

# Patient Education

---

Koronawirus 2019 (COVID-19) - badania

You must carefully read the "Consumer Information Use and Disclaimer" below in order to understand and correctly use this information

Z jakiego powodu przeprowadzany jest ten zabieg?

Koronawirus 2019 znany jest także jako COVID-19. Jest to choroba wywoływana przez wirus, nazywany koronawirusem SARS (SARS-CoV-2). Lekarze mogą zlecić wykonanie badań, aby sprawdzić, czy pacjent jest obecnie zakażony COVID-19. Mogą również przeprowadzić badania, aby sprawdzić, czy pacjent chorował w przeszłości na COVID-19.

Istotne, aby pacjent zrozumiał, jakiego rodzaju badanie zostało u niego wykonane. Lekarz wykona badanie na obecność wirusa, aby stwierdzić, czy pacjent choruje na COVID-19. Najczęściej pobiera wymaz z nosa lub gardła. Badanie krwi jest innym rodzajem testu w kierunku COVID-19, mającym na celu sprawdzić, czy w organizmie znajdują się przeciwciała przeciwko wirusowi. Jeżeli pacjent posiada przeciwciała, oznacza to, że przebył zakażenie wirusem w przeszłości.

Jakie będą rezultaty?

## **Badanie na obecność wirusa (wymaz z nosa lub gardła):**

- Lekarz skonsultuje wyniki badań. Lekarz może zauważyć, że pacjent ma objawy choroby. Ta choroba może się łatwo przenosić na innych lub pacjent może być bardziej narażony na ciężki przebieg choroby.
- Jeżeli wynik jest dodatni, świadczy to o toczącej się infekcji. Objawy mogą, ale nie muszą występować.
- Jeżeli wynik jest ujemny, w momencie wykonania badania pacjent najprawdopodobniej nie był zakażony. Objawy mogą być podobne, jak w przypadku innych chorób. Nie oznacza to jednak, że pacjent nie może zachorować na COVID-19.

## **Badanie krwi (badanie na obecność przeciwciał):**

- Lekarz skonsultuje wyniki badań.
- Jeżeli wynik jest dodatni, oznacza to, że pacjent był kiedyś zakażony COVID-19. Pacjent może być odporny na chorobę, ale lekarze nie wiedzą, czy i jak długo będzie chroniony przed ponownym zachorowaniem.
- Jeżeli wynik jest ujemny, oznacza to, że organizm nie wytworzył przeciwciał przeciwko COVID-19. Najczęściej oznacza to, że pacjent nie przebył infekcji. Może to również oznaczać, że pacjent został zakażony niedawno, a jego organizm nie zdążył jeszcze wytworzyć przeciwciał.

- Ten rodzaj badania pomaga instytucjom ochrony zdrowia śledzić chorobę. Jest za to mniej pomocny w określaniu, czy u pacjenta toczy się infekcja.

Co się dzieje przed zabiegiem?

- Przed badaniem nie są wymagane żadne specjalne zalecenia.
- Należy poinformować lekarza o:
  - Wszystkich przyjmowanych obecnie lekach
  - Wszelkich zaburzeniach związanych z krwawieniem

Co się dzieje podczas zabiegu?

Przeprowadzenie badania zajmie kilka minut. Pacjent będzie cały czas przytomny.

- **Test na obecność wirusa:** Osoba z personelu wprowadzi pałeczkę zakończoną wacikiem do nosa i wykona okrężny ruch pałeczką. Czasami personel pobierze wymaz z obu nozdrzy lub z gardła. To może być nieprzyjemne uczucie, ale czynność ta trwa tylko kilka sekund.
- **Badanie krwi:** Personel za pomocą igły pobierze niewielką ilość krwi. Może pojawić się niewielki ból. Igła zostanie wyjęta, a na skórę założony opatrunek. Czasami do badania pobierana jest niewielka próbka krwi z nakłucia palca.

Co się dzieje po zabiegu?

- Przed wstaniem należy posiedzieć przez chwilę w spokoju. Zapobiegnie to zawrotom głowy po badaniu.
- Jeśli pacjent miał badanie krwi, miejsce wkłucia igły należy uciskać drugą ręką. Pomoże to zmniejszyć obrzęk i krwawienie.
- Zapytać lekarza, kiedy dostępne będą wyniki.

Jaka opieka jest potrzebna w domu?

W przypadku podejrzenia u siebie choroby COVID-19 lub gdy pacjent był narażony na kontakt z chorą osobą, należy ograniczyć kontakty z innymi na co najmniej 14 dni.

Jaka opieka pooperacyjna jest potrzebna?

Lekarz może zalecić wizyty kontrolne w gabinecie w celu sprawdzenia postępów. Należy przychodzić na te wizyty.

Jakie problemy mogą wystąpić?

- Ból
- Siniaczenie
- Krwawienie
- Zawroty głowy

Informacje dla konsumentów, zastosowanie i wyłączenie odpowiedzialności:

Niniejszych informacji nie należy traktować jako specjalistycznej porady medycznej ani zastępować nimi informacji otrzymanych od pracownika służby zdrowia. Są one jedynie krótkim podsumowaniem ogólnych informacji. Podsumowanie to NIE zawiera wszystkich informacji na temat dolegliwości, chorób, urazów, badań, zabiegów, leczenia, terapii, zaleceń przy wypisie ze szpitala ani wyborów związanych ze stylem życia, które mogą dotyczyć danego pacjenta. W celu uzyskania kompletnych informacji na temat zdrowia i możliwości leczenia należy skontaktować się z pracownikiem służby zdrowia. Niniejsze informacje nie powinny stanowić podstawy do podejmowania decyzji dotyczących przyjmowania lub odrzucania porad, wskazań lub zaleceń pracownika służby zdrowia. Jedynie pracownik służby zdrowia posiada odpowiednią wiedzę i doświadczenie wymagane do udzielania porad odpowiednich dla danego pacjenta.



© 2021 UpToDate, Inc. and its affiliates and/or licensors. All Rights Reserved.