

Ankieta po odbyciu praktyki zawodowej w laboratorium diagnostycznym – II ROK

Swoją opinię proszę wyrazić przez zaznaczenie „X”. W przypadku pytań otwartych proszę wpisać swoją opinię lub propozycję.

1. Moją praktykę realizowałam/em w (pełna nazwa):

2. Czy opiekun praktyki był kierownikiem laboratorium?

Tak

Nie

3. Czy opiekun praktyki przeprowadził dla Ciebie szkolenie BHP:

Tak

Nie

4. Czy na początku praktyki Twój opiekun przedstawił Ci szczegóły dotyczące realizacji praktyki (godziny pracy, nieobecności, za co odpowiadają inni pracownicy laboratorium):

Tak

Nie

5. Czy Twój opiekun praktyki był zawsze z Tobą w trakcie odbywania praktyki:

Tak

Nie

jeśli nie, to czy był z Tobą zawsze inny pracownik laboratorium:

Tak

Nie

6. Czy jeśli byłeś/eś nieobecny w laboratorium (np. z powodu choroby, wyjazdu) odrabiałeś/eś tę nieobecność?

Tak

Nie

7. Czy opiekun sprawdzał Twój dziennik praktyk?

Tak

Nie

8. Część I Organizacja pracy w medycznym laboratorium diagnostycznym

Czy zapoznałeś/eś się podczas praktyk z następującymi zagadnieniami (odpowiedz TAK lub NIE):

a) Zasady BHP obowiązujące w jednostce oraz regulamin

Tak

Nie

b) Struktura jednostki - jednostki zlecające badania, struktura laboratorium, organizacja dobową pracy

Tak

Nie

c) Zasady zlecania badań, pobierania, identyfikacji oraz transportu materiału biologicznego do badań

Tak

Nie

d) Zasady przechowywania materiału biologicznego oraz jego utylizacji

Tak

Nie

e) System informatyczny laboratorium (informacje ogólne)

Tak

Nie

f) Zasady zaopatrzenia laboratorium w odczynniki i inne materiały eksploatacyjne

Tak

Nie

g) Zasady obiegu informacji w laboratorium, w tym rejestrację, wydawanie i archiwizację wyników badań

Tak

Nie

h) Koszty badań

Tak

Nie

i) Współpraca laboratorium z oddziałami szpitala, poradniami i pozaszpitalnymi jednostkami służby zdrowia

Tak

Nie

9. Część II Laboratorium parazytologiczne

Zaznacz X tylko w jednym polu, w jaki sposób wykonywałaś/eś wymienione czynności

Laboratorium parazytologiczne	Samodzielnie (bez nadzoru)	Samodzielnie (pod nadzorem opiekuna)	Samodzielnie (pod nadzorem innych pracowników)	Przyglądałem się jak to wykonuje opiekun	Przyglądałem się jak to wykonują inni pracownicy
Ocena przydatności materiału klinicznego do badań parazytologicznych (rodzaje materiału, odpowiednia wielkość próby, właściwa konserwacja materiału dłużej transportowanego, użycie odpowiedniego antykoagulantu itp.).					
Przygotowanie odczynników roboczych stosowanych w diagnostyce parazytologicznej.					
Wykonywanie rozmazów bezpośrednich w soli fizjologicznej i płynie Lugola.					
Wykonywanie preparatów Kato-Miura.					
Wykonywanie preparatów trwałych barwionych np. trichromem, hematoksyliną żelazistą.					
Wykonywanie flotacji (metodą Fülleborna lub Fausta).					
Wykonywanie sedymentacji					
Rozpoznanie cyst i/lub trofozoitów pierwotniaków obecnych w kale.					
Rozpoznanie jaj robaków (przywr, tasiemców, nicieni) obecnych w kale.					
Wykonanie testów immunologicznych stosowanych w rozpoznawaniu inwazji jelitowych (<i>Giardia intestinalis</i>).					
Wykonanie badania wymazu celofanowego i/lub przylepca celofanowego w kierunku owsicy,					
Rozpoznanie jaj i/lub form imago <i>Enterobius vermicularis</i> ;					

10. Czy w miarę upływu czasu zyskiwałaś/eś samodzielność w wykonywaniu czynności w laboratorium:

- Zdecydowanie tak Raczej tak Trudno powiedzieć Raczej nie Zdecydowanie Nie

11. Napisz co Cię zaskoczyło pozytywnie i/ lub negatywnie podczas odbywania praktyk:

POZYTYWNI

NEGATYWNI

12. Czy praktyka spełniła Twoje oczekiwania:

- Zdecydowanie tak Raczej tak Trudno powiedzieć Raczej nie Zdecydowanie Nie