

## Lekarz Dermatolog lub rezydent w trakcie specjalizacji

Przychodnia Rodzinna Medical Center  
ul. Dereniowa 9, Warszawa Ursynów

Podejmie współpracę z lekarzem specjalistą lub w trakcie specjalizacji w zakresie usług komercyjnych.

### **W ramach współpracy oferujemy;**

- kontrakt
- współpracę opartą o wysoki udział procentowy dla lekarza - ustalany indywidualnie
  - dużą ilość pacjentów
  - świetnie wyposażony gabinet wraz z klimatyzacją
- zapisujemy pacjentów w kolejności bez zbędnych przerw "pomiędzy"  
(przerwy tylko na prośbę lekarza)
- dzień wcześniej potwierdzamy wizyty pacjentów - kilkakrotnie
  - na bieżąco uzupełniamy listę pacjentów
- czas przewidziany na wizytę ustalany jest indywidualnie z lekarzem
  - zapewniamy grafik internetowy
  - dostęp do parkingu przy przychodni
- profesjonalne wsparcie marketingowe w pozyskaniu nowych pacjentów



**Prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy w celu ustalenia  
pozostałych szczegółów**

**Osoba do kontaktu:**

Leszek Kucharczyk

✉ : [leszek.kucharczyk@rodzinnamedicalcenter.pl](mailto:leszek.kucharczyk@rodzinnamedicalcenter.pl)

☎ : + 48 506-333-983

*Zapraszamy do kontaktu i składania aplikacji !!!*

[www.rodzinnamedicalcenter.pl](http://www.rodzinnamedicalcenter.pl)

[www.instagram.com/rodzinna\\_medical\\_center/](https://www.instagram.com/rodzinna_medical_center/)

[www.facebook.com/rodzinnamedicalcenter/](https://www.facebook.com/rodzinnamedicalcenter/)

[www.linkedin.com/company/rodzinna-medical-center/](https://www.linkedin.com/company/rodzinna-medical-center/)

\* Wysyłając nam swoje dokumenty CV - Wyrażasz zgodę na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z RODO - zawartych w swoich dokumentach aplikacyjnych na potrzeby obecnej i przyszłych rekrutacji prowadzonych przez Rodzinna Medical Center

\* Zgodę zawsze możesz cofnąć kontaktując się z nam pod adresem [rejestracja@rodzinnamedicalcenter.pl](mailto:rejestracja@rodzinnamedicalcenter.pl)

\* Szczegółowe informację o przetwarzaniu danych osobowych znajdują Państwo w [Klauzula informacyjna - RODO](#)