



Nr księgi rejestrowej Podmiotu Leczniczego 000000005831

MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA

Opolska 131A, 52-013 Wrocław Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej (313)

SPRAWOZDANIE Z BADANIA

| | | | |
|-------------------|---|----------------------|-------------------------|
| Zlecający: | DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE DOLMED SPÓŁKA AKCYJNA | Kod kontrahenta: | 1801 |
| | Legnicka 40/, 53-674 Wrocław | | |
| Oddział: | - | Kod oddziału: | - |
| Lekarz kierujący: | - | Data rejestracji: | 2024-01-05 |
| Odbiorca wyniku: | ZLECAJĄCY | Data/godz. pobrania: | 2024-01-05 13:34 |
| Pacjent: | [REDACTED] | PESEL: | [REDACTED] |
| Adres: | [REDACTED] | D: | [REDACTED] |
| | | Plec: | [REDACTED] |
| Badanie | Wynik | Jedn. | Zakres referencyjny LIW |

Nadkrzepliwość (trombofilia), panel podstawowy (ICD-9: --) ¹

Mutacja 20210 G-A genu protrombiny **Ujemny** -
Nie wykazano mutacji G20210A w genie protrombiny.

Badanie wykonano na drodze reakcji łańcuchowej polimerazy w czasie rzeczywistym (Real- Time PCR) z użyciem starterów i allelospecyficznych sond znakowanych fluorescencyjnie.

Jako matrycy użyto genomowego DNA wyizolowanego z materiału pobranego od pacjenta.

Czynnik V Leiden **Ujemny** -
Nie wykazano mutacji Leiden w genie czynnika V krzepnięcia.

Badania wykonano metodą reakcji łańcuchowej polimerazy w czasie rzeczywistym (Real-Time PCR) w obecności starterów i allelospecyficznych sond znakowanych fluorescencyjnie.

Jako matrycy użyto genomowego DNA wyizolowanego z materiału pobranego od pacjenta.

Badana mutacja: G1691A

Informacje dodatkowe

| Badanie | Daty | Materiał | Autoryzował / Nr PWZD*** | Wykonano |
|---------|---|----------------------|--------------------------|--|
| 1 | Data/godz. przyjęcia prób.: 2024-01-05 16:14 Data wykonania: 2024-01-10 Data/godz. wydania: 2024-01-10 09:14:05 | KREW ŻYŁNA (EDTA) | K.RYBKA, 6042 | DIAGNOSTYKA S.A., MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA, Opolska 131A, 52-013 Wrocław |

Informacje dotyczące próbki/zlecenia

Brak uwag

*** Dokument zawiera badania opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym certyfikatem kwalifikowanym KIR S.A.

06042
Dr Katarzyna Rybka
DIAGNOSTA LABORATORYJNY
SPECJALISTA LABORATORYJNEJ
IMMUNOLOGII MEDYCZNEJ

* Oznacza, że zastosowano normy przynależne do przedziału wiekowego. Normy podane na wyniku odnoszą się do osób dorosłych, jeżeli nie wyszczególniono inaczej. Szczegółowe informacje metodyki oznaczeń dostępne są w laboratorium.

** LIW - Laboratoryjna Interpretacja wyniku; H - powyżej zakresu referencyjnego; L - poniżej zakresu referencyjnego;