



## Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

**Troka Paweł**

PESEL: 91021407790

Data urodzenia: 14-02-1991

Adres: nie podano

Ident. pacjenta: 193744

Płe: m czyzna

Ident. dokumentu zlecenia: AL35654376

Nr/data w ksi. dze prac. diagnoz.: 4841 / 12-05-2025

Zleceniodawca: SKLEP INTERNETOWY, L. GDA SK  
CENTRUM

Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

Lekarz zlecający: Brak Mo liwo ci identyfikacji Lekarza

Data i godz. rejestracji zlecenia: 16-05-2025 12:22

Data wykonania badania: 22-05-2025

### Wynik badań specjalistycznych

Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Dokumenty odniesienia
---------------	---------------	---------------------	-----------------------

**Materiał:** Krew ylina, surowica, data i godz. pobrania: 16-05-2025 10:33, data i godz. przyjęcia: 16-05-2025 15:20

**Chlamydia trachomatis - p/c IgM (S75) (Krew ylina, surowica)**

Chlamydia trachomatis - p/c IgM

2,7 NTU

ujemny < 9  
w tąpliwy >= 9 do <= 11  
dodatni > 11

Interpretacja

ujemny

badanie wykonano metodą ELISA z użyciem odczynników firmy NovaTec

Skład PHKZM: Luteotropina (LH), Progesteron, Folikulotropina (FSH), Estradiol (E2), Prolaktyna (PRL)

Skład PKCHPR: Opryszczka, wirus HSV typ 1/2, przeciwciała IgM, Chlamydia trachomatis przeciwciała IgG, Chlamydia trachomatis przeciwciała IgM, HIV test przesiew

### Wyniki w późniejszym terminie

Lipoproteina a - Lp(a) (M69)	Czas oczekiwania na wynik do 8 dni roboczych
------------------------------	--

**Wykonali**  
a - Matosek Michalina**Zatwierdzili**  
1 - mgr. Michalina Matosek

Niniejszy wydruk jest informacją o sprawozdaniu z badania laboratoryjnego. Sprawozdanie zostało sporzązone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym  
Autoryzował diagnosta laboratoryjnego Michalina Matosek nr PWZDL 20192

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbki, której rodzaj, data i godzina pobrania, data i godzina przyjęcia do badań są identyfikowane w niniejszym sprawozdaniu.

Osoby posiadające konto pacjenta w ALAB laboratoria mogą skorzystać ze wsparcia specjalisty w zakresie konsultacji profilaktycznej i interpretacji wyniku w ramach usługi "Zapytaj laboratorium".

Identyfikacja pacjenta odbywa się na podstawie pierwszych 9 cyfr kodu kreskowego (licząc od lewej). 10 cyfra jest cyfrą przeznaczoną dla laboratorium. Więcej informacji na stronie: <https://sklep.alablaboratoria.pl/922-przygotowanie-do-badania>.