

Jak i kiedy otrzymam wynik?

- Wynik testu PCR zostanie wydany w zależności od obłożenia laboratorium, jednak nie dłużej niż w ciągu 36 godzin od przekazania próbki do laboratorium.

- Wyniki testu PCR można odebrać na przeznaczoną do tego platformie (pod adresem <https://smart.diag.pl/SmartOrdersView/Home/Index/port>) - dostęp do wyniku otrzymuje każdy Uczestnik badania przez indywidualny kod kreskowy umieszczony na ulotce z informacją o sposobie odbioru.



Jaki wynik testu mogę otrzymać?

W zakresie interpretacji wyników testu PCR posługujemy się rekomendacjami Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH – PIB w zakresie diagnostyki molekularnej SARS-CoV-2.

Typy wyników testu PCR:

- **Wynik dodatni** – gdy zostaje potwierdzona obecność materiału genetycznego wirusa w próbce pobranej od pacjenta.
- **Wynik ujemny** – gdy materiał genetyczny wirusa nie jest wykryty.
- **Wynik nierozstrzygający** – gdy wykrywana jest śladowa ilość materiału genetycznego wirusa, na podstawie której nie można prawidłowo określić, czy wynik jest dodatni, czy ujemny. W takich przypadkach sugerowane jest powtórne pobranie wymazu i wykonanie badania po 24-48 godzinach (na życzenie pacjenta usługa jest bezpłatna do 30.09.2022, po powtórzeniu wypełnieniu niezbędnych dokumentów).
- **Wynik niediagnostyczny** – reakcja wykrywania materiału genetycznego wirusa przebiegła w sposób niepozwalający na stwierdzenie przez laboratorium, czy uzyskany wynik jest zgodny ze stanem faktycznym. W takich przypadkach sugerowane jest powtórne pobranie wymazu i wykonanie badania (na życzenie pacjenta usługa jest bezpłatna do 30.09.2022, po powtórzeniu wypełnieniu niezbędnych dokumentów).



Pełna charakterystyka wyników dostępna jest na stronie NIZP PZH - PIB.

 **Łukasiewicz**
Instytut Mikroelektroniki
i Fotoniki

 **Łukasiewicz**
PORT Polski Ośrodek
Rozwoju Technologii



Informacje o projekcie, w którym mogą Państwo wziąć udział

Szanowni Państwo,

Jesteśmy zespołem naukowym z Łukasiewicz – Instytutu Mikroelektroniki i Fotoniki, który wspólnie z Łukasiewicz – PORT Polskim Ośrodkiem Rozwoju Technologii opracowuje nowy test przesiewowy na obecność wirusa SARS-CoV-2 finansowany ze środków publicznych przez Agencję Badań Medycznych. Obecnie prowadzimy końcowy etap realizacji projektu, podczas którego konieczna jest weryfikacja działania testu z użyciem wymazów pobranych od Ochotników, czyli od Państwa. Wymazy zostaną pobrane w sposób standardowy, opracowany dla wykonania testów PCR zgodnie z wytycznymi Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego PZH – PIB.

Jeśli wyrażą Państwo zgodę na uczestnictwo w naszym badaniu, będą Państwo zobligowani do wypełnienia formularzy i podpisania zgód na uczestnictwo w badaniu. Zostaną od Państwa także pobrane łącznie cztery wymazy – dwa z nosa i dwa z gardła, które następnie zostaną rozdzielone w ten sposób, że jeden wymaz z gardła i jeden z nosa razem zostaną użyte do wykonania testu PCR – powszechnie stosowanego testu genetycznego, wykrywającego obecność RNA wirusowego. Otrzymają Państwo wynik właśnie tego wiarygodnego testu. Dwa pozostałe wymazy razem posłużą nam do wykonania opracowywanego przez nas testu i zostaną użyte wyłącznie w celach naukowych. Państwa dane osobowe będą chronione zgodnie z klauzulą RODO.

Będziemy ogromnie wdzięczni za wyrażenie zgody na pobranie dodatkowych wymazów od Państwa. W zamian oferujemy wykonanie testów PCR zupełnie za darmo.

Z góry serdecznie dziękujemy.

Zespół Badawczy z Sieci Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Mikroelektroniki i Fotoniki

Zespół Badawczy z Sieci Badawcza Łukasiewicz – PORT Polskiego Ośrodka Rozwoju Technologii

W przypadku pytań prosimy o kontakt pod numerem telefonu: +48 727 664 405.

Darmowy Test RT-PCR na COVID-19

 **Łukasiewicz**
Instytut Mikroelektroniki
i Fotoniki

 **Łukasiewicz**
PORT Polski Ośrodek
Rozwoju Technologii



**Darmowe testy w ramach
projektu będą wykonywane
do 30 września 2022***

✓ Zbadaj się za darmo

Zyskaj nawet do 500 zł na bezpłatnym teście na obecność wirusa SARS-CoV-2 wywołującego chorobę COVID-19.

✓ Jedynie w zamian

za dodatkowy wymaz z nosa i gardła, w ramach łatwego uczestnictwa w badaniu naukowym.

✓ Zgłoś się do punktu pobrań

- Drive-thru w Łukasiewicz – PORT Polskim Ośrodku Rozwoju Technologii przy ul. Stabłowickiej 147 we Wrocławiu, pon. – pt. 8:00-12:00.
- Drive-thru przy Porcie Lotniczym Wrocław (parking B przed terminalem) przy ul. Granicznej 190, pon. – pt. 8:00-12:00, sob. 8:00-10:00.

*Lub do uzyskania zadeklarowanej w ramach projektu liczby prób.

Ważne informacje

😊 **Badanie jest bezpłatne**

✓ **Wiarygodny wynik testu**

Uczestnik badania otrzyma wynik testu RT-PCR w kierunku zakażenia wirusem SARS-CoV-2 autoryzowany przez diagnostę laboratoryjnego, w języku polskim i angielskim.

🔧 **Od każdego Uczestnika badania zostaną pobrane dwa wymazy z nosa i dwa wymazy z gardła**

Jeden komplet do wykonania testu RT-PCR, którego wynik otrzyma Uczestnik badania, drugi – do wykonania testu nowo opracowywanym czujnikiem, którego przydatność oceniana jest w ramach badania naukowego.

📅 **Na badanie nie trzeba się umawiać**

😊 **Badanie dla osób pełnoletnich**

🕒 **Szybki wynik**

Wynik testu RT-PCR dostępny do 36 godzin.

🚗 **Materiał do badania pobierany jest w punktach pobrań:**

- drive-thru w Łukasiewicz – PORT (wjazd od ul. Stąbłowickiej), pon.-pt. 8:00-12:00
- drive-thru przy Porcie Lotniczym Wrocław (parking B przed terminalem) przy ul. Granicznej 190, pon. – pt. 8:00 – 12:00, sob. 8:00 – 10:00

Jak należy się przygotować do pobrania wymazu?



Prosimy nie spożywać żadnych posiłków przynajmniej na 2-3 godziny przed pobraniem wymazu.

Bezpośrednio przed pobraniem wymazu prosimy, aby:

- nie myć zębów
- nie stosować płynów do płukania ust
- nie stosować aerozoli donosowych i do gardła
- nie palić papierosów
- nie używać gum do żucia lub tabletek/cukierków do ssania
- nie czyścić nosa (płukanie, wydmuchiwanie)
- wyjąć ruchome protezy zębowe
- przybyć do punktu pobrań z dokumentem tożsamości niezbędnym do identyfikacji danych osobowych
- mieć maseczkę założoną na czas obecności na terenie Łukasiewicz – PORT

Jak pobierany jest wymaz?



Po podejściu/podjechaniu we wskazane miejsce pracownik punktu ubrany w kombinezon ochronny poprosi o:

- dezynfekcję rąk
- podanie informacji niezbędnych do uzupełnienia dokumentacji medycznej
- wypełnienie formularzy i podpisanie odpowiednich zgód w związku z uczestnictwem w badaniu naukowym
- zdjęcie maseczki

Następnie wymazówkami (specjalne sterylne pałeczki) pobierze dwa wymazy z gardła i dwa wymazy z nosa, pocierając przez kilka sekund po ich ściankach. Po pobraniu wymazówki zostaną zabezpieczone/umieszczone w specjalnych dwóch pojemnikach i przekazane do laboratorium.

O czym należy pamiętać?

- O ściągnięciu maseczki wyłącznie na wyraźną prośbę pracownika punktu bezpośrednio przed pobraniem wymazu.
- O kierowaniu się na terenie Łukasiewicz – PORT (wjazd od ul. Stąbłowickiej) do punktu pobrań zgodnie z zaleceniami mapki, którą można znaleźć pod adresem <https://port.lukasiewicz.gov.pl/covid-19/testy-rt-qpcr/> i drogowskazów.
- O kierowaniu się w Porcie Lotniczym Wrocław (ul. Graniczna 190) na parking B (wjazd na parking znajduje przed głównymi szlabanami parkingowymi) - osoby poddające się testom nie będą ponosić opłaty parkingowej, a bilety są walidowane w punkcie pobrań.
- O opuszczeniu punktu pobrań tak szybko, jak to możliwe, zaraz po pobraniu wymazu i poruszaniu się oznaczoną drogą.

Dyskomfort związany z pobraniem wymazu



Wykonanie wymazów w ramach prowadzonego badania naukowego przebiega analogicznie jak w przypadku wykonywania wymazów dla standardowego badania na obecność wirusa SARS-CoV-2 metodą PCR. Zwiększony dyskomfort w ramach badania naukowego może wynikać wyłącznie z konieczności wykonania dodatkowego wymazu z nosa i gardła.

Wykonanie wymazu z nosa wiąże się z niewielkim dyskomfortem – wymazówka wprowadzana jest płytko do dziurek nosowych, inaczej niż w przypadku wymazu z nosogardzieli. Może wystąpić łzawienie oczu i wyciek wydzieliny surowiczej z nosa lub bolesność (rzadko). Wykonanie wymazu z gardła polega na wprowadzeniu wymazówki do gardła poprzez jamę ustną i wiąże się z dyskomfortem wynikającym z konieczności dotknięcia tylnej ściany gardła i pobrania materiału.

Ryzyko związane z badaniem

W wyniku wykonania wymazu z nosa może wystąpić niewielkie lub średnie krwawienie z nosa. Zdarza to się niezwykle rzadko (średnio 1 przypadek na ok. 1000 wymazów). W wyniku wykonania wymazu z gardła może wystąpić odruch wymiotny, co zdarza się rzadko (średnio 1 przypadek na 100 wymazów).

Wszelkie gromadzenie oraz przechowywanie danych osobowych pociąga za sobą ryzyko naruszenia poufności. Instytut Łukasiewicz – IMiF i Łukasiewicz – PORT podejmą wszelkie odpowiednie środki techniczne w celu ochrony Państwa danych osobowych.

W toku prowadzenia badań istnieje ryzyko wykrycia istotnych informacji dotyczących Państwa zdrowia. Takie informacje, w przypadku wyrażenia zgody na formularzu świadomej zgody, mogą zostać Państwu przekazane, o ile wyniki mają znaczenie kliniczne.

Przeciwwskazania do pobrania wymazu

Niedawno przebyty uraz, zabieg chirurgiczny lub wady anatomiczne twarzoczaszki oraz nasilona skaza krwotoczna – mogą one utrudniać wprowadzenie wymazówek lub zwiększać ryzyko miejscowego urazu i krwawienia.



Wszelkie informacje dotyczące właściwego przygotowania do pobrania wymazu znajdują Państwo na stronie: <https://port.lukasiewicz.gov.pl/covid-19>