

<b>Nazwa jednostki prowadzącej</b> <b>kierunek:</b>	<b>Wyższa Szkoła Medyczna w Białymstoku</b> <b>Wydział Ogólnomedyczny</b>		
<b>Nazwa kierunku:</b>	<b>Pielęgniarstwo</b>		
<b>Poziom kształcenia:</b>	Drugiego stopnia (magisterskie)		
<b>Profil kształcenia:</b>	praktyczny		
<b>Moduły wprowadzające/wymagania wstępne:</b>	Student zna zagadnienia z zakresu, podstaw pielęgniarstwa, interny i pielęgniarstwa internistycznego		
<b>Nazwa modułu / przedmiotu</b> (przedmiot lub grupa przedmiotów)	<b>Gastroenterologia</b>		
<b>Osoby prowadzące:</b>	<b>Dr n. med. Anna Kordecka</b>		
<b>Forma studiów</b> <b>liczba godzin/liczba punktów ECTS</b>	<b>Kod przedmiotu</b> <b>P-2-P-G</b>	<b>ECTS: 4</b>	
	<b>studia stacjonarne w/ćw</b>	<b>studia niestacjonarne w/sem</b>	<b>liczba punktów ECTS</b>
<b>Zajęcia zorganizowane:</b>	<b>-</b>	<b>30/10</b>	<b>2</b>
<b>Praca własna studenta:</b>		<b>60</b>	<b>2</b>
<b>Bilans nakładu pracy studenta</b>	<b>Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim</b>		
	<b>udział w wykładach</b>	<b>6x5</b>	<b>1,5</b>
	<b>udział w seminariach</b>	<b>2x5h</b>	<b>0,5</b>
	<b>konsultacje</b>	<b>1x2h (2h)</b>	<b>-</b>
	<b>RAZEM:</b>	<b>42h</b>	<b>2</b>
	<b>Samodzielna praca studenta:</b>		
	<b>przygotowanie do ćwiczeń</b>	<b>20h</b>	<b>2</b>
	<b>przygotowanie do kolokwiów</b>	<b>20h</b>	
	<b>przygotowanie do egzaminu</b>	<b>20h</b>	
	<b>RAZEM:</b>	<b>60h</b>	<b>2</b>

<b>Cele modułu:</b>		
Przygotowanie studentów w wiedzę dotyczącą teoretycznych podstaw gastroenterologii, w szczególności: klasyfikowania, rozpoznawania, różnicowania, leczenia oraz pielęgnowania w chorobach przewodu pokarmowego.		
<b>Efekty kształcenia:</b>		
<b>Przedmiotowy efekt kształcenia</b>	<b>Efekty kształcenia</b>	<b>Odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia</b>
	<b>Wiedza</b>	
EKP_W01.	omawia rodzaje, wskazania i użyteczność nowoczesnych technik diagnostycznych;	B.W1.
	<b>Umiejętności</b>	
EKP_U01.	przygotowuje chorego do badań specjalistycznych, rozpoznaje powikłania i zapewnia opiekę po ich wykonaniu;	B.U2.
	<b>Kompetencje społeczne</b>	
EKP_K01.	rozwiązuje dylematy etyczne w organizacji pracy własnej i zespołu	B.K3.
EKP_K02.	ponosi odpowiedzialność za bezpieczeństwo własne i osób znajdujących się pod jego opieką;	B.K5.
EKP_K03.	przestrzega zasad etyki zawodowej w relacji z pacjentem i zespołem terapeutycznym oraz w pracy badawczej;	B.K6.
EKP_K04.	dba o wizerunek własnego zawodu	B.K7.
<b>Forma zajęć/metody dydaktyczne:</b>		
Wykłady - metody podające: wykład informacyjny, opowiadanie, opis, dyskusja, wykład programowy: z użyciem podręcznika i komputera		
<b>Metody weryfikacji efektu kształcenia:</b>		
<b>Nr efektu kształcenia</b>	<b>Metody weryfikacji efektu kształcenia</b>	
	<b>formujące</b>	<b>podsumowujące</b>
B.W1.		Egzamin teoretyczny
B.U2.		Egzamin teoretyczny
B.K3.	Obserwacja pracy studenta w trakcie zajęć	
B.K5.	Obserwacja pracy studenta w trakcie zajęć	
B.K6.	Obserwacja pracy studenta w trakcie zajęć	
B.K7.	Obserwacja pracy studenta w trakcie zajęć	

**Treści programowe:****Wykłady: 30h**

1. Współczesne metody diagnozowania chorób przewodu pokarmowego.
2. Diagnostyka endoskopowa przewodu pokarmowego
3. Krwawienia z przewodu pokarmowego
4. Zaburzenia motoryki górnego odcinka przewodu pokarmowego
5. Autoimmunologiczne choroby wątroby
6. Różnicowanie i podział żółtaczek
7. Marskość wątroby- diagnostyka i różnicowanie
8. Przewlekłe zapalenie trzustki
9. Nieswoiste zapalenia jelit
10. Nowotwory przewodu pokarmowego
11. Rak żołądka
12. Zespoły złego wchłaniania
13. Choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy
14. Kamica żółciowa
15. Ostra zapalenie trzustki

**Seminaria 10 godz.**

1. Wskazania i przeciwwskazania do założenia gastrostomii.
2. Przygotowanie pacjenta do zabiegu gastrostomii.
3. Usuwanie polipów, hamowanie krwotoków, żylaki przetyku.
4. Endoskopowe leczenie nowotworów przewodu pokarmowego.
5. Problemy kliniczne pacjentów.

**Zadania do samodzielnej pracy studenta:** Samodzielne studiowanie literatury z tematu podanego przez nauczyciela zgodnie z efektami kształcenia.

**Literatura podstawowa:**

1. Konturek S. Gastroenterologia i hepatologia kliniczna. PZWL Warszawa 2006
2. Floch M. A. (red.) Gastroenterologia Nettera. Urban & Partner Wrocław 2009
3. Fox Ch. Lambert M. Konturek S. Gabryelewicz A. Gonciarz M. Gastroenterologia Urban & Partner 2007

**Literatura uzupełniająca:**

1. Misiewicz JJ. Forbes A. Atlas gastroenterologii klinicznej Urban & Partner 2006
2. Tadatak Yamada i In. Podręcznik gastroenterologii Wyd. Czelej Lublin 2008