



Sylabus przedmiotu - część A Praktyki wakacyjne 1/5

48SJ-PWAK15
ECTS: 4.88
CYKL: 2022L

TREŚCI MERYTORYCZNE

PRAKTYKI ZAWODOWE

Podczas zawodowej praktyki wakacyjnej po 1. roku student zapoznaje się z organizacją i specyfiką pracy w oddziale. Student ma możliwość zapoznania się z podstawowymi procedurami w zakresie opieki pielęgniarskiej nad pacjentem chorym i ciężko chorym (w tym: karmienie, mycie, zmiana ułożenia, sianie łóżka) oraz w zakresie opieki medycznej. Student poznaje zasady prowadzenie dokumentacji pielęgniarskiej związanej z przyjęciem, pobytem, wypisem lub zgonem pacjenta, prowadzenie ewidencji chorych, historii pielęgnowania pacjenta itp.). Student bierze udział w codziennym raporcie pielęgniarskim oraz w codziennych procedurach pielęgniarskich (w tym: założenie i zabezpieczenie igły tyłu venflon, przygotowanie leków do podania iv, podanie leku/płynu w dożylnym wlewie kropelkowym, przygotowanie pacjenta i udział w badaniach diagnostycznych, wlew doodbytniczy/lewatywa). Student uczy się przestrzegania zasad aseptyki i antyseptyki. Student bierze udział w obchodzie lekarskim i prezentacji podstawowych parametrów życiowych pacjenta podczas obchodu (m.in. parametry ciśnienia, tętna, temperatury, diurezy, wypróżnienia, parametry i cechy wydzielin tj, rodzaju i ilości płynów np. z drenów itp.). Student zapoznaje się z receptariuszem szpitala oraz bierze udział w realizacji zleceń lekarskich - zapoznaje się z indywidualną kartą zleceń, podawaniem leków (np. poprzez wlewy dożylny), itp. Student bierze udział w prowadzonych szkoleniach edukacyjnych i profilaktycznych pacjentów przez personel pielęgniarski, w karmieniu chorych i zapoznaje się z żywieniem i dietą pacjentów. Student bierze udział w przygotowaniu pacjenta do zabiegu/operacji planowej lub ze wskazań życiowych, a także bierze udział w obserwacji pacjenta po zabiegu/operacji lub po badaniach diagnostycznych inwazyjnych/nieinwazyjnych. Student poznaje zasady prowadzenia profilaktyki przeciwoleżynowej oraz zasady pielęgnowania i leczenia odleżyn. Student bierze udział w prowadzonych w oddziale szkoleniach edukacyjnych.

CEL KSZTAŁCENIA

Zawodowa praktyka wakacyjna w zakresie Opieki nad Chorym pozwala przede wszystkim nabyć, doskonalić i utrwalać umiejętności praktyczne uwzględniające wykonywanie: zabiegów pielęgniarskich i czynności pielęgniarskich pacjenta. Dodatkowo zawodowa praktyka wakacyjna umożliwia czynny i bierny udział w podstawowych procedurach pielęgniarskich i lekarskich.

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

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:

Praktyczny, Ogólnoakademicki

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Jednolite magisterskie

Rok/semestr: 1/2

Rodzaj zajęć: Praktyki zawodowe

Liczba godzin w semestrze: Praktyki zawodowe: 120.00

Język wykładowy: polski

Przedmioty wprowadzające: anatomia, pierwsza pomoc przedlekarska w stanach nagłych

Wymagania wstępne: Wiedza z zakresu anatomii oraz pierwszej pomocy przedlekarskiej.

Nazwa jednostki org. realizującej przedmiot: Katedra Anatomii

Osoba odpowiedzialna za realizację przedmiotu: dr n. med. Katarzyna Polak-Boroń

e-mail: katarzyna.polak@uwm.edu.pl

Uwagi dodatkowe:

Symbole efektów dyscyplinowych:

M/NMA_P7S_UW+++ , M/NM+++

M/NM_D.W15.+ , M/NM_K.10.+ , M/NM_C.W44.+ ,
M/NM_C.W.38.+ , C.U13.+ , M/NM_K.9.+ , K.4.+ ,
K.2.+ , E.U1.+ , D.U16.+ , E.U25.+ , E.U29.+ ,
M/NM_K.8.+ , M/NM_F.W4.+ , M/NM_E.W2.+ ,
M/NM_D.W6.+ , M/NM_C.W20.+ ,
M/NM_C.W.39.+ , C.U14.+ , M/NM_C.W50.+ ,
K.1.+ , M/NM_G.W11.+ , M/NM_E.W27.+ ,
E.U16.+ , K.3.+ , M/NM_F.W5.+ , M/NM_C.W35.+

Symbole efektów kierunkowych:

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - W3 - C.W20. podstawy dezynfekcji, sterylizacji i postępowania aseptycznego; C.W35.poszczególne grupy środków leczniczych C.W38. podstawowe zasady farmakoterapii; C.W.39.ważniejsze działania niepożądane leków, w tym wynikające z ich interakcji; C.W44.grupy leków, których nadużywanie może prowadzić do zatruć; C.W50.konsekwencje niewłaściwego odżywiania, w tym długotrwałego głodowania, przyjmowania zbyt obfitych posiłków i stosowania niebilansowanej diety oraz zaburzenia trawienia i wchłaniania produktów trawienia; D.W6.znaczenie komunikacji werbalnej i niewerbalnej w procesie komunikowania się z pacjentem oraz pojęcie zaufania w interakcji z pacjentem; D.W15.zasady motywowania pacjenta do prozdrowotnych zachowań i informowania o niepomyślnym rokowaniu; E.W2.zasady żywienia dzieci zdrowych i chorych, w tym karmienia naturalnego, szczepień ochronnych i prowadzenia bilansu zdrowia dziecka; E.W27.zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w najczęstszych problemach medycyny paliatywnej, w tym: 1) leczeniu objawowym najczęstszych objawów somatycznych, 2) postępowaniu w wyniszczeniu nowotworowym i w profilaktyce oraz leczeniu odleżyn, 3) najczęstszych stanach nagłych w medycynie paliatywnej; F.W4.zasady bezpieczeństwa okołoperacyjnego, przygotowania pacjenta do operacji, wykonania znieczulenia ogólnego i miejscowego oraz kontrolowanej sedacji; F.W5.leczenie pooperacyjne z terapią przeciwbólową i monitorowaniem pooperacyjnym; G.W11.regulacje prawne dotyczące tajemnicy lekarskiej, prowadzenia dokumentacji medycznej, odpowiedzialności karnej, cywilnej i zawodowej lekarza;

Umiejętności:

U1 - U1 - C.U13. wykonywać proste obliczenia farmakokinetyczne; C.U14. dobierać leki w odpowiednich dawkach w celu korygowania zjawisk patologicznych w ustroju i w poszczególnych narządach; D.U16. wykazywać odpowiedzialność za podnoszenie swoich kwalifikacji i przekazywanie wiedzy innym; E.U1. przeprowadzać wywiad lekarski z pacjentem dorosłym; E.U16. planować postępowanie diagnostyczne, terapeutyczne i profilaktyczne E.U25. stosować leczenie żywieniowe, z uwzględnieniem żywienia dojelitowego i pozajelitowego; E.U29. 1); 2) "wykonywać podstawowe procedury i zabiegi medyczne w tym: 1) pomiar temperatury ciała (powierzchnowej oraz głębokiej), pomiar tętna, nieinwazyjny pomiar ciśnienia tętniczego, 2) monitorowanie parametrów życiowych przy pomocy kardiomonitora, pulsoksymetrię," E.U35. oceniać odleżyny i stosować odpowiednie opatrunki; E.U36. postępować w przypadku urazów (zakładać opatrunek lub unieruchomienie, zaopatrywać i zszywać ranę); E.U38. prowadzić dokumentację medyczną pacjenta. F.U3. stosować się do zasad aseptyki i antyseptyki; F.U4. zaopatrywać prostą ranę, zakładać i zmieniać jałowy opatrunek chirurgiczny; F.U5. zakładać wkłucie obwodowe; F.U8. wykonywać doraźne unieruchomienie kończyny, wybierać rodzaj unieruchomienia konieczny do zastosowania w typowych sytuacjach klinicznych oraz kontrolować poprawność ukrwienia kończyny po założeniu opatrunku unieruchamiającego; F.U9. zaopatrywać krwawienie zewnętrzne; F.U12. monitorować stan pacjenta w okresie pooperacyjnym w oparciu o podstawowe parametry życiowe; KA7_UK5

przygotować raport pisemny i ustny o stanie pacjenta i zastosowanych działaniach medycznych oraz ratunkowych, raportować przełożonemu i zespołowi interdyscyplinarnemu; KA7_UW9 oceniać sposoby żywienia i wskazać na błędy żywieniowe, obliczać i wyznaczyć rekomendowane spożycie energii i podstawowych składników pokarmowych w zdrowiu i chorobie;

Kompetencje społeczne:

K1 - K1 - K.1. nawiązania i utrzymania głębokiego oraz pełnego szacunku kontaktu z pacjentem, a także okazywania zrozumienia dla różnic światopoglądowych i kulturowych; K.2. kierowania się dobrem pacjenta; K.3. przestrzegania tajemnicy lekarskiej i praw pacjenta; K.4. podejmowania działań wobec pacjenta w oparciu o zasady etyczne, ze świadomością społecznych uwarunkowań i ograniczeń wynikających z choroby; K.8. formułowania wniosków z własnych pomiarów lub obserwacji; K.9. wdrażania zasad koleżeństwa zawodowego i współpracy w zespole specjalistów, w tym z przedstawicielami innych zawodów medycznych, także w środowisku wielokulturowym i wielonarodowościowym; K.10. przyjęcia odpowiedzialności związanej z decyzjami podejmowanymi w ramach działalności zawodowej, w tym w kategoriach bezpieczeństwa własnego i innych osób.

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Praktyki zawodowe(W1;U1;K1):?????/

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Praktyki zawodowe: Sprawozdanie - PRAKTYKI: Raport - ZASADY ZALICZENIA 1. Student zobowiązany jest złożyć uzupełniony Raport - Dziennik Praktyk do Dziekanatu Wydziału Lekarskiego w terminie zgodnym z ramową organizacją danego roku akademickiego. 2. W Dzienniku Praktyk, student ma obowiązek odnotowania wszystkich umiejętności nabytych i doskonalonych podczas praktyki zawodowej, a także czynności, które nie zostały ujęte w spisie karty umiejętności praktyki zawodowej. 3. Wykonanie umiejętności zawartych w karcie umiejętności praktyki zawodowej oraz w karcie oceny profesjonalizmu i kompetencji społecznych musi być potwierdzone podpisem kierownika praktyki zawodowej. 4. Skala ocen i punktacja za nabyte umiejętności zostały podane indywidualnie dla każdego zakresu praktyki zawodowej w poszczególnych częściach Dziennika Praktyk. Ocena końcowa praktyki zawodowej wystawiana jest przez koordynatora praktyki (opiekuna danego roku jednolitych studiów magisterskich na kierunku lekarskim) oraz potwierdzona wpisem do systemu USOS.(K1, U1, W3) (W1;U1;K1);

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. , *"Wytyczne resuscytacji krążeniowo-oddechowej 2010"*, Wyd. Europejska Rada Resuscytacji,, R. 2010

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Judith Tintinalli, *Emergency Medicine - A comprehensive guide*, Wyd. , R. 2010

Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

48SJ-PWAK15

ECTS: 4.88

CYKL: 2022L

Praktyki wakacyjne 1/5

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Praktyki zawodowe
- konsultacje

120.0 h
2.0 h
OGÓŁEM: 122.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

OGÓŁEM: 0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta OGÓŁEM: 122.0 h

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 122.0 h : 25.0 h/ECTS = 4.88 ECTS

Średnio: **4.0 ECTS**

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

4.88 punktów ECTS
-0.88 punktów ECTS