



Sylabus przedmiotu - część A Urologia

55S1P-URO
ECTS: 2.08
CYKL: 2022L

TREŚCI MERYTORYCZNE

WYKŁAD

1. Zabiegowe i zachowawcze postępowanie w urazach narządów układu moczopłciowego. 2. Podstawy kamicy nerkowej i chorób dolnych dróg moczowych jako najczęstszych urologicznych przyczyn skierowań do szpitalnych oddziałów ratunkowych.

SEMINARIUM

1. kamica nerkowa i kolka nerkowa 2. uroonkologia 3. stany nagłe w urologii 4. urazy układu moczowego

ĆWICZENIA

1. kamica nerkowa i kolka nerkowa 2. uroonkologia 3. stany nagłe w urologii 4. urazy układu moczowego

CEL KSZTAŁCENIA

Umiejętność rozpoznawania oraz znajomość dostępnych metod leczenia nagłych i urazowych schorzeń układu moczowego; - kamica nerkowa i kolka nerkowa (etiopatogeneza, symptomatologia sposoby leczenie) - zarys uroonkologii (symptomatologia, diagnostyka oraz dostępne metody leczenia) - schorzenia pęcherza moczowego - stany nagłe w urologii (krwiomocz, ostre zatrzymanie moczu i in. - urazy układu moczowego

OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH

Symbole efektów dyscyplinowych:

M/NM_P6S_C.W30.+ , M/NM_P6S_C.U23.+ ,
M/NZ_P6S_KP6_KR1+ , M/NZ_P6S_KP6_KO2+ , M/
NZ_P6S_KP6_KK1+ , M/NM_P6S_A.U6.+ ,
M/NM_P6S_A.W49.+ , M/NM_P6S_C.W97.+

Symbole efektów kierunkowych:

C.U23.+ , KP6_KR1+ , KP6_KO2+ , C.W97.+ ,
KP6_KK1+ , C.W30.+ , A.W49.+ , A.U6.+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - Omawianie, opisywanie i tłumaczenie diagnostyki i leczenia ostrych schorzeń urologicznych, określanie wskazań do hospitalizacji na oddziale urologii. Omawianie, opisywanie i tłumaczenie diagnostyki i leczenia urazów układu moczowego, określanie wskazań do hospitalizacji na oddziale urologii.

Umiejętności:

U1 - Umiejętność wprowadzenia cewnika do pęcherza moczowego u kobiet i mężczyzn, oceny drożności cewnika pęcherzowego, drenów odprowadzających mocz, płukania cewników i drenów urostomijnych, właściwego zaopatrzenia opatrunkiem.

Akty prawne określające efekty uczenia się:

558/2019

Dyscypliny: nauki medyczne, nauki o zdrowiu

Status przedmiotu:

Obligatoryjny

Grupa przedmiotów: B -

przedmioty kierunkowe

Kod: ISCED 0918

Kierunek studiów:

Ratownictwo medyczne

Zakres kształcenia:

Profil kształcenia:

Praktyczny

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Pierwszego stopnia

Rok/semestr: 2/4

Rodzaj zajęć: Ćwiczenia, Seminarium, Wykład

Liczba godzin w

semestrze: Ćwiczenia: 30.00,

Seminarium: 10.00, Wykład:

10.00

Język wykładowy: polski

Przedmioty

wprowadzające: Anatomia,

Fizjologia

Wymagania

wstępne: Podstawowa wiedza

na obowiązujące na danych

zajęciach zagadnienia

Nazwa jednostki org.

realizującej przedmiot:

Katedra Urologii

Osoba odpowiedzialna za

realizację

przedmiotu: dr hab. n. med.

Marek Roslan, prof. UWM

e-mail:

marek.roslan@uwm.edu.pl

Uwagi dodatkowe: -

Kompetencje społeczne:

K1 – Po zakończeniu zajęć w Klinice Urologii i Onkologii Urologicznej student zachowuje ostrożność/krytycyzm w wyrażaniu opinii, dyskutuje na tematy postępowania w urologicznych stanach nagłych i urazach układu moczowego, pracuje samodzielnie, wykazuje kreatywność w zespole. Dąży do stałego samodoskonalenia się.

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Ćwiczenia(W1;U1;K1;):Zajęcia w poradni przyszpitalnej, sali zabiegowej i endoskopowej Kliniki Urologii i Onkologii Urologicznej Szpitala MSWiA , Seminarium(W1;K1;):-

Wykład(W1;K1;):Wykłady w sali konferencyjnej Szpitala MSWiA lub Szpitala Uniwersyteckiego (CSM) lub platforma Teams

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Wykład: Kolokwium pisemne - Test pisemny z pytaniami otwartymi, 5 pytań Podstawowe kryteria 100% obecności na zajęciach Zaliczenie testu Kryteria oceny: $\geq 90\%$ poprawnych odpowiedzi - ocena bardzo dobra (5,0) ≥ 85 90 % poprawnych odpowiedzi - ocena ponad dobra (4,5) ≥ 80 85% poprawnych odpowiedzi - ocena dobra (4,0) ≥ 70 80% poprawnych odpowiedzi - ocena dość dobra (3,5) ≥ 60 70% poprawnych odpowiedzi - ocena dostateczna (3,0) 60% poprawnych odpowiedzi - ocena niedostateczna (2,0) Blok składa się z obowiązkowych seminariów i ćwiczeń. Oczekuje się od wszystkich studentów przygotowania do zajęć i czynnego udziału w seminariach i ćwiczeniach. Test zaliczeniowy składa się z 5 opisowych pytań. W razie braku zaliczenia testu student ponownie może przystąpić do zaliczenia z inną grupą. Obecność na zajęciach jest obowiązkowa. Nieusprawiedliwione nieobecności na seminariach/ćwiczeniach będą skutkowały brakiem zaliczenia bloku i niedopuszczeniem do testu. Nieobecność uważa się za usprawiedliwioną, gdy jest ona spowodowana chorobą i potwierdzona zaświadczeniem lekarskim. (W1;U1;K1;);

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. Andrzej Borkowski, *Urologia. Podręcznik dla studentów*, Wyd. PZWL, R. 2018, s.
2. Wiciej Pypno , *Zakażenia dróg moczowych. Postępy Nauk Medycznych*, Wyd. Borgis, R. s1/2014, s.
3. Wojciech Pypno, *Urazy narządów układu moczowego. Chirurgia po Dyplomie.*, Tom 01, Wyd. Medical Tribune Polska, R. 2016, s.
4. Robert Dobosz, *Ostre schorzenia moszny. Postępy Nauk Medycznych*, Wyd. Borgis, R. s1/2014, s.

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Andrzej Borkowski, *Urologia. Podręcznik dla studentów*, Wyd. PZWL, R. 2018, s.
2. Tomasz Drewa, Kajetan Juszcak, *Urologia. Ilustrowany podręcznik dla studentów i stażystów*, Wyd. Wydawnictwo Lekarskie PZWL , R. 2018, s.

Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

55S1P-URO
ECTS: 2.08
CYKL: 2022L

Urologia

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Ćwiczenia	30.0 h
- udział w: Seminarium	10.0 h
- udział w: Wykład	10.0 h
- konsultacje	2.0 h
OGÓŁEM:	52.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

	OGÓŁEM: 0 h
godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta	OGÓŁEM: 52.0 h

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 52.0 h : 25.0 h/ECTS = 2.08 ECTS

Średnio: **2.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	2.08 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	-0.08 punktów ECTS