|  |  |
| --- | --- |
|  | UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIESzkoła Zdrowia Publicznego |
|  | **Sylabus przedmiotu – część A** |
| **53S1-CHICH** | **Choroby z interwencją chirurgiczną** |
| **ECTS: 2.00**  |  |
| **CYKL: 2023L** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TREŚCI MERYTORYCZNE****WYKŁAD**Organizacja pracy w Klinikach Chirurgicznych i bloku operacyjnym. Sala opatrunkowa. Zasady stosowania aseptyki i antyseptyki. Krwawienia i krwotoki zewnętrzne i wewnętrzne w chirurgii. Pierwsza pomoc diagnostyka i leczenie. Rola dietetyka w pracy oddziału chirurgicznego. Leczenie żywieniowe chorych operowanych z uwzględnieniem żywienia poza i dojelitowego. Nowotwory górnego odcinka przewodu pokarmowego leczone chirurgicznie (przełyk, wątroba, trzustka, żołądek).Nowotwory dolnego odcinka przewodu pokarmowego. Stomia. Choroby zapalne jelit. Ostre schorzenia jamy brzusznej. Chirurgiczne choroby żywieniozależne( powikłania choroby wrzodowej żołądka i dwunastnicy). Ostre zapalenie trzustki. Chirurgiczne leczenie otyłości.**SEMINARIUM**Urazy i wpływ urazu na organizm. Krwawienia i krwotoki zewnętrzne. Rodzaje ran i pierwsza pomoc. Miażdżyca i jej następstwa. Zaliczenie pisemne seminarium z omówieniem przypadku na ocenę. Odrębności przebiegu, diagnostyki i leczenia schorzeń chirurgicznych u dzieci ze szczególnym uwzględnieniem chorób żywieniowo zależnych i zabiegów resekcyjnych przewodu pokarmowego. Zaliczenie pisemne seminarium z omówieniem przypadku na ocenę. Rak piersi i nowotwory przewodu pokarmowego.**ĆWICZENIA**Prezentacja chorych chirurgicznych leczonych w Klinice ze szczególnym uwzględnieniem chorób żywieniozależnych i zabiegów resekcyjnych. Chorzy niedożywieni. Badanie podmiotowe chorych(wywiad żywieniowy), udział w rozdzielaniu posiłków w klinice i ich ocena pod względem jakościowo- ilościowym. Higiena szpitalna, mycie rąk. Praktyczne zastosowanie zasad aseptyki i antyseptyki w oddziałach zabiegowych. Przydział chorego do pisemnego opracowania pod względem żywieniowym.**CEL KSZTAŁCENIA**Przygotowanie studenta do pracy w jednostkach ochrony zdrowia**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/NMP\_P6S\_KK2+, M/NMP\_P6S\_UW2+++, M/NZP\_P6S\_WK1++, M/NZP\_P6S\_WK3+++, M/NMP\_P6S\_KK1+, M/NZP\_P6S\_UK+++, M/NZP\_P6S\_UO+, M/NZP\_P6S\_KR2+, M/NMP\_P6S\_UK+, M/NMP\_P6S\_KR1+ |
| **Symbole efektów kierunkowych:**  | KP6\_UK1+, KP6\_WK1+, KP6\_KR2+, KP6\_WK19+, KP6\_WK10+, KP6\_WK3+, KP6\_UK2+, KP6\_UK4+, KP6\_UO1+, KP6\_UW9+, KP6\_KK2+, KP6\_KR3+, KP6\_UW7+, KP6\_UW5+, KP6\_UW13+, KP6\_KK1+, KP6\_WK11+, KP6\_UK3+ |

**EFEKTY UCZENIA SIĘ:****Wiedza:**

|  |
| --- |
| W1 – Wskazuje metody oceny zaburzeń strukturalnych i funkcjonalnych wywołanych chorobą oraz podstawowe reakcje człowieka na chorobę. Zna choroby związane z nieprawidłową dietą w tym związane z zaburzeniami gospodarki wodno – elektrolitowej, kwasowo – zasadowej, lipidowej, węglowodanowej i białkowej, fizjologii wysiłku fizycznego oraz będące skutkami ubocznymi działań i zabiegów medycznych i niemedycznych. Zna zasady żywienia dzieci zdrowych i chorych w różnym wieku, w szczególności dzieci z alergiami pokarmowymi i zespołami metabolicznymi oraz zasady żywienia kobiet w okresie ciąży i w okresie karmienia piersią. Objaśnia wpływ składników pokarmowych i żywienia w rozwoju chorób dietozależnych. |
| W2 – Zna choroby związane z nieprawidłową dietą w tym związane z zaburzeniami gospodarki wodno – elektrolitowej, kwasowo – zasadowej, lipidowej, węglowodanowej i białkowej, fizjologii wysiłku fizycznego oraz będące skutkami ubocznymi działań i zabiegów medycznych i niemedycznych |
| W3 – Zna zasady żywienia dzieci zdrowych i chorych w różnym wieku, w szczególności dzieci z alergiami pokarmowymi i zespołami metabolicznymi oraz zasady żywienia kobiet w okresie ciąży i w okresie karmienia piersią |
| W4 – Objaśnia wpływ składników pokarmowych i żywienia w rozwoju chorób dietozależnych |
| W5 – Charakteryzuje zmiany patologiczne w różnych schorzeniach oraz zaburzeniach strukturalnych wywołanych chorobą, urazem lub inną formą. |

**Umiejętności:**

|  |
| --- |
| U1 – potrafi komunikować się z jednostką lub grupą społeczną w celu określenia ich potrzeb zdrowotnych oraz ich oczekiwań w stosunku do służby zdrowia i placówek opieki zdrowotnej. potrafi udzielać porad pacjentowi przy wykorzystaniu środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego. opanował język obcy w stopniu umożliwiającym korzystanie z piśmiennictwa zawodowego i podstawową komunikację. potrafi pracować w zespole wielodyscyplinarnym, udzielić porady dietetycznej, opracować i przygotować posiłki w ramach cateringu i zespołu terapeutycznego, także w celu zapewnienia ciągłości opieki nad pacjentem. potrafi prowadzić dokumentację w instytucjach odpowiedzialnych za ochronę i promocję zdrowia z uwzględnieniem roli administracji w realizacji zadań polityki zdrowotnej na szczeblu lokalnym. potrafi identyfikować problemy żywieniowe i zdrowotne pacjentów z wybranych grup społecznych (dzieci, młodzież, kobiety w ciąży, niepełnosprawni, ludzie w podeszłym wieku). ocenia stan odżywienia pacjenta i rozpoznaje stany zagrożenia życia. potrafi ułożyć prawidłową dietę dla różnych grup wiekowych oraz chorych z grupy chorób społecznych oraz monitorować postępy w leczeniu. rozpoznaje choroby żywieniowo zależne |

**Kompetencje społeczne:**

|  |
| --- |
| K1 – ma świadomość własnych ograniczeń i wie, kiedy się zwrócić do ekspertów. okazuje tolerancję dla postaw i zachowań wynikających z odmiennych uwarunkowań społecznych, kulturowych i wieku. potrafi krytycznie ocenić działania własne i kolegów w pracy zespołu, przyjmując w nim różne obowiązki. promuje zachowania prozdrowotne, w szczególności zdrowego odżywiania i zdrowego stylu życia.  |

**FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:**

|  |
| --- |
| Wykład(W1;W2;W3;W4;W5;U1;K1;):wykłady - forma podawcza |
| Seminarium(W1;W2;W3;W4;W5;U1;K1;):Omówienie jednostek chorobowych w oparciu o prezentowane przypadki kliniczne. |
| Ćwiczenia(W2;W3;W4;W5;U1;K1;):Zajęcia kliniczne w warunkach naturalnych przy łózku chorego na oddziałach klinicznych chirurgii dorosłej i dziecięcej. |

**FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:**

|  |
| --- |
| Wykład (Kolokwium pisemne) - Zaliczenie w postaci pytań otwartych - W2, W3, W4, W5, U1, K1 |
| Seminarium (Udział w dyskusji) - Omówienie przypadków z propozycją zaleceń dietetycznych i żywienia. - W1, W2, W3, W4, W5, U1, K1 |
| Ćwiczenia (Prezentacja) - Omówienie przypadku chorego i zalecenia dietetyczne i żywieniowe w okresie po szpitalnych i w trakcie leczenia ambulatoryjnego. - W2, W3, W4, W5, U1, K1 |

**LITERATURA PODSTAWOWA:**

|  |
| --- |
| 1. W. Noszczyk,, *Chirurgia" Repetytorium*, Wyd. PZWL Warszawa, R. 2009 |
| 2. Stanisław Głuszek,, *"Chirurgia"*, Wyd. Wyd. Czelej Lublin, R. 2008 |
| 3. E. Walewska,, *"Podstawy pielęgniarstwa chirurgicznego",*, Wyd. PZWL Warszawa, R. 2006 |
| 4. W. Kapała, *Pielęgniarstwo w chirurgii*, Wyd. Wyd. Czelej Lublin,, R. 2006 |

**LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:** |

|  |
| --- |
| **Akty prawne określające efekty uczenia się:** 215/2017, 309/2023**Dyscypliny:** nauki medyczne, nauki o zdrowiu**Status przedmiotu**: Obligatoryjny**Grupa przedmiotów:**B - przedmioty kierunkowe**Kod: ISCED** **Kierunek studiów:** Dietetyka, Dietetyka**Zakres kształcenia**:**Profil kształcenia:** Praktyczny**Forma studiów:** Stacjonarne**Poziom studiów:** Pierwszego stopnia**Rok/semestr:** 3/6 |

|  |
| --- |
| **Rodzaj zajęć:** Wykład, Seminarium, Ćwiczenia**Liczba godzin w semestrze:** Wykład: 15.00, Seminarium: 10.00, Ćwiczenia: 10.00**Język wykładowy:**polski**Przedmioty wprowadzające:** Anatomia, Fizjologia, choroby wewnętrzne, żywienie człowieka zdrowego**Wymagania wstępne:**Znajomość anatomii i fizjologii przewodu pokarmowego, patologia |

|  |
| --- |
| **Nazwa jednostki org. realizującej przedmiot:** Katedra Chirurgii**Osoba odpowiedzialna za realizację** **przedmiotu:** dr hab. n. med. Jadwiga Snarska, prof. UWM**e-mail:** jadwiga.snarska@uwm.edu.pl |

|  |
| --- |
| **Uwagi dodatkowe:**  |

 |

**Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS – część B**

|  |  |
| --- | --- |
| **53S1-CHICH****ECTS: 2.00****CYKL: 2023L** | **Choroby z interwencją chirurgiczną** |

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

|  |  |
| --- | --- |
| - udział w: Wykład | 15.0 h |
| - udział w: Seminarium | 10.0 h |
| - udział w: Ćwiczenia | 10.0 h |
| - konsultacje | 2.0 h |

OGÓŁEM: 37.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Samodzielna praca studenta | 13.00 h |

 |

OGÓŁEM: 13.0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta OGÓŁEM: 50.0 h

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,

liczba punktów ECTS= 50.0 h : 25.0 h/ECTS = 2.00 ECTS

Średnio: **2.0 ECTS**

|  |  |
| --- | --- |
| - w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego | 1.48 punktów ECTS |
| - w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta | 0.52 punktów ECTS |