

**Jak zapisać się na bezpłatne badanie  
na obecność przeciwciał przeciwko wirusowi SARS-CoV-2 (koronawirus)  
dla pracowników i doktorantów Uniwersytetu Warszawskiego?**

**TERMIN BADAŃ** – pobieranie próbek krwi rozpocznie się 29 czerwca 2020 r. i potrwa do 28 sierpnia 2020 r.

**KROK I – POBRANIE KODU RABATOWEGO**

Kod rabatowy uprawnia do bezpłatnego wykonania badania. Można go pobrać na dwa sposoby:

**1. Drogą elektroniczną** ze „sklepu – kody rabatowe na badania”, logując się na [covid.uw.edu.pl](https://covid.uw.edu.pl).  
Uwaga! Do logowania na stronie [covid.uw.edu.pl](https://covid.uw.edu.pl) służy konto CAS.

Na stronie <https://it.uw.edu.pl/pl/start/> znajdą Państwo informacje, jak założyć konto CAS.  
Z uwagi na stan epidemii (zagrożenie zakażeniem wirusem SARS-CoV-2) koniecznie załóż konto i pobierz kod rabatowy elektronicznie.

W zakładce *Zamówienia* należy dodać do koszyka „Kod uprawniający do 100% zniżki na badanie”. Po złożeniu zamówienia otrzymają Państwo z adresu [testy-covid@uw.edu.pl](mailto:testy-covid@uw.edu.pl) na swój adres email (adres wskazany w USOSweb) dwie wiadomości :

- 1) pierwsza – potwierdzenie złożenia zamówienia;
- 2) druga – przekazanie kodu rabatowego (kod rabatowy ma postać ciągu liczb i znaków).

**2. Osobiście (dot. wyłącznie pracowników)** – z uwagi na stan epidemii dopuszcza się osobisty odbiór kodu rabatowego **TYLKO w bardzo wyjątkowych sytuacjach** z zachowaniem **reżimu sanitarnego** w Biurze Spraw Pracowniczych UW – Pałac Kazimierzowski (Krakowskie Przedmieście 26/28). Kody wydawane będą przez pracownika BSP w pok. nr 1 na parterze, po wcześniejszym mailowym ([kod\\_covid@adm.uw.edu.pl](mailto:kod_covid@adm.uw.edu.pl)) lub telefonicznym (22 55 20 543) zgłoszeniu chęci wykonania badania i ustaleniu terminu odbioru w BSP kodu rabatowego na badanie. Po odbiór należy zgłaszać się z dokumentem ze zdjęciem (dokument pozwalający na ustalenie tożsamości).

**Należy zachować otrzymany kod rabatowy.** Będzie potrzebny w kolejnym kroku – rejestracji na badanie (KROK II). Pracownik/doktorant może otrzymać tylko jeden kod rabatowy. Ponowne zamówienie kodu nie będzie możliwe.

**Kod rabatowy będzie ważny do 26 sierpnia 2020 r.** – najpóźniej do tego dnia będzie możliwa rejestracja z użyciem tego kodu na bezpłatne badania (KROK II).

**Wszelkie pytania dot. kodu rabatowego, a także ewentualne problemy związane z pobraniem lub wykorzystaniem kodu, należy zgłaszać do BSP UW – do Marii Guzik na adres e-mail: [maria.guzik@adm.uw.edu.pl](mailto:maria.guzik@adm.uw.edu.pl).**

**KROK II – ZLECENIE BADANIA I REJESTRACJA NA BADANIE**

Jeżeli posiadasz kod rabatowy:

- 1) zarejestruj się, wypełniając zlecenie na badanie (bez rejestracji nie można wykonać badania!) za pośrednictwem formularza dostępnego na stronie internetowej:  
<https://warsawgenomics.pl/badaniadlauw>

## Wpisz kod i naciśnij "zastosuj", aby zlecić badanie.

Aby zlecić badanie przeciwciał przeciw SARS-CoV-2, wpisz otrzymany kod. W razie problemów

Wpisz kod:

ZASTOSUJ

Aby zlecić badanie, należy wpisać w zaznaczonym polu otrzymany kod rabatowy uprawniający do bezpłatnego wykonania badania, a następnie wypełnić formularz:

Wpisz kod i naciśnij "zastosuj", aby zlecić badanie.

Dane:

Adres e-mail, na który wysłany zostanie wynik badania (\*)

Potwierdzenie adresu e-mail (\*)

Panel diagnostyczny

● Analiza przeciwciał IgM i IgG Sars-CoV-2

Dane osoby kierowanej na badania genetyczne (\*)

Nazwisko:

Imię:

Płeć:

Pesel:

Numer telefonu:

Adres (ulica, numer domu):

Kod pocztowy:

Miejscowość:

(\*) Akceptuję Regulamin

WYŚLIJ ZLECENIE

Na wskazany w trakcie rejestracji adres e-mail Warsaw Genomics wyśle Państwu **numer zlecenia** (zlecenie nr COV), widoczny w tytule wiadomości: „Potwierdzenie zamówienia nr 0000000000000”, którego podanie będzie wymagane przed pobraniem krwi.

2) umów się na konkretną datę i godzinę na pobranie krwi do badania przez stronę: <https://warsaw-genomics.reservio.com/>

↓ Wybierz termin

29 Cze Poniedziałek

Przedpołudnie

	8:00	8:05	8:10	8:15
	8:20	8:25	8:30	8:35
	8:40	8:45	8:50	8:55
	9:00	9:05	9:10	9:15
	9:20	9:25	9:30	9:35
	9:40	9:45	9:50	9:55
	10:00	10:05	10:10	10:15
	10:20	10:25	10:30	10:35
	10:40	10:45	10:50	10:55

Możliwość wskazania terminu pobrania materiału do badania zminimalizuje ryzyko kumulacji osób w punkcie pobrań i długiego oczekiwania na usługę.

### **KROK III - POBRANIE MATERIAŁU DO TESTU (pobranie krwi)**

**Punkt medyczny** (Punkt Pobrań Laboratorium Warsaw Genomics) będzie działał w specjalnie przystosowanych pomieszczeniach, udostępnianych przez Uniwersytet Warszawski, pod adresem: ul. S. Banacha 2a (Budynek Centrum Sportu i Rekreacji UW), 02-097 Warszawa

od dnia **29 czerwca 2020 r.** do dnia **28 sierpnia 2020 r.**,  
w godz.: **8<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup>** (od poniedziałku do piątku).



Punkt pobrań, oznaczony w sposób widoczny, będzie wydzielony od pozostałych części budynku w sposób uniemożliwiający swobodny przepływ osób. Oddzielne zewnętrzne wejście do punktu

pobrań znajduje na lewo od wejścia do Centrum Sportu i Rekreacji.

Ze względu na zasady bezpieczeństwa i sprawny przebieg procesu pobierania próbek do punktu pobrań należy zgłosić się punktualnie na **5 minut przed umówioną godziną** wizyty w **maseczce zasłaniającej nos i usta** oraz z **dokumentem tożsamości. Nie trzeba być na czczo.**

**WAŻNE!** Przed pobraniem osoba badana będzie poproszona o podanie numeru zlecenia, wygenerowanego w trakcie rejestracji badania. Numer ten jest widoczny w tytule maila potwierdzającego rejestrację.

W przypadku problemu skutkującego koniecznością ponownego pobrania próbki i dostarczenia materiału do testu Warsaw Genomics niezwłocznie poinformuje pracownika/doktoranta o niemożności wykonania testu. W takich przypadkach możliwe będzie nieodpłatne przeprowadzenie powtórnego testu.

**Organizacja badania, rejestracja na badanie oraz pobieranie próbek pozostaje w gestii Warsaw Genomics.**

#### **KROK IV - OBDIÓR WYNIKÓW**

Wynik badania może być pobrany wyłącznie przez osobę zlecającą test – pracownika lub doktoranta.

Wynik testu będzie dostępny w ciągu **4 dni od pobrania krwi** na stronie: <https://wyniki.warsawgenomics.pl>

Po wpisaniu numeru zlecenia (z wiadomości email z potwierdzeniem przyjęcia zlecenia testu na SARS-CoV-2) oraz numeru PESEL (lub nr dokumentu tożsamości w przypadku osób, które nie posiadają nr PESEL) możliwe będzie pobranie podpisanego, autoryzowanego wyniku badania (wydruk, pobranie na własne urządzenie elektroniczne).

Informacje o wyniku badania: jak wygląda wynik, co oznacza wynik pozytywny lub negatywny, jak interpretować wyniki oraz jakie działania są rekomendowane w przypadku pozytywnego wyniku badania IgM znajdą Państwo w:

[Q&A - badanie przeciwciał przeciwko koronawirusowi SARSCoV2](#)

**WAŻNE!** Wynik badania mogą Państwo również skonsultować, dzwoniąc na numer infolinii Warsaw Genomics tel.: +48 22 65 80 180 lub +48 22 65 80 259 lub pisząc mail na adres [info@warsawgenomics.pl](mailto:info@warsawgenomics.pl).