



.....
Imię i nazwisko studenta

.....
Numer albumu

RAMOWY PROGRAM PRAKTYKI

Pediatrya

DLA STUDENTÓW IV ROKU KIERUNKU LEKARSKIEGO

Rok akademicki/.....

Studentów obowiązuje **60-godzinna (2 tygodniowa)** praktyka w okresie wakacyjnym realizowana w ciągu **6-godzinnego** dnia pracy.

Miejsce realizacji: Klinika lub Oddział Chorób Dziecięcych.

Cel praktyki: Opanowanie podstaw teoretycznych oraz umiejętności praktycznych w zakresie diagnostyki i terapii chorób w pediatrii oraz objawów wtórnych. Uzyskanie wiadomości na temat specyfiki i odrębności patofizjologii i kliniki przebiegu schorzeń u dzieci i młodzieży. Opanowanie umiejętności zbierania wywiadu lekarskiego, badania fizykalnego dziecka. Opanowanie podstaw interpretacji badań dodatkowych u dzieci.

Program praktyki:

Student, który zaliczył przedmiot

1. Przeprowadza wywiad lekarski z dzieckiem i jego rodziną; przeprowadza badanie fizykalne dziecka w każdym wieku.
2. Ocenia stan ogólny, stan przytomności i świadomości pacjenta; ocenia stan noworodka w skali Apgar oraz ocenia jego dojrzałość, bada odruchy noworodkowe; zestawia pomiary antropometryczne i ciśnienia krwi z danymi na siatkach centylowych; ocenia stopień zaawansowania dojrzewania płciowego.
3. Przeprowadza badania bilansowe; przeprowadza diagnostykę różnicową najczęstszych chorób osób dorosłych i dzieci; ocenia i opisuje stan somatyczny i psychiczny pacjenta.
4. Rozpoznaje stany bezpośredniego zagrożenia życia; rozpoznaje stan po spożyciu alkoholu, narkotyków i innych używek.
5. 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.
6. Kwalifikuje pacjenta do leczenia domowego i szpitalnego.
7. Definiuje stany, w których czas dalszego trwania życia, stan funkcjonalny lub preferencje chorego ograniczają postępowanie zgodne z określonymi dla danej choroby wytycznymi.
8. Interpretuje badania laboratoryjne i identyfikuje przyczyny odchyleń.
9. Stosuje leczenie żywieniowe (z uwzględnieniem żywienia dojelitowego i pozajelitowego).
10. Planuje postępowanie w przypadku ekspozycji na zakażenie przenoszone drogą krwi.
11. Kwalifikuje pacjenta do szczepień.
12. Pobiera materiał do badań wykorzystywanych w diagnostyce laboratoryjnej.
13. 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 włósczkowej;
 - 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.
14. Asystuje przy przeprowadzaniu następujących procedur i zabiegów lekarskich:
 - a) przetaczaniu preparatów krwi i krwiopochodnych,
 - b) drenażu jamy opłucnowej,
 - c) nakłuciu worka osierdziowego,
 - d) nakłuciu jamy otrzewnowej,
 - e) nakłuciu lędźwiowym,
 - f) biopsji cienkoigłowej,
 - g) testach naskórkowych,
 - h) próbach śródskórnych i skaryfikacyjnych oraz interpretuje ich wyniki.
15. Interpretuje charakterystyki farmaceutyczne produktów leczniczych oraz krytycznie ocenia materiały reklamowe dotyczące leków.

16. Planuje konsultacje specjalistyczne.
17. Wdraża podstawowe postępowanie lecznicze w ostrych zatruciach; monitoruje stan chorego zatrutego substancjami chemicznymi lub lekami.
18. rozpoznaje agonię pacjenta i stwierdza jego zgon.
19. Prowadzi dokumentację medyczną pacjenta.
20. Stosuje się do zasad aseptyki i antyseptyki.
21. Zakłada wkłucie obwodowe; bada sutki, węzły chłonne, gruczoł tarczowy oraz jamę brzuszną w aspekcie ostrego brzucha, a także wykonuje badanie palcem przez odby; wykonuje podstawowe zabiegi resuscytacyjne z użyciem automatycznego defibrylatora zewnętrznego i inne czynności ratunkowe oraz udziela pierwszej pomocy.
22. Podczas badania dziecka rozpoznaje zachowania i objawy wskazujące na możliwość wystąpienia przemocy wobec dziecka.
23. Stara się unikać popełnienia błędu medycznego we własnych działaniach.
24. 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, specjalizacja w zakresie pediatrii.

Poświadczam odbycie praktyki w terminie od do

.....
pieczętka ogólna

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