|  |  |
| --- | --- |
|  | UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE  Szkoła 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 |