

ZLECENIE PANELU CxPREVENTIVE

DANE PACJENTA				DANE BADANIA				
Nazwisko		Numer panelu		Daty pobrania materiału				
Imię		Wersja panelu		<input type="checkbox"/> krew <input type="checkbox"/> mocz <input type="checkbox"/> kał				
PESEL		<input type="checkbox"/> CxPREVENTIVE One		Sposób odbioru wyników panelu				
Adres e-mail		<input type="checkbox"/> CxPREVENTIVE Advanced						
Numer telefonu		<input type="checkbox"/> CxPREVENTIVE Plus						<input type="checkbox"/> osobiście <input type="checkbox"/> elektronicznie
DANE I INFORMACJE DO BADANIA								
Płeć	<input type="checkbox"/> Kobieta	<input type="checkbox"/> Mężczyzna	<input type="checkbox"/> Nie wiem	Wiek (lata)	Obwód talii (cm)	Obwód bioder (cm)		
Rasa / pochodzenie etniczne	<input type="checkbox"/> Alaska	<input type="checkbox"/> Czerwona	<input type="checkbox"/> Azjatycka	<input type="checkbox"/> Czarna	<input type="checkbox"/> Metys / Mula	<input type="checkbox"/> Hawajska / Pacyficzna	<input type="checkbox"/> Biała	<input type="checkbox"/> Nie wiem
Wzrost (cm)	Waga (kg)		Ciśnienie (mm Hg)		skurczowe	rozkurczowe		
Palenie papierosów	<input type="checkbox"/> Nigdy	<input type="checkbox"/> W przeszłości	<input type="checkbox"/> Obecnie	<input type="checkbox"/> Nie wiem	Liczba wypalanych papierosów dziennie	Okres palenia (lata)		

WARUNKI ZLECENIA

1) INFORMACJE DOTYCZĄCE PANELU I ODPOWIEDZIALNOŚCI PRODUCENTA

Panel jest przeznaczony dla osób powyżej 18. roku życia, w tym kobiet niebędących w ciąży oraz niekarmiących piersią. Blueberry Diagnostics Inc. nie ponosi odpowiedzialności za wyniki panelu uzyskane w przypadkach nieprzestrzegania wspomnianych ograniczeń lub instrukcji opisanych w niniejszym Zleceniu.

Panel jest wyrobem medycznym (klasa I, reguła 12) zgodnym z Załącznikiem VII Dyrektywy Rady 93/42/EWG. Posiada Deklarację Zgodności CE i przeznaczony jest do użytku jako system wspomagania decyzji klinicznych (Clinical Decision Support System, CDSS). Nie został opracowany jako odrębny element diagnostyczny. Wszelkie informacje zawarte w raporcie z panelu niebędące wynikami laboratoryjnymi nie stanowią diagnozy medycznej pacjenta, ale zestaw interpretacji i sugestii opartych na obliczeniach matematyczno-statystycznych przeprowadzonych przez algorytm.

2) INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZYGOTOWANIA I ZŁOŻENIA ZLECENIA PANELU

Do wykonania panelu niezbędne jest wypełnienie niniejszego Zlecenia oraz dostarczenie do laboratorium próbek krwi i moczu, a w przypadku wersji panelu CxPREVENTIVE Plus również kału.

Krew należy oddać na czczo, czyli z zachowaniem minimum 8-godzinnej przerwy od ostatniego posiłku. W dniu poprzedzającym badanie krwi należy także unikać obfitych i tłustych posiłków oraz spożywania alkoholu.

Próbkę moczu należy pobrać samodzielnie do jałowego pojemnika jednorazowego, który można nabyć w aptece. Pobranie musi nastąpić w dniu oddania materiału do badania, z pierwszej porcji porannego moczu (po spoczynku nocnym). Mocz pobieramy ze środkowego strumienia, co oznacza, że najpierw należy oddać pierwszą niewielką ilość moczu do toalety, a dopiero potem pobrać mocz do pojemnika. Końcową porcję moczu należy również oddać do toalety. Pojemnik należy opisać imieniem i nazwiskiem oraz datą urodzenia.

Próbkę kału należy pobrać samodzielnie do jałowego pojemnika jednorazowego ze szpatułką, który można nabyć w aptece. Kał pobieramy szpatułką z 3 różnych fragmentów stolca. Pojemnik należy opisać imieniem i nazwiskiem oraz datą urodzenia i przechowywać w lodówce. Przekazanie do badania musi nastąpić najpóźniej w ciągu 24 godzin od pobrania materiału.

Waga, wzrost, ciśnienie krwi oraz obwody talii i bioder są informacjami dostarczonymi przez Pacjenta, który odpowiada za ich poprawność.

3) INFORMACJE DOTYCZĄCE OCHRONY DANYCH OSOBOWYCH

Składając niniejsze Zlecenie, Pacjent wyraża zgodę na przetwarzanie przez Blueberry Diagnostics Inc. oraz laboratorium będące dostawcą panelu swoich danych osobowych, zawartych z Zleceniu oraz będących efektem przeprowadzonych badań laboratoryjnych, w celu przeprowadzenia panelu.

**AKCEPTACJA WARUNKÓW ZLECENIA
- DATA I PODPIS PACJENTA**