

**KARTA PRZEDMIOTU**

Cykl kształcenia od roku akademickiego: 2022/2023

**I. Dane podstawowe**

Nazwa przedmiotu	<b>Pracownia endoskopowa</b>
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Endoscopic laboratory
Kierunek studiów	Pielęgniarstwo
Poziom studiów (I, II, jednolite magisterskie)	II
Forma studiów (stacjonarne, niestacjonarne)	Stacjonarne
Dyscyplina	Nauki o Zdrowiu
Język wykładowy	Polski

Koordynator przedmiotu	mgr Jan Kachaniuk
------------------------	-------------------

Forma zajęć ( <i>katalog zamknięty ze słownika</i> )	Liczba godzin	Semestr	Punkty ECTS
Praktyka zawodowa	40	III	<b>2</b>

Wymagania wstępne	Kompetencje na poziomie studiów I stopnia - znajomość patofizjologii chorób przewodu pokarmowego, dróg oddechowych, układu moczowego, ginekologii, laryngologii, anestezjologii i ortopedii.
-------------------	--

**II. Cele kształcenia dla przedmiotu**

Zapoznanie z organizacją i funkcjonowaniem pracowni endoskopowej oraz przygotowanie do realizacji procedur endoskopowych górnego i dolnego odcinka przewodu pokarmowego, układu oddechowego, urologii, ginekologii, laryngologii, anestezjologii i ortopedii.

**III. Efekty uczenia się dla przedmiotu wraz z odniesieniem do efektów kierunkowych**

Symbol	Opis efektu przedmiotowego	Odniesienie do efektu kierunkowego
W zakresie UMIEJĘTNOŚCI absolwent potrafi:		
U_01	uczyć pacjenta i jego rodzinę postępowania przed planowanym i po wykonanym procesie diagnostyki i terapii endoskopowej;	B.U8.
U_02	współuczestniczyć w procesie diagnostyki i terapii endoskopowej;	B.U9.
U_03	prowadzić dokumentację medyczną w pracowni endoskopowej.	B.U10.
W zakresie KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH absolwent potrafi:		
K_01	dokonywać krytycznej oceny działań własnych i działań współpracowników z poszanowaniem różnic światopoglądowych i kulturowych;	KS.1.
K_02	ponosić odpowiedzialność za realizowane świadczenia zdrowotne.	KS.5.

#### IV. Opis przedmiotu/ treści programowe

Praktyka zawodowa:

1. Przygotowanie aparatury i sprzętu endoskopowego oraz sposób postępowania podczas jego dekontaminacji.
2. Przygotowanie chorego do badań endoskopowych
3. Edukacja pacjenta w zakresie postępowania w czasie procedury endoskopowej oraz zachowania po jej przeprowadzeniu.
4. Asystowanie do diagnostycznych lub terapeutycznych procedur endoskopowych.
5. Dokumentowanie przeprowadzonego badania wraz z dokumentacją materiału pobranego do diagnostyki.

#### V. Metody realizacji i weryfikacji efektów uczenia się

Symbol efektu	Metody dydaktyczne (lista wyboru)	Metody weryfikacji (lista wyboru)	Sposoby dokumentacji (lista wyboru)
<b>UMIĘJĘTNOŚCI</b>			
U_01- U_03	Praca pod kierunkiem, zadanie do wykonania, dyskusja, ćwiczenia praktyczne	Praca pisemna, zaliczenie	Dzienniczek umiejętności praktycznych, karta ocena pracy
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>			
K_01- K_02	Metoda obserwacji	Przedłużona obserwacja przez opiekuna praktyk zawodowych	Karta oceny obserwacji

#### VI. Kryteria oceny, wagi...

**Warunki uzyskania zaliczenia praktyk zawodowych:**

**Ocena formułująca (częstkowa):**

1. Obecność na praktykach zawodowych zgodnie z regulaminem studiów
2. Wykazywanie się aktywną postawą w trakcie realizacji praktyk zawodowych
3. Zaliczenie pracy zleconej przez opiekuna praktyk zawodowych

**Kryteria oceny pracy pisemnej z zakresu realizowanych praktyk zawodowych przez studenta**

Kryteria oceny	Skala punktowa
ZAWARTOŚĆ MERYTORYCZNA (Wykazanie wiedzy i zrozumienia tematu; zawartość zgodna z tematem, dostosowana do potencjału tematu; Zgodność formułowanych wypowiedzi ze stanem aktualnej wiedzy)	0-6
ZWIĘŹŁOŚĆ (krótkie zdania, równoważniki zdań, hasła)	0-2
JĘZYK PREZENTACJI (Poprawność terminologiczna i językowa)	0-2
CZYTELNOŚĆ (wielkość czcionki, układ treści, tempo wyświetlania)	0-2
ESTETYKA (kolor, grafika)	0-2
STARANNOŚĆ	0-2

**Maksymalna liczba punktów: 16 punkty\***

Skala ocen według zdobytej punktacji:

Bardzo dobry (5.0) - 15 - 16 pkt  
 Dobry plus (4.5) - 13 - 14 pkt  
 Dobry (4.0) - 10 - 12 pkt  
 Dość dobry (3.5) - 8 - 9 pkt  
 Dostateczny (3.0) - 6 - 7 pkt  
 Niedostateczny (2.0) - 5 i mniej pkt

\* W przypadku wykazania się studenta większym zaangażowaniem w przygotowaniu pracy możliwe jest ocenienie pracy na celujący.

#### VII. Obciążenie pracą studenta

Forma aktywności studenta	Liczba godzin
Liczba godzin kontaktowych z nauczycielem	<b>40</b>
Liczba godzin indywidualnej pracy studenta	<b>10</b>

#### VIII. Literatura

Literatura podstawowa
1. Budzyński A., Milanowski W., Kaczmarek M., Kenig J., Solecki R., Cabaj H, Mitura K., Koziel S., Sobocki J. (red.), Spychalski M., Szura M., Winiarski M.: Endoscopia przewodu pokarmowego. Podręczne kompendium. <a href="#">Makmed</a> Lublin 2019.
2. Bambrowicz J., Cierzniańska K., Szewczyk M.T. i wsp.: Badania endoskopowe i opieka pielęgniarska nad chorym w pracowni endoskopii. Pielęgniarstwo Chirurgiczne i Angiologiczne, Poznań 2011; I: 1
3. Dąbrowski: Endoscopia przewodu pokarmowego. Wydawnictwo Czelej, Lublin 2018.
Literatura uzupełniająca
1. Krzesiek E., Iwańczak B.: Wskazania do diagnostycznej i terapeutycznej endoskopii przewodu pokarmowego u dzieci. Przegląd Gastroenterologiczny, Poznań 2010; 5: 183–188.