



.....
Imię i nazwisko studenta

.....
Numer albumu

RAMOWY PROGRAM PRAKTYKI

Choroby wewnętrzne

DLA STUDENTÓW III ROKU KIERUNKU LEKARSKIEGO

Studentów obowiązuje **120-godzinna (4 tygodniowa)** praktyka w okresie wakacyjnym realizowana w ciągu **6-godzinnego** dnia pracy.

Rok akademicki/.....

Miejsce realizacji: Klinika lub Oddział Chorób Wewnętrznych.

Cel praktyki: Przekazanie wiedzy z zakresu chorób wewnętrznych, przygotowanie studenta do: samodzielnego planowania postępowania diagnostycznego i interpretacji jego wyników, przeprowadzenia diagnostyki różnicowej, planowania postępowania terapeutycznego i przewidywania konsekwencji planowanych działań w warunkach szpitalnych i ambulatoryjnych. Kształtowanie umiejętności praktycznych w zakresie przeprowadzania wywiadu lekarskiego, badania fizykalnego, symptomatologii chorób wewnętrznych, wykonywania podstawowych badań diagnostycznych.

Program praktyki:

1. Student przeprowadza wywiad lekarski z pacjentem dorosłym; przeprowadza pełne i ukierunkowane badanie fizykalne pacjenta dorosłego.
2. Student ocenia stan ogólny, stan przytomności i świadomości pacjenta.
3. Student przeprowadza diagnostykę różnicową najczęstszych chorób osób dorosłych i dzieci.
4. Student ocenia i opisuje stan somatyczny i psychiczny pacjenta.
5. Student rozpoznaje stany bezpośredniego zagrożenia życia; rozpoznaje stan po spożyciu alkoholu, narkotyków i innych używek.
6. Student planuje postępowanie diagnostyczne, terapeutyczne i profilaktyczne; przeprowadza analizę ewentualnych działań niepożądanych poszczególnych leków oraz interakcji między nimi; proponuje indywidualizację obowiązujących wytycznych terapeutycznych oraz inne metody leczenia wobec nieskuteczności albo przeciwwskazań do terapii standardowej; rozpoznaje objawy lekozależności i proponuje postępowanie lecznicze; kwalifikuje pacjenta do leczenia domowego i szpitalnego.
7. Student definiuje stany, w których czas dalszego trwania życia, stan funkcjonalny lub preferencje chorego ograniczają postępowanie zgodne z określonymi dla danej choroby wytycznymi.
8. Student interpretuje badania laboratoryjne i identyfikuje przyczyny odchyłań.
9. Student stosuje leczenie żywieniowe (z uwzględnieniem żywienia dojelitowego i pozajelitowego); planuje postępowanie w przypadku ekspozycji na zakażenie przenoszone drogą krwi.
10. Pobiera materiał do badań wykorzystywanych w diagnostyce laboratoryjnej.
11. Wykonuje podstawowe procedury i zabiegi lekarskie, w tym:
 - a) pomiar temperatury ciała, pomiar tętna, nieinwazyjny pomiar ciśnienia tętniczego;
 - b) monitorowanie parametrów życiowych przy pomocy kardiomonitora, ułsoksymetrię;
 - c) badanie spirometryczne, leczenie tlenem, wentylację wspomaganą i zastępczą;
 - d) wprowadzenie rurki ustno-gardłowej;
 - e) wstrzyknięcia dożylna, domięśniowe i podskórne, kaniulację żył obwodowych, pobieranie obwodowej krwi żyłnej, pobieranie posiewów krwi, pobieranie krwi tętniczej, pobieranie arterializowanej krwi włóśniczkowej;
 - f) pobieranie wymazów z nosa, gardła i skóry, nakłucie jamy opłucnowej;
 - g) cewnikowanie pęcherza moczowego u kobiet i mężczyzn, zgłębnikowanie żołądka, płukanie żołądka, enemę;
 - h) standardowy elektrokardiogram spoczynkowy wraz z interpretacją, kardiowersję elektryczną i defibrylację serca;
 - i) proste testy paskowe i pomiar stężenia glukozy we krwi.
12. Student wdraża podstawowe postępowanie lecznicze w ostrych zatruciach.
13. Monitoruje stan chorego zatrutego substancjami chemicznymi lub lekami; rozpoznaje agonię pacjenta i stwierdza jego zgon.
14. Prowadzi dokumentację medyczną pacjenta.

15. Stosuje się do zasad aseptyki i antyseptyki.

16. Student zakłada wkłucie obwodowe; bada sutki, węzły chłonne, gruczoł tarczowy oraz jamę brzuszną w aspekcie ostrego brzucha, a także wykonuje badanie palcem przez odbyty; wykonuje podstawowe zabiegi resuscytacyjne

z użyciem automatycznego defibrylatora zewnętrznego i inne czynności ratunkowe oraz udziela pierwszej pomocy; stara się unikać popełnienia błędów medycznych we własnych działaniach; pobiera zgodnie z zasadami krew do badań toksykologicznych oraz zabezpiecza materiał do badań hemogenetycznych.

Forma zaliczenia praktyki: Zaliczenie z oceną:

słownie

Opiekun praktyki: lekarz, prawo wykonywania zawodu oraz co najmniej trzyletni staż pracy w oddziale chorób wewnętrznych, specjalizację w zakresie chorób wewnętrznych.

Poświadczam odbycie praktyki w terminie od do

.....
pieczęć ogólna

.....
pieczęć imienna i podpis Organizatora praktyki/osoby
upoważnionej przez Organizatora