żywienie pozajelitowe
D.U18.	P6S_UW P6S_UO	rozpoznawać powikłania leczenia farmakologicznego, dietetycznego, rehabilitacyjnego i leczniczo-pielęgnacyjnego
D.U19.	P6S_UW P6S_UO	pielęgnować pacjenta z przetoką jelitową oraz rurką intubacyjną i tracheotomijną
D.U20.	P6S_UW	prowadzić rozmowę terapeutyczną
D.U21.	P6S_UW P6S_UO	prowadzić rehabilitację przyłóżkową i aktywizację z wykorzystaniem elementów terapii zajęciowej
D.U22.	P6S_UK	przekazywać informacje członkom zespołu terapeutycznego o stanie zdrowia pacjenta
D.U23.	P6S_UO	asystować lekarzowi w trakcie badań diagnostycznych
D.U24.	P6S_UW P6S_UO	oceniać poziom bólu, reakcję pacjenta na ból i jego nasilenie oraz stosować farmakologiczne i niefarmakologiczne postępowanie przeciwbólowe
D.U25.	P6S_UO	postępować zgodnie z procedurą z ciałem zmarłego pacjenta
D.U26.	P6S_UK	przygotowywać i podawać pacjentom leki różnymi drogami, samodzielnie lub na zlecenie lekarza
D.U27.	P6S_UO	udzielać pierwszej pomocy w stanach bezpośredniego zagrożenia życia
D.U28.	P6S_UW P6S_UO	doraźnie unieruchamiać złamania kości, zwichnięcia i skręcenia oraz przygotowywać pacjenta do transportu
D.U29.	P6S_UW	doraźnie tamować krwawienia i krwotoki
D.U30.	P6S_UO	wykonywać podstawowe zabiegi resuscytacyjne u osób dorosłych i dzieci oraz stosować automatyczny defibrylator zewnętrzny (<i>Automated External Defibrillator</i> , AED) i bezprzyrządowe udrożnienie dróg oddechowych oraz przyrządowe udrażnianie dróg oddechowych z zastosowaniem dostępnych urządzeń nadgłośniowych
D.U31.	P6S_UW	krytycznie analizować publikowane wyniki badań naukowych
D.U32.	P6S_UO	przeprowadzać badanie jakościowe posługując się narzędziami badawczymi
W zakresie kompetencji społecznych absolwent jest gotów do		
D.K1.	P6S_KR	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
D.K2.	P6S_KK P6S_UU	przestrzegania praw pacjenta
D.K3.	P6S_KK	samodzielnego i rzetelnego wykonywania zawodu zgodnie z zasadami etyki, w tym przestrzegania wartości i powinności moralnych w opiece nad pacjentem
D.K4.	P6S_KK P6S_KR	ponoszenia odpowiedzialności za wykonywane czynności zawodowe

	P6S_KO	
D.K5.	P6S_KR	zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu
D.K6.	P6S_KK P6S_KO P6S_UO	przewidywania i uwzględniania czynników wpływających na reakcje własne i pacjenta
D.K7.	P6S_KR	dostrzegania i rozpoznawania własnych ograniczeń w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych oraz dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych

REKTOR
dr hab. Andrzej Samborski