



Sylabus przedmiotu - część A Dermatologia

48SJ-DERM
ECTS: 3.00
CYKL: 2024L

TREŚCI MERYTORYCZNE

WYKŁAD

1. Związek chorób skóry z zaburzeniami ogólnoustrojowymi 2. Łuszczyca 3. Trądzik, hydradenitis suppurativa, trądzik różowaty 4. Choroby tkanki łącznej 5. Autoimmunologiczne choroby pęcherzowe 6. Owrzodzenia podudzi 7. Choroby naczyńowe 8. Kiła

SEMINARIUM

1. Choroby bakteryjne, wirusowe 2. Choroby pasożytnicze, grzybice 3. Atopowe zapalenie skóry, wyprysk 4. Diagnostyka chorób autoimmunologicznych 5. Liszaj płaski i choroby rumieniowe 6. Pokrzywka i osutki polekowe 7. Nowotwory skóry 8. Choroby przenoszone drogą płciową oprócz kiły

ĆWICZENIA

1. Wywiad dermatologiczny 2. Badanie dermatologiczne i opisywanie zmian skórnych 3. Diagnostyka chorób dermatologicznych 4. Diagnostyka chorób alergologicznych 5. Dermatoskopowa ocena zmian barwnikowych

CEL KSZTAŁCENIA

Umiejętność rozpoznania oraz leczenia powszechnie występujących schorzeń dermatologicznych. Znajomość metod diagnostycznych, wykorzystywanych w diagnostyce chorób zapalnych, immunologicznych, infekcyjnych oraz nowotworowych skóry i błon śluzowych.

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/NMA_P7S_WG+++ , M/NMA_P7S_KO+++ ,
M/NMA_P7S_UW+++ , M/NMA_P7S_KR+++ ,
M/NM+++

Symbole efektów kierunkowych:

KA7_WG6+ , M/NM_K.6.+, M/NM_A.W2.+,
M/NM_K.8.+, D.U15.+, M/NM_B.W.23.+, K.3.+,
M/NM_C.W.33.++, D.U16.+, KA7_UU6+ ,
C.U14.+, KA7_KR1+ , KA7_WG15+ , KA7_UO1+ ,
M/NM_E.W39.+, M/NM_B.W9.+, KA7_WG14+ ,
K.2.+, M/NM_E.W36.+, A.U5.+, E.U35.+,
E.U38.+, M/NM_K.7.+, D.U5.+, A.U3.+,
M/NM_C.W21.+, M/NM_E.W1.+, M/NM_E.W35.+,
D.U9.+, A.U1.+, C.U8.+, M/NM_C.W13.+,
D.U13.+, M/NM_C.W23.+, D.U6.+, K.1.+,
D.U12.+, M/NM_E.W23.+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - Zna zasady profesjonalizmu akademickiego, społecznego i zawodowego.

Akty prawne określające efekty uczenia się:

672/2020

Dyscypliny: nauki medyczne

Status przedmiotu:

Obligatoryjny

Grupa przedmiotów: B -

przedmioty kierunkowe

Kod: ISCED 0912

Kierunek studiów: Kierunek lekarski

Zakres kształcenia:

Profil kształcenia:

Ogólnoakademicki

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Jednolite

magisterskie

Rok/semestr: 3/6

Rodzaj zajęć: Wykład,

Seminarium, Ćwiczenia

Liczba godzin w

semestrze: Wykład: 15.00,

Seminarium: 10.00,

Ćwiczenia: 35.00

Język wykładowy: angielski

Przedmioty

wprowadzające: Integrated

Modular Training.

Immunology.

Wymagania

wstępne: Znajomość

wykwitów pierwotnych i

wtórnych oraz struktury i

funkcji skóry.

Nazwa jednostki org.

realizującej przedmiot:

Katedra Dermatologii, Chorób

Przenoszonych Drogą Płciową

i Immunologii Klinicznej

Osoba odpowiedzialna za

realizację

przedmiotu: prof. dr hab. n.

med. Agnieszka Owczarczyk-

Saczonek

e-mail:

agnieszka.owczarczyk@uwm.edu.pl

du.pl

Uwagi dodatkowe: .

W2 - Zna zasady leczenia dietetycznego oraz wybrane aspekty dietoterapii w różnych stanach zdrowia i choroby.

W3 - Zna podstawy teoretyczne wykonywania wybranych standardowych i złożonych procedur i umiejętności medycznych.

W4 - Zna budowę ciała ludzkiego w podejściu topograficznym (kończyny górna i dolna, klatka piersiowa, brzuch, miednica, grzbiet, szyja, głowa) i czynnościowym (układ kostno-stawowy, układ mięśniowy, układ krążenia, układ oddechowy, układ pokarmowy, układ moczowy, układy płciowe, układ nerwowy i narządy zmysłów, powłoka wspólna).

W5 - Zna mechanizm starzenia się organizmu.

W6 - Zna fizyczne podstawy wybranych technik terapeutycznych, w tym ultradźwięków i naświetlań.

W7 - Zna czynniki chorobotwórcze zewnętrzne i wewnętrzne, modyfikowalne i niemodyfikowalne.

W8 - Zna epidemiologię zarażeń wirusami i bakteriami oraz zakażeń grzybami i pasożytami, z uwzględnieniem geograficznego zasięgu ich występowania.

W9 - Zna podstawy rozwoju i mechanizmy działania układu odpornościowego, w tym swoiste i nieswoiste mechanizmy odporności humoralnej i komórkowej.

W10 - Zna typy reakcji nadwrażliwości, rodzaje niedoborów odporności i podstawy immunomodulacji.

W11 - Zna czynniki chorobotwórcze zewnętrzne i wewnętrzne, modyfikowalne i niemodyfikowalne.

W12 - Zna uwarunkowania środowiskowe i epidemiologiczne najczęstszych chorób.

W13 - Zna uwarunkowania środowiskowe i epidemiologiczne najczęstszych nowotworów.

W14 - Zna podstawowe cechy, uwarunkowania środowiskowe i epidemiologiczne najczęstszych chorób skóry.

W15 - Zna przyczyny, objawy, zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w najczęstszych chorobach przenoszonych drogą płciową.

W16 - Zna rodzaje materiałów biologicznych wykorzystywanych w diagnostyce laboratoryjnej i zasady pobierania materiału do badań.

Umiejętności:

U1 - Potrafi obsługiwać mikroskop optyczny, w tym w zakresie korzystania z immersji.

U2 - Potrafi wyjaśniać anatomiczne podstawy badania przedmiotowego.

U3 - Potrafi posługiwać się w mowie i w piśmie mianownictwem anatomicznym, histologicznym oraz embriologicznym.

U4 - Potrafi dobierać leki w odpowiednich dawkach w celu korygowania zjawisk patologicznych w ustroju i w poszczególnych narządach.

U5 - Potrafi posługiwać się reakcją antygen - przeciwciało w aktualnych modyfikacjach i technikach dla diagnostyki chorób zakaźnych, alergicznych, autoimmunizacyjnych i nowotworowych oraz chorób krwi.

U6 - Przestrzega wzorców etycznych w działaniach zawodowych.

U7 - Przestrzega praw pacjenta.

U8 - Potrafi przeprowadzać rozmowę z pacjentem dorosłym, dzieckiem i rodziną z zastosowaniem techniki aktywnego słuchania i wyrażania empatii oraz rozmawiać z pacjentem o jego sytuacji życiowej.

U9 - Potrafi informować pacjenta o celu, przebiegu i ewentualnym ryzyku proponowanych działań diagnostycznych lub terapeutycznych oraz uzyskać jego świadomą zgodę na podjęcie tych działań.

U10 - Potrafi udzielać porad w kwestii przestrzegania zaleceń terapeutycznych i prozdrowotnego trybu życia.

U11 - Potrafi komunikować się ze współpracownikami, udzielając informacji zwrotnej i wsparcia.

U12 - Potrafi wykazywać odpowiedzialność za podnoszenie swoich kwalifikacji i przekazywanie wiedzy innym.

U13 - Potrafi oceniać odleżyny i stosować odpowiednie opatrunki.

U14 - Potrafi prowadzić dokumentację medyczną pacjenta.

U15 - Przestrzega i realizuje zasady profesjonalizmu akademickiego, zawodowego i społecznego.

U16 - Potrafi wykonać wybrane złożone procedury i czynności medyczne u osoby dorosłej w różnym wieku w tym: a) przeprowadzać wywiad lekarski z pacjentem dorosłym w różnym wieku: w tym z pacjentem w wieku podeszłym, b) przeprowadzać pełne i ukierunkowane badanie fizykalne pacjenta w różnym wieku, c) przeprowadzać diagnostykę różnicową najczęstszych chorób osób dorosłych w różnym wieku, d) planować postępowanie diagnostyczne, terapeutyczne i profilaktyczne w najczęstszych chorobach osób dorosłych w różnym wieku.

Kompetencje społeczne:

K1 - Nawiązanie i utrzymanie głębokiego oraz pełnego szacunku kontaktu z pacjentem, a także okazywanie zrozumienia dla różnic światopoglądowych i kulturowych.

K2 - Kierowanie się dobrem pacjenta.

K3 - Przestrzega tajemnicy lekarskiej i praw pacjenta.

K4 - Przestrzega i stosuje zasady etyki akademickiej i zawodowej oraz profesjonalnego wizerunku, profesjonalizmu akademickiego, społecznego i zawodowego.

K5 - Propaguje zachowania prozdrowotne.

K6 - Korzysta z obiektywnych źródeł informacji.

K7 - Formułuje wnioski z własnych pomiarów lub obserwacji.

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Wykład(W1;W2;W3;W4;W5;W6;W7;W8;W9;W10;W11;W12;W13;W14;W15;W16;U2;U3;U4;U5;U6;U13;U15;K3;K4;K6;K7;):1. Warunkiem

dopuszczenia studentów do egzaminu jest otrzymanie pozytywnej oceny końcowej z ćwiczeń i seminariów (warunki opisane w punkcie IV Regulaminu przedmiotu). 2. Egzamin składa się z części praktycznej i teoretycznej 3. Do egzaminu teoretycznego przystępuje student, który pozytywnie zaliczył egzamin praktyczny.

Seminarium(W1;W2;W3;W4;W5;W6;W7;W8;W9;W10;W11;W12;W13;W14;W15;W16;U2;U3;U4;U5;U6;U7;U8;U11;U12;U13;U14;U15;K3;K4;K5;K6;K7;):Aby zaliczyć ćwiczenia i seminaria oraz uzyskać możliwość do

przystąpienia do egzaminu studenci muszą pozytywnie zaliczyć : 1. Kolokwium pisemne w pierwszym dniu ćwiczeń- znajomość budowy skóry oraz wykwitów pierwotnych i wtórnych w chorobach dermatologicznych. Kolokwium składa się z 5 pytań otwartych, po 1 punkcie za każdą prawidłową odpowiedź. Czas trwania sprawdzianu 10 min. 2. Kolokwium pisemne ostatniego dnia zajęć- obejmujące wiedzę zdobytą podczas ćwiczeń i seminariów obejmujące 10 krótkich pytań otwartych . Czas trwania 20 minut. Ocena pracy i współpracy w grupie.

Ćwiczenia(W1;W2;W3;W4;W5;W6;W7;W8;W9;W10;W11;W12;W13;W14;W15;W16;U1;U2;U3;U4;U5;U6;U7;U8;U9;U10;U11;U12;U13;U14;U15;U16;K1;K2;K3;K4;K5;K6;K7;):Aby zaliczyć ćwiczenia i seminaria oraz uzyskać

możliwość do przystąpienia do egzaminu studenci muszą pozytywnie zaliczyć : 1. Kolokwium pisemne w pierwszym dniu ćwiczeń- znajomość budowy skóry oraz wykwitów pierwotnych i wtórnych w chorobach dermatologicznych. Kolokwium składa się z 5 pytań otwartych, po 1 punkcie za każdą prawidłową odpowiedź. Czas trwania sprawdzianu 10 min. 2. Kolokwium pisemne ostatniego dnia zajęć- obejmujące wiedzę zdobytą podczas ćwiczeń i seminariów obejmujące 10 krótkich pytań otwartych . Czas trwania 20 min

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Wykład (Egzamin ustny) - Do egzaminu zerowego dopuszczeni są studenci posiadający 13 punktów z kolokwium pierwszego i ostatniego dnia zajęć. Egzamin zerowy ma formę ustną - student losuje zastaw trzech pytań otwartych. W przypadku niezdania tego egzaminu, student nie uzyskuje oceny niedostatecznej i zachowuje prawo do kolejnych podejść. - W1, W2, W3, W4, W5, W6, W7, W8, W9, W10, W11, W12, W13, W14, W15, W16, U2, U3, U4, U5, U7, U12, U13, U14, U15, K4, K6,

K7

Wykład (Egzamin pisemny) - Egzamin teoretyczny jest przeprowadzany w formie pisemnej i składa się z 60 pytań jednokrotnego wyboru. Aby zdać egzamin końcowy należy uzyskać co najmniej 60% poprawnych odpowiedzi. Przy wystawianiu oceny końcowej stosuje się następującą skalę ocen: 60-69%- ocena 3,0 70-77%- ocena 3,5 78-85% - ocena 4,0 86-93 % - ocena 4,5 94-100%- ocena 5,0 - W1, W2, W3, W4, W5, W6, W7, W8, W9, W10, W11, W12, W13, W14, W15, W16, U2, U3, U4, U5, U7, U12, U13, U14, U15, K3, K4, K6, K7

Wykład (Kolokwium praktyczne) - Do egzaminu praktycznego przystępuje student, który zakończył kurs „Dermatologia z wenerologią” z pozytywną oceną. Egzamin praktyczny polega na uzyskaniu pozytywnej oceny z badania dermatologicznego - polegającego na dokładnym opisanie stanu miejscowego, metod diagnostycznych pomocnych w rozpoznaniu schorzenia, różnicowaniu i zaproponowaniu leczenia. - W1, W2, W3, W4, W5, W6, W7, W8, W9, W10, W11, W12, W13, W14, W15, W16, U1, U2, U3, U4, U5, U6, U7, U8, U9, U10, U11, U12, U13, U14, U15, U16, K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7

Seminarium (Kolokwium pisemne) - Aby zaliczyć ćwiczenia i seminaaria oraz uzyskać możliwość przystąpienia do egzaminu studenci muszą pozytywnie zaliczyć : 1. Kolokwium pisemne w pierwszym dniu ćwiczeń- znajomość budowy skóry oraz wykwitów pierwotnych i wtórnych w chorobach dermatologicznych. Kolokwium składa się z 5 pytań otwartych, po 1 punkcie za każdą prawidłową odpowiedź. Czas trwania sprawdzianu 10 min. 2. Kolokwium pisemne ostatniego dnia zajęć- obejmujące wiedzę zdobytą podczas ćwiczeń i seminariów obejmujące 10 krótkich pytań otwartych . Czas trwania 20 min Oceny z kolokwiów i zadań praktycznych nie mogą być poprawione -

Ćwiczenia (Kolokwium pisemne) - Aby zaliczyć ćwiczenia i seminaaria oraz uzyskać możliwość przystąpienia do egzaminu studenci muszą pozytywnie zaliczyć : 1. Kolokwium pisemne w pierwszym dniu ćwiczeń- znajomość budowy skóry oraz wykwitów pierwotnych i wtórnych w chorobach dermatologicznych. Kolokwium składa się z 5 pytań otwartych, po 1 punkcie za każdą prawidłową odpowiedź. Czas trwania sprawdzianu 10 min. 2. Kolokwium pisemne ostatniego dnia zajęć- obejmujące wiedzę zdobytą podczas ćwiczeń i seminariów obejmujące 10 krótkich pytań otwartych . Czas trwania 20 min Oceny z kolokwiów i zadań praktycznych nie mogą być poprawione - W1, W2, W3, W4, W5, W7, W8, W9, W10, W11, W12, W13, W14, W15, W16, U1, U2, U3, U4, U5, U6, U7, U12, U13, U14, U15, K3, K4, K6, K7

Ćwiczenia (Esej) - Esej- w trakcie ćwiczeń student sporządza historię przebiegu choroby pacjenta przydzielonego przez asystenta. - W1, W2, W3, W4, W5, W7, W8, W10, W11, W12, W13, W14, W15, W16, U3, U4, U5, U6, U7, U8, U9, U10, U11, U12, U13, U14, U15, K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. Wolfram Sterry, Ralf Paus, Walter H.C. Burgdorf. Polish version: Waldemar Placek, *Dermatology, Dermatologia*, Wyd. Czelej, Lublin, R. 2007

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

48SJ-DERM
ECTS: 3.00
CYKL: 2024L

Dermatology

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 | 35.0 h |
| - konsultacje | 5.0 h |
| OGÓŁEM: | 65.0 h |

2. Samodzielna praca studenta:

| | |
|-------|---------|
| Esej. | 10.00 h |
|-------|---------|

OGÓŁEM: 10.0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 75.0 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS = 75.0 h : 25.0 h/ECTS = 3.00 ECTS

Średnio: **3.0 ECTS**

| | |
|---|-------------------|
| - w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego | 2.60 punktów ECTS |
| - w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta | 0.40 punktów ECTS |