

PROSZĘ WYPEŁNIĆ ZLECENIE DRUKOWANYMI LITERAMI

Dane pacjenta

Nazwisko: _____

Imię: _____

Data urodzenia: DD - MM - RRRR

PESEL: _____

(w przypadku braku PESEL - seria i numer oraz rodzaj dokumentu potwierdzającego tożsamość)

Płeć: M K Telefon: _____

Adres zamieszkania:

Ulica i numer domu/mieszkania

Kod pocztowy i miejscowość

Zlecam wykonanie badania

WYMAGANA data i godzina pobrania materiału: DD - MM - RRRR GG : MM

Nadwrażliwości IgG-zależne

- ImuPro Complete (270 alergenów)
- ImuPro Basic (90 alergenów)
- ImuPro Vegetarian (90 alergenów)
- ImuPro Screen+ (44 alergeny)

Diagnostyka serologiczna celiakii

- Celiakia - przeciwciała IgA + total IgA
- Celiakia - przeciwciała IgG

Badania wg dodatkowego zlecenia ¹

- Całkowity poziom IgG
- Inne wybrane badania

¹ - badanie wykonywane przy współpracy z podwykonawcą. Lista <https://instytut-mikroekologii.pl/lista>

Dane rodzica/opiekuna prawnego (w przypadku osób niepełnoletnich)

Nazwisko: _____

Imię: _____

PESEL: _____

(w przypadku braku PESEL - seria i numer oraz rodzaj dokumentu potwierdzającego tożsamość)

Podpis (i pieczęć) zleceniodawcy

Podpis osoby pobierającej

Alergia IgE-zależna

- Panel X-wziewny-30
- Panel X-pokarmowy-30
- Panel X-atopowy-30
- Panel mleko + gluten
- Multiplexowy test Alex 2 (295 alergenów) ¹

Numery badań

Odbiór wyniku

- wersja elektroniczna na adres e-mail (0 zł):

W celu wysyłki wyniku mailem wymagany uzupełniony PESEL.

- wersja elektroniczna dla lekarza/innego specjalisty na adres e-mail (0 zł):

- wysyłka pocztą (dodatkowo płatna - 15 zł)
- osobisty (0 zł)
- przez upoważnioną osobę (0 zł)

Imię i nazwisko

Seria i numer dowodu osobistego

Poniższą część wypełnia Instytut Mikroekologii

Forma płatności

- gotówka
- karta
- przelew
- PayU

Nr zamówienia e-sklep:

Dokument sprzedaży

- paragon
- faktura

Dane do faktury:

Firma/Imię i nazwisko

NIP

Ulica i nr domu/mieszkania

Kod pocztowy i miejscowość

Rodzaj materiału:

- surowica
- krew włośniczkowa

Sposób dostarczenia:

- osobiście
- poczta/kurier

Data i godzina przyjęcia materiału:

Uwagi laboratorium:



| Badanie | Przeciwwskazania |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Alergii IgE-zależnej | • wstrząs anafilaktyczny w ostatnich 4 tygodniach |
| Serologiczne celiakii | • dieta bezglutenowa |
| Nadwrażliwości IgG-zależnych (ImuPro) | • ostra infekcja i/lub podwyższona temperatura ciała • hypoglobulinemia/agammaglobulinemia/gammapatia monoklonalna • wiek poniżej 12 m. ż. (test zaleca się wykonać z surowicy matki) • szczepienie w ciągu ostatnich 9 miesięcy w przypadku dziecka do lat 3, a w pozostałych przypadkach 3 miesięcy – gdy wskazane jest wykonanie testu w trybie pilnym, prosimy o kontakt. Przed wykonaniem testu ImuPro należy oznaczyć całkowity poziom przeciwciał IgG (Total IgG) w przypadku: • chorób autoimmunologicznych • leczenia immunosupresyjnego aktualnie stosowanego/ trwającego dłużej niż 1 miesiąc • sterydoterapii aktualnie stosowanej/ trwającej dłużej niż 1 miesiąc • chemioterapii/radioterapii w okresie minionych 12 miesięcy • HIV/AIDS Wynik Total IgG poza zakresem wartości referencyjnych może stanowić czasowe ograniczenie do wykonania testu ImuPro. Wynik badania Total IgG należy dołączyć do zlecenia na badanie ImuPro. Ważność wyniku 1 miesiąc. |

Wywiad zdrowotny

Zaznacz choroby/jednostki dotyczące Ciebie:

Choroby o podłożu autoimmunologicznym:

- choroba Hashimoto
- reumatoidalne zapalenie stawów (RZS)
- choroba Leśniowskiego - Crohna
- wrzodziejące zapalenie jelita grubego (WZJG)
- łuszczyca
- cukrzyca typu I
- celiakia
- inna choroba autoimmunologiczna - jaka?

Choroby zakaźne i grzybicze:

- borelioza
- grzybica przewodu pokarmowego
- grzybica skóry
- grzybica narządów płciowych

Choroby zapalne skóry:

- trądzik różowaty
- trądzik pospolity
- czyraki/ropnie skóry/ropne zapalenie skóry

Choroby alergiczne i atopowe:

- alergia IgE-zależna
- pokrzywka alergiczna
- astma alergiczna
- egzema
- katar sienny (nieżyt nosa spowodowany pyłkami)
- alergiczny nieżyt nosa niespowodowany pyłkami
- atopowe zapalenie skóry (AZS)
- stwierdzona nietolerancja laktozy (potwierdzona genetycznie lub testem oddechowym)
- nietolerancja histaminy
- nadwrażliwości pokarmowe

Zaburzenia psychiczne i zachowania:

- depresja
- zaburzenia lękowe
- zaburzenia nastroju
- zaburzenia odżywiania
- nieorganiczne zaburzenia snu

Dolegliwości ze strony układu pokarmowego:

- zespół jelita nadwrażliwego (IBS)
- biegunki o nieokreślonej etiologii
- zaparcia
- wzdęcia
- kamica żółciowa
- niewydolność zewnątrzwydzielnicza trzustki
- choroby wątroby
- SIBO/IMO

Nawracające infekcje:

- narządów płciowych
- pęcherza moczowego
- zatok
- migdałków
- ucha środkowego
- oskrzeli
- górnych dróg oddechowych

Choroby cywilizacyjne:

- cukrzyca typu II
- nadwaga i otyłość
- choroba nowotworowa - jaka?

Choroba neurodegeneracyjna:

- Jaka? _____

Choroby obturacyjne:

- astma oskrzelowa niealergiczna
- POChP

Zaburzenia neurorozwojowe:

- zaburzenia ze spektrum autyzmu (ASD)
- zespół nadpobudliwości psychoruchowej (ADHD)

Dodatkowe informacje do wywiadu:

- ciąża; tydzień ciąży _____
- probiotyki stosowane w ostatnich 3 miesiącach - jakie?



Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dn. 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej: RODO), a także zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29.08.1997r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity – Dz.U. z 2015 r., poz.2135 ze zm), **Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Mikrobiologii sp. z o.o. w Poznaniu (60-129), ul. Sielska 10, tel. 061 862 63 15.** Dane osobowe będą przetwarzane również przez Diagnostyka S.A. z siedzibą przy ul. prof. M. Życzkowskiego 16, 31-864 Kraków. Z inspektorem ochrony danych osobowych może Pani/Pan się skontaktować drogą elektroniczną na **e-mail: inspektor.danych@instytut-mikrobiologii.pl**. Dane osobowe są przetwarzane w celach realizacji umowy o wykonania badania oraz wykonywania przez administratora obowiązków wynikających z ustawy z dnia 6 listopada 2008 r. o prawach pacjenta i Rzeczniku Praw Pacjenta.

Dane osobowe będą przechowywane w czasie obowiązywania umowy i przez okres 20 lat po jej zakończeniu. Instytut Mikrobiologii informuje, że ma Pani/Pan prawo do żądania od Instytut Mikrobiologii dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania w granicach dopuszczalnych przez prawo. Instytut Mikrobiologii informuje także, że ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego.

Podanie poniższych danych: 1) dane pacjenta: a) imię i nazwisko, b) data urodzenia, c) miejsce zamieszkania, d) płeć, e) numer PESEL, a w przypadku osoby nieposiadającej numeru PESEL – seria i numer dokumentu potwierdzającego tożsamość, f) numer identyfikacyjny pacjenta (podawany przy braku innych danych); 2) pieczęć i podpis lekarza zlecającego badanie lub imię i nazwisko oraz seria i numer dokumentu potwierdzającego tożsamość innej osoby upoważnionej do zlecenia badania; 3) dane jednostki zlecającej badanie; 4) miejsce przesłania wyniku badania lub dane osoby upoważnionej do odbioru wyniku badania; 5) rodzaj materiału i jego pochodzenie; 6) zlecone badanie; 7) data i godzina pobrania materiału do badania; 8) dane osoby pobierającej materiał do badania; 9) istotne kliniczne dane pacjenta, są **wymogiem ustawowym i warunkiem zawarcia umowy. Brak podania którejkolwiek z ww. danych skutkuje niemożnością zawarcia umowy o przeprowadzenie badania.**

Ja, niżej podpisana/-y oświadczam, że zapoznałam/-em się z informacjami dotyczącymi zleconych badań oraz otrzymałam/-em satysfakcjonujące mnie odpowiedzi na zadane pytania i wyrażam dobrowolnie zgodę na udział w tym badaniu.

WYMAGANY podpis osoby zlecającej badanie. Brak podpisu będzie skutkowało niewykonaniem zleconych badań.

Miejscowość, data

Czytelny podpis

Data i godzina pobrania materiału

Dodatkowe zgody

- Wyrażam zgodę na wykorzystanie moich wyników **do celów naukowych, z zachowaniem warunków anonimowości.**

Miejscowość, data

Czytelny podpis

- Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Mikrobiologii Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu, przy ul. Sielskiej 10, w celu przekazywania informacji handlowych i marketingowych.

Zapoznałam/-em się z pouczeniem dotyczącym prawa dostępu do treści moich danych i możliwości poprawiania. Jestem świadoma/świadom, iż moja zgoda może być odwołana w każdym czasie, co skutkowało będzie usunięciem mojego adresu e-mail z listy dystrybucyjnej przekazywania informacji handlowych i marketingowych.

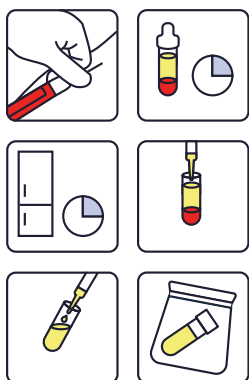
Adres e-mail

Miejscowość, data

Czytelny podpis



Pobranie materiału



Przygotuj zestaw pobraniowy Instytutu Mikrobiologii. Umów się na pobranie krwi. Krew żylną pobiera się ze zgięcia łokciowego za pomocą dołączonego zestawu: probówki do badań biochemicznych ("na skrzep") np. Monovette serum 5,5 ml oraz igły np. Monovette 21Gx1/2 nr 2. Po pobraniu próbkę krwi należy pozostawić przynajmniej 15 min. w celu skrzepnięcia, a następnie odwirować (5 min., 3000 obrotów). W przypadku braku wirówki, próbkę krwi należy odstawić na 3 godziny w lodówce, co umożliwi oddzielenie się surowicy. Za pomocą dołączonej pipety przenieś surowicę do dołączonej probówki z korkiem. **Minimalna objętość surowicy** wymagana do jednego badania laboratoryjnego to **0,5 ml**.

Wypełnij dokładanie zlecenie badania, wpisz na nim datę i godzinę pobrania materiału. Tak zabezpieczony materiał umieść wraz z uzupełnionym zleceniem w kartoniku zestawu pobraniowego i dostarcz do nas wysyłkowo lub osobiście.

- W przypadku badań opłaconych bezpośrednio na konto bankowe Instytutu (z pominięciem sklepu internetowego) dołącz również potwierdzenie płatności.
- Dla ułatwienia pobrania, przygotowaliśmy film instruktażowy - znajdziesz go na stronie: www.instytut-mikroekologii.pl/jak-pobrac-material/.



Maksymalny czas dostarczenia materiału do badania od momentu pobrania wynosi **7 dni**.

Jeżeli jednocześnie wykonujesz kilka badań, pamiętaj o zachowaniu najkrótszego czasu dostarczenia materiału. Wszystkie badania, które chcesz wykonać, zaznacz na zleceniu.

Jeśli dostarczasz materiał za pośrednictwem Oddziału Instytutu w Warszawie lub placówki partnerskiej, zadbaj o to, by dotarł on tam na początku tygodnia, maksymalnie w ciągu 24h od pobrania.



- Od pobrania do czasu transportu przechowuj materiał w lodówce (2–8°C).
- Podczas transportu materiał nie wymaga chłodzenia, gdy temperatura powietrza nie przekracza 25°C.
- Jeśli temperatura powietrza jest wyższa niż 25°C, na czas transportu zabezpiecz materiał wkładem chłodzącym - tu zobaczysz, jak łatwo to zrobić: www.instytut-mikroekologii.pl/jak-pobrac-material/.

Przesłanie materiału

Wyślij przesyłkę z materiałem na początku tygodnia (poniedziałek-środa) na adres:

Instytut Mikrobiologii

Ul. Sielska 6

60-129 Poznań

Opłaciłaś/-eś pakiet z odbiorem Twojego materiału przez kuriera medycznego?

Sprawdź dołączoną do Twojego zestawu instrukcję przygotowania próbki do wysyłki oraz zamówienia kuriera medycznego.

Zleceniodawcy/pacjenci, osoby pobierające i transportujące materiał biologiczny ponoszą pełną odpowiedzialność za wszystkie etapy pobrania i transportu materiału biologicznego, do momentu dostarczenia do Instytutu Mikrobiologii. Opakowanie materiału jest zgodne z Umową Europejską dotyczącą międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR) oraz instrukcją pakowania P650.

