



OGŁOSZENIE

Dołącz do naszego Zespołu !

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Krakowie poszukuje osoby do pracy w zawodzie: **pielęgniarka / pielęgniarz**.

Warunki zatrudnienia

- **umowa o pracę** w wymiarze **pełnego etatu** lub **umowa cywilno-prawna** (warunki do uzgodnienia),
- system pracy: **równoważny system czasu pracy (12/12)**,
- miejsce świadczenia pracy: **Oddział Neurologiczny z Pododdziałem Udarowym i Pododdziałem Rehabilitacji Neurologicznej SP ZOZ MSWiA w Krakowie**, 30-053 Kraków, ul. Kronikarza Galla 25.

Jeśli chcesz uzyskać dodatkowe informacje - napisz nam swoje pytania na adres: [kadry\[at\]zozmswiakrakow.pl](mailto:kadry[at]zozmswiakrakow.pl) Odpowiemy najpóźniej w następnym dniu pracy. Jeśli wolisz dzwonić, wybierz numer do Działu Kadr: (12).662.31.60 lub do Naczelnej Pielęgniarki: (12).662.31.00. Umówimy się na rozmowę w dogodnym terminie !

Wymagane kwalifikacje

Prawo wykonywania zawodu. Język polski pozwalający na swobodną komunikację w mowie i piśmie z pacjentem oraz personelem medycznym. Doceniamy osoby z doświadczeniem.

Co nas wyróżnia ?

Jesteśmy profesjonalistami, którzy cenią wzajemną życzliwość i indywidualne podejście do pacjenta. Tworzymy zespół, w którym i Ty masz szansę znaleźć miejsce dla siebie.

Jeśli cenisz dobrą atmosferę w miejscu pracy, jesteś ambitny i chcesz się rozwijać - dołącz do naszego grona! Zapraszamy do złożenia dokumentów:

- drogą elektroniczną na adres [kadry\[at\]zozmswiakrakow.pl](mailto:kadry[at]zozmswiakrakow.pl) (kontakt preferowany) lub
- osobiście do Działu Kadr (budynek A pokój nr 300A-B) w godzinach od 7.30 do 15.00.

Pokaż nam

- podpisane własnoręcznie podanie o pracę,
- dokumenty potwierdzające kwalifikacje zgodne z rozporządzeniem Dz.U.2023.1515,
- aktualne prawo wykonywania zawodu,
- dokumenty potwierdzające odbyte kursy, szkolenia oraz doświadczenie zawodowe,
- oświadczenie kandydata ubiegającego się o pracę w SP ZOZ MSWiA w Krakowie (do pobrania ze strony).

Termin składania dokumentów: **20 grudnia 2023**.