



Sylabus przedmiotu / modułu - część A

PROPEDEUTYKA STOMATOLOGII INTRODUCTION TO DENTISTRY

12048-3-B

ECTS: 1

CYKL: 2016L

TREŚCI MERYTORYCZNE

ĆWICZENIA:

1. Badanie pacjenta- zasady badania twarzoczaszki, szyi i układu stomatognatycznego z ćwiczeniami praktycznymi 2. Rentgenodiagnostyka w stomatologii- z ćwiczeniami praktycznymi

WYKŁADY:

1. Stomatologia- czym się zajmuje, poszczególne działy 2. Próchnica- diagnostyka i leczenia, profilaktyka. Numeracje zębów , choroby tkanek twardych zębów, choroby tkanek okołowierzchołkowych, podstawy endodoncji 3. Zębopochodne ogniska zakażenia- różnicowanie i związek z chorobami ogólnymi, postępowanie. 4. Choroby przyzębia- różnicowanie, leczenie 5. Zapalenia w obrębie twarzoczaszki- ropień, ropowica, ropniak- różnicowanie, podstawy leczenia

CEL KSZTAŁCENIA:

Cel i treści merytoryczne przedmiotu: anatomia i fizjologia narządu żucia oraz etiologia , diagnostyka i leczenie schorzeń zębów, przyzębia i błony śluzowej jamy ustnej oraz twarzoczaszki umożliwiające terapię interdyscyplinarną schorzeń, etiopatogeneza i diagnostyka torbieli, nowotworów łagodnych i złośliwych twarzoczaszki, traumatologia szczękowo- twarzowa- podstawy,

OPIS EFEKTÓW KSZTAŁCENIA PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OBSZAROWYCH I KIERUNKOWYCH EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

Symbole ef. obszarowych:

Symbole ef. kierunkowych: A.W2. +, H.U.8. +, K.2. +,

EFEKTY KSZTAŁCENIA:

Wiedza

W1 - W1 - Celem przedmiotu jest uzyskanie podstawowej wiedzy z zakresu chorób tkanek twardych i miękkich układu stomatognatycznego, poznanie klasyfikacji i numeracji zębów, zębopochodnych ogniska zakażenia

Umiejętności

U1 - U1-potrafi zdiagnozować podstawowe choroby tkanek twardych zębów, tkanek otaczających i przyzębia, zna numerację zębów, podstawowe ogniska zakażenia i ich wpływ na schorzenia ogólnoustrojowe, zna podstawowe zdjęcia radiologiczne i badania dodatkowe z zakresu twarzoczaszki, potrafi skierować pacjenta do odpowiedniego specjalisty.

Kompetencje społeczne

K1 - K1 - Student jest świadomy potrzeby uczenia się przez całe życie i konieczności stałego podnoszenia własnych kompetencji w zakresie wiedzy medycznej. K2 - Student jest świadomy własnych ograniczeń i wie, kiedy zwrócić się do właściwego lekarza specjalisty w

LITERATURA PODSTAWOWA

1) Aleksandrowicz R., Ciszek B, Anatomia kliniczna głowy i szyi, t. , PZWL, , s. 2) Janczuk Z, Stomatologia zachowawcza, t. , PZWL, 1996, s. 3) Jańczuk Z, Propedeutyka stomatologii , t. , pzwł, 1994, s.

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA

1) Różyło T , Radiologia stomatologiczna, t. , Elsevier, 2007, s.

Przedmiot/moduł:

Propedeutyka stomatologii

Obszar kształcenia:

Obszar nauk medycznych, nauk o zdrowiu i nauk o kulturze fizycznej

Status przedmiotu: Obligatoryjny

Grupa przedmiotów: B - przedmioty kierunkowe

Kod ECTS: 12048-3-B

Kierunek studiów: Kierunek lekarski

Specjalność: Kierunek lekarski

Profil kształcenia: Praktyczny

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Jednolite magisterskie

Rok/semestr: 2 / 4

Rodzaje zajęć:

Seminarium, Wykład

Liczba godzin w sem/ tyg.: Seminarium: 5, Wykład: 10

Formy i metody dydaktyczne:

Seminarium(K1, U1, W1) : seminaria - prezentacje multimedialne. Zajęcia praktyczne z podstaw szycia chirurgicznego, diagnostyka wstępna badań radiologicznych z obszaru twarzoczaszki, praktyczna umiejętność badania pacjenta w obszarze twarzoczaszki, Wykład(K1, U1, W1) : .

Forma i warunki weryfikacji efektów:

SEMINARIUM: Egzamin - Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest obecność na wszystkich seminariach i wykładach oraz pozytywny wynik testu.(K1, U1, W1)

Liczba pkt. ECTS: 1

Język wykładowy: polski

Przedmioty wprowadzające:

wymagane zaliczenie przedmiotów dopuszczających do 2 roku studiów

Wymagania wstępne:

zaliczone przedmioty 1 roku studiów

Nazwa jednostki org. realizującej przedmiot:

null,

Osoba odpowiedzialna za realizację przedmiotu:

dr n. med. Anna Dudzińska-Filkiewicz,

Osoby prowadzące przedmiot:

dr n. med. Anna Dudzińska-Filkiewicz,

Uwagi dodatkowe:

Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

12048-3-B
ECTS:1
CYKL: 2016L

PROPEDEUTYKA STOMATOLOGII **INTRODUCTION TO DENTISTRY**

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: seminarium	5 godz.
- udział w: wykład	10 godz.
- konsultacje	2 godz.
	17 godz.

2. Samodzielna praca studenta:

0 godz.

1 punkt ECTS = 25-30 godz. pracy przeciętnego studenta, liczba punktów ECTS = 17 h : 25 h/ECTS = 0,68 ECTS

średnio: **1 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego:	0,68 punktów ECTS,
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta:	0,32 punktów ECTS,