

Akademia Medycznych i Społecznych Nauk Stosowanych w Elblągu

cykl
dydaktyczny

Kierunek studiów:	Lekarski	Stopień studiów:	Jednolite studia magisterskie	Status przedmiotu:	Obowiązkowy	Język wykładowy:	Polski	2024-2029
Forma studiów:	Stacjonarne	Profil studiów:	Ogólnoakademicki	Kierownik przedmiotu:	dr n. o zdr. Katarzyna Ziejka, k.ziejka@amisns.edu.pl			
Jednostka organizacyjna:	Wydział Nauk o Zdrowiu			Data i podpis kierownika przedmiotu:				

Kody odniesień matrycowych [Kod]:*

* wg rozporządzenia Ministra Edukacji i Nauki z dnia 29 września 2023 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu lekarza, lekarza dentysty, farmaceuty, pielęgniarke, położnej, diagnosty laboratoryjnego, fizjoterapeuty i ratownika medycznego.

Wiedza [W]:

Umiejętności [U]: LJO_EU20 LJO_EU21 LJO_EU56 LJO_EU57 LJO_EU58 LJO_EU64 LJO_EU68 LJO_EU69 LJO_EU70 LJO_EU73 LJO_EU74 LJO_EU80 LJO_EU82 LJO_EU109 LJO_EU112 LJO_FU10

Kompetencje społeczne [KO]:

LJO_K01 LJO_K02 LJO_K03 LJO_K04 LJO_K05 LJO_K06 LJO_K07 LJO_K08 LJO_K09 LJO_K10 LJO_K11

Legenda [Zakres]: W - wiedza[student zna i rozumie], U - umiejętności[student potrafi], KO - kompetencje społeczne (postawy)[student stosuje zasady]

L.p. Kod [Zakres]: Szczegółowy opis efektu uczenia się;

Student potrafi:

1. LJO_EU20 [U]: wykonywać pomiary antropometryczne
2. LJO_EU21 [U]: zestawiać pomiary antropometryczne i ciśnienia krwi z danymi na siatkach centylowych;
3. LJO_EU56 [U]: wykonywać pomiar temperatury ciała;
4. LJO_EU57 [U]: wykonywać pomiar tętna;
5. LJO_EU58 [U]: wykonywać nieinwazyjny pomiar ciśnienia tętniczego;
6. LJO_EU64 [U]: przeprowadzać tlenoterapię przy użyciu metod nieinwazyjnych;
7. LJO_EU68 [U]: wykonywać dożylnie, domięśniowo i podskórne podanie leku;
8. LJO_EU69 [U]: założyć wkłucie obwodowe;
9. LJO_EU70 [U]: pobierać obwodową krew żylną;
10. LJO_EU73 [U]: pobierać arterializowaną krew włóśniczkową;
11. LJO_EU74 [U]: pobierać wymazy do badań mikrobiologicznych i cytologicznych (z nosa, gardła i skóry);
12. LJO_EU80 [U]: wykonywać i interpretować standardowy elektrokardiogram spoczynkowy;
13. LJO_EU82 [U]: wykonywać proste testy paskowe, w tym pomiar stężenia glukozy przy pomocy glukometru;
14. LJO_EU109 [U]: przeprowadzić pełne i ukierunkowane badanie fizykalne układu mięśniowo-szkieletowego dorosłego dostosowane do określonej sytuacji klinicznej;
15. LJO_EU112 [U]: przeprowadzić pełne i ukierunkowane badanie fizykalne okulistyczne dorosłego dostosowane do określonej sytuacji klinicznej;
16. LJO_FU10 [U]: zakładać wkłucie obwodowe;

Forma weryfikacji: **walidacja osiągniętych efektów w dokumentacji przedmiotu**

Student stosuje zasady:

1. LJO_K01 [KO]: nawiązania i utrzymania głębokiego oraz pełnego szacunku kontaktu z pacjentem, a także okazywania zrozumienia dla różnic światopoglądowych i kulturowych;
2. LJO_K02 [KO]: kierowania się dobrem pacjenta;
3. LJO_K03 [KO]: przestrzegania tajemnicy lekarskiej i praw pacjenta;
4. LJO_K04 [KO]: podejmowania działań wobec pacjenta w oparciu o zasady etyczne, ze świadomością społecznych uwarunkowań i ograniczeń wynikających z choroby;
5. LJO_K05 [KO]: dostrzegania i rozpoznawania własnych ograniczeń, dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych;
6. LJO_K06 [KO]: propagowania zachowań prozdrowotnych;
7. LJO_K07 [KO]: korzystania z obiektywnych źródeł informacji;
8. LJO_K08 [KO]: formułowania wniosków z własnych pomiarów lub obserwacji;
9. LJO_K09 [KO]: wdrażania zasad koleżeństwa zawodowego i współpracy w zespole, w tym z przedstawicielami innych zawodów medycznych, także w środowisku wielokulturowym i wielonarodowościowym;
10. LJO_K10 [KO]: formułowania opinii dotyczących różnych aspektów działalności zawodowej;
11. LJO_K11 [KO]: przyjęcia odpowiedzialności związanej z decyzjami podejmowanymi w ramach działalności zawodowej, w tym w kategoriach bezpieczeństwa własnego i innych osób.

Forma weryfikacji: **na podstawie obserwacji podczas zajęć**