

.....  
(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.**

Skierowanie wystawił Uniwersytet Medyczny w Łodzi Al. Kościuszki 4, 90-419 Łódź, NIP 725 18 43 739, REGON 473 073 308

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.