

.....
(pieczęć)

SKIEROWANIE

Na podstawie § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 sierpnia 2019 r. w sprawie badań lekarskich kandydatów do szkół ponadpodstawowych lub wyższych i na kwalifikacyjne kursy zawodowe, uczniów i słuchaczy tych szkół, studentów, słuchaczy kwalifikacyjnych kursów zawodowych oraz doktorantów (Dz.U. poz. 1651), kieruję na:

Badania lekarskie

wstępne / okresowe / kontrolne*

kandydata na studia / studenta / doktoranta* Uniwersytetu Medycznego w Łodzi:

Imię i nazwisko:

Data urodzenia: PESEL :

Numer dowodu tożsamości**

Rok studiów: **I ROK** Kierunek: **RATOWNICTWO MEDYCZNE**

W trakcie studiów w Uniwersytecie Medycznym w Łodzi wyżej wymieniony(a) będzie/jest narażony(a) na działanie następujących czynników szkodliwych, uciążliwych lub niebezpiecznych dla zdrowia:

Czynniki fizyczne:

- Promieniowanie jonizujące
- Promieniowanie ultrafioletowe (UV)
- Promieniowanie elektromagnetyczne i zagrożenia związane z obsługą komputera
- Praca w wymuszonej pozycji (głównie stojącej) i nadmiernym sztucznym oświetleniu
- Oświetlenie niedostateczne
- Oświetlenie nadmierne
- Praca w wymuszonej pozycji – obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego
- Podnoszenie i przenoszenie ciężarów
- Wysiłek fizyczny
- Praca przy monitorze ekranowym i mikroskopie optycznym
- Prace wymagające pełnej sprawności psychoruchowej
- Praca w pozycji wymuszonej

Czynniki biologiczne:

- Czynniki alergizujące (głównie chrom, lateks)
- Choroby wirusowe (głównie wirusowe zapalenie wątroby typu A)
- Zakażenia przenoszone drogą krwi (WZW typu B i C, HIV)
- Choroby zakaźne i pasożytnicze
- Czynniki biologiczne – materiał biologiczny zakaźny
- Kontakt z materiałem biologicznym (krew, osocze, tkanki)
- Możliwe skażenie bakteriologiczne materiałów badawczych
- Zakażenia śródszpitalne

Czynniki chemiczne:

- Odczynniki chemiczne w tym głównie: formaldehyd i rozpuszczalniki organiczne
- Podwyższone ryzyko uszkodzeń powłok skórnych i alergii
- Czynniki chemiczne o działaniu uczulająco-drażniącym, rozpuszczalniki organiczne, kwasy, zasady oraz inne substancje chemiczne (np. leki)
- Związki nieorganiczne (np. kwasy, zasady, sole nieorganiczne, tlenki metali i niemetalu)
- Rozpuszczalniki organiczne (np. chloroform, ksylen, toluen, octan etylu, aceton, eter etylowy)

Czynniki psychofizyczne:

- Obciążenia nerwowo-psychiczne (stres, obciążenie umysłu, przeciążenie lub niedociążenie percepcyjne, obciążenie emocjonalne)

.....
(data wystawienia skierowania, pieczęć imienna
i podpis osoby kierującej na badanie)

* właściwe zaznaczyć

** podać w przypadku, gdy osoba badana nie posiada numeru PESEL

Lekarzu, zapoznaj się z ważnymi informacjami, które znajdują się na kolejnej stronie.

Lekarzu,

Z uwagi na specyfikę kierunku, badając kandydata na studia na kierunek ratownictwo medyczne uwzględnij wymagania, którym podlega ratownik medyczny oraz przeciwwskazania do wykonywania tego zawodu.

Ratownik medyczny jest osobą wykonującą zawód medyczny, uprawnioną do udzielania świadczeń zdrowotnych w zakładach opieki zdrowotnej. Udziela szybkiej i sprawnej pomocy o charakterze ratowniczym w nagłych stanach w sytuacji nagłego zagrożenia zdrowotnego, wypadkach i katastrofach przy użyciu sprzętu ochrony osobistej, ratownictwa technicznego i medycznego.

Pracuje w zespołach państwowego ratownictwa medycznego, na szpitalnych oddziałach ratunkowych, w wojsku, straży pożarnej, straży przemysłowej czy firmach świadczących przewozy medyczne.

Ratownik medyczny może także prowadzić kursy, szkolenia i pokazy z zakresu udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy i medycznych czynności ratunkowych.

Wymagania psychofizyczne w kategorii wymagań fizycznych

- wysoka ogólna wydolność fizyczna,
- duża sprawność układu mięśniowego,
- duża sprawność układu kostno-stawowego,
- duża sprawność układu krążenia,
- duża sprawność układu oddechowego,
- duża sprawność narządu słuchu,
- duża sprawność zmysłu wzroku,
- duża sprawność zmysłu węchu,
- sprawność narządów równowagi;

Wymagania psychofizyczne w kategorii sprawności sensomotorycznych

- ostrość wzroku i słuchu,
- widzenie o zmroku,
- czucie dotykowe,
- powonienie,
- szybki refleks,
- spostrzegawczość,
- koordynacja wzrokowo-ruchowa,
- zręczność rąk i palców,
- brak lęku przed wysokością;

Wymagania zdrowotne

Do wykonywania zawodu ratownik medyczny potrzebna jest dobra sprawność psychofizyczna. Praca ta jest wykonywana w różnych warunkach terenowych i o różnych porach dnia i nocy, wymaga znacznej odporności psychicznej.

Przeciwwskazaniem do studiowania na kierunku Ratownictwo Medyczne (jak również do wykonywania zawodu) są:

- zaburzenia sprawności kończyn górnych w zakresie zręczności palców i rąk,
- zaburzenia sprawności kończyn dolnych,
- zaburzenia koordynacji wzrokowo-ruchowej,
- dysfunkcja narządu słuchu w stopniu uniemożliwiającym ocenę stanu zdrowia pacjenta i komunikację werbalną,
- znaczące wady wymowy,
- osoby z chorobami pasożytniczymi,
- osoby będące nosicielami chorób zakaźnych oraz z chorobami skóry rąk.

Powyższe informacje przygotowano na podstawie:

- opisów zawodów przygotowanych w ramach projektu „Rozwijanie, uzupełnianie i aktualizacja informacji o zawodach oraz jej upowszechnianie za pomocą nowoczesnych narzędzi komunikacji – INFODORADCA+” na potrzeby rynku pracy oraz ich upowszechnianie za pomocą nowoczesnych narzędzi komunikacji w Instytucjach Rynku Pracy (IRP) – Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój, Oś priorytetowa II Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji, Działanie 2.4 Modernizacja publicznych i niepublicznych służb zatrudnienia oraz lepsze dostosowanie ich do potrzeb rynku pracy.