



 uPacjenta

Badania w kierunku COVID-19 w siedzibie firmy

Oferta specjalna

Rodzaje badań na COVID-19



1. Test antygenowy

Szybki chromatograficzny test immunologiczny służący do wykrywania antygeny SARS-CoV-2 w organizmie człowieka. Przeznaczony do wczesnego rozpoznania zakażenia u pacjentów, którzy posiadają charakterystyczne objawy koronawirusa.

2. Badanie PCR

SARS-CoV-2 (COVID-19) met. Real Time RT-PCR. Badanie wymazów z dróg oddechowych.

3. Badanie na przeciwciała - serologiczne (z krwi)

Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała neutralizujące anti-S, ilościowo
Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała IgM, półilościowo

Ceny badań są ustalane indywidualnie w zależności od lokalizacji oraz liczby osób do pobrania.

Test antygenowy



BIOCREDIT COVID-19 Ag to szybki chromatograficzny test immunologiczny służący do wykrywania antygeny SARS-CoV-2 w organizmie człowieka. Jest on **przeznaczony do wczesnego rozpoznania zakażenia u pacjentów, którzy posiadają charakterystyczne objawy koronawirusa**. Dzięki możliwości uzyskania wyniku w zaledwie kilkadziesiąt minut test jest stosowany jako szybkie narzędzie diagnostyczne, a jego skuteczność wynosi aż 90%.

W przypadku pacjentów bezobjawowych konieczne jest dodatkowe potwierdzenie wyniku wymazem RT-PCR.

O dodatnim wyniku testu świadczą charakterystyczne dwie kreski, które w przypadku obecności wirusa SARS-CoV-2 **pojawiają się na płytce w ciągu 5-8 minut** od umieszczenia na niej pobranego z nosogardzieli materiału.

Badanie genetyczne

SARS-CoV-2 (COVID-19) met. Real Time RT-PCR - badanie wymazu z dróg oddechowych

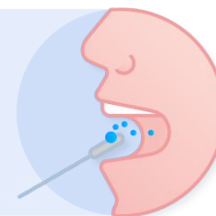
Badanie metodą RT-PCR jest testem genetycznym, który wykrywa zakażenie wirusem SARS-CoV-2. Polega ono na pobraniu wymazu z gardła lub nosogardzieli, a średni czas oczekiwania na wynik trwa maksymalnie do dwóch dni.

Badanie przeznaczone jest dla pacjentów, którzy posiadają objawy infekcji takie jak duszności, kaszel czy gorączka oraz dla osób, które ich nie odnotowują, ale chcą wykluczyć obecność zakażenia.

Wymaz RT-PCR to jedyny test na SARS-CoV-2 rekomendowany przez Światową Organizację Zdrowia i wykazujący 99% skuteczności.



Real Time
RT-PCR



Wykrywanie zakażenia wariantem Delta



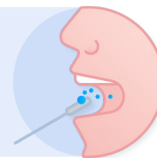
Według CDC (Centrum Kontroli Zakażeń i ich Zapobiegania) nowy wariant koronawirusa - Delta - jest tak zaraźliwy jak ospa wietrzna, a także znacznie bardziej zaraźliwy niż typowe przeziębienie, grypa czy pierwotny szczep koronawirusa.

Pierwsze badania nad nowym wariantem wskazują, że Delta może wywoływać cięższy przebieg choroby i zwiększać ryzyko hospitalizacji. **Dlatego w przypadku uzyskania pozytywnego wyniku wymazu RT-PCR wykonujemy dodatkowy test w kierunku odmiany Delta!**

Badania realizujemy z tej samej próbki materiału, bez żadnych dodatkowych kosztów. Wynik badania dostępny jest w ciągu 48 godzin.

Źródło: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/variants/delta-variant.html>

Real Time
RT-PCR



Badania serologiczne



Przeciwciała SARS-CoV-2, półilościowo - panel przeciwciał IgM oraz IgG

Testy na przeciwciała koronawirusa z wykorzystaniem metody półilościowej wskazują stężenie przeciwciał w krwi pacjenta, dzięki czemu mają wysoką wartość diagnostyczną. Dzięki wykonaniu testów określających obecność przeciwciał anti-SARS-CoV-2 w organizmie można stwierdzić, **czy pacjent przeszedł już chorobę w sposób bezobjawowy czy może nadal jest zakażony.**

Koronawirus SARS-CoV-2, przeciwciała neutralizujące anty-S, ilościowo

Badanie polega na ilościowym pomiarze stężenia przeciwciał IgG specyficznych dla antygenu S (białka szczytowego) wirusa SARS-CoV-2. Pozwala wykryć przebytą (również bezobjawowo lub skąpoobjawowo) infekcję. Wynik badania może wskazywać na nabycie odporności na kolejne zakażenie lub być efektem szczepienia.



Dlaczego warto?



Realizacja badań w siedzibie firmy lub w domu pracownika



Oszczędność czasu



Ograniczenie stresu



Zapewnienie bezpieczeństwa w miejscu pracy



Profilaktyka zdrowia i ochrona pracowników przed zakażeniem



Możliwość bieżącej kontroli stanu epidemiologicznego firmy



Redukcja absencji



Atrakcyjny benefit pozapłacowy



Utrzymanie płynności pracy zespołu



Zwiększenie zaufania w zespole i wśród partnerów biznesowych

Bezpieczeństwo badania



Środki bezpieczeństwa

Specjalista korzysta ze sterylnych narzędzi jednorazowego użytku, dezynfekuje dłonie oraz skórę przed każdym pobraniem. W trakcie pobrania jest ubrany w kombinezon ochrony biologicznej, maskę FFP3 i przyłbicę. Posiada również jednorazowe rękawiczki oraz płyny dezynfekcyjne.



Mniejsze ryzyko

Przychodnie jako miejsca publiczne są siedliskiem bakterii, wirusów i innych patogenów, które osadzają się na klamkach czy krzesłach. Zamawiając badanie do siedziby firmy, nie narażasz swoich pracowników na zakażenie, a dodatkowo możesz przebadać ich wszystkich w krótkim czasie.



Koordinacja akcji

Nasi specjaliści są poinstruowani o zasadach bezpieczeństwa w związku z szerzeniem się epidemii. Przeprowadzą badania w sposób, który zminimalizuje ryzyko transmisji wirusa. Dodatkowo będą czuwać nad sprawnym przebiegiem akcji i tym, by każdy z pracowników był poinformowany, w jaki sposób przystąpić do badań.

Chcesz zamówić testy?

Zapraszamy do kontaktu

Napisz lub zadzwoń do nas, opowiedz o swoich potrzebach, a przygotujemy dedykowaną ofertę dla Twojej firmy.

Dział sprzedaży



badaniawfirmie@upacjenta.pl



+48 22 292 47 49



upacjenta.pl/covid19/badania-dla-firm-koronawirus