Laboratorium Medyczne Synevo Łód

ul. Krakusa 28, 93-515 Łód tel.: +48 22 120 24 00



Kierownik Laboratorium mgr Anna Wietrzy ska

Nr dzienny 1377 z dnia 28-06-2022

Koci ski Marek Michał

Data urodzenia: 14-12-1977 PESEL: 77121404916 MRN: 2680202 Lekarz zlecaj cy: nie podano

Jednostka kieruj ca:

nie podano

PP Synevo Łód , ul. Piłsudskiego 14 Jednostka zlecaj ca:

Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

m czyzna Wiek: 44 lata

Płe:

Sprawozdanie z wykonania bada laboratoryjnych

Biochemia podstawowa Nazwa badania Wvnik badania Zakres referencyjny Wykonanie Materiał: Surowica, data i godzina pobrania: 28-06-2022 10:28, data i godzina przyj cia: 28-06-2022 14:12 [199] Cholesterol całkowity **1 228** mg/dl < 190

Metoda: spektrofotometryczna.

Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-02 oraz aparatu Cobas 8000/c702.

Wartosci docelowe zgodne z zaleceniami ESC/EAS//EASD 2019.

[K01] Cholesterol HDL mg/dl >=40 warto ci docelowe Nie-HDL 174.7 mg/dl

Warto ci docelowe st e:

< 145 mg/dl - dla małego lub umiarkowanego ryzyka sercowo-naczyniowego

< 130 mg/dl - dla du ego ryzyka sercowo-naczyniowego

< 100 mg/dl - dla bardzo du ego ryzyka sercowo-naczyniowego

Metoda: spektrofotometryczna.

Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-07 oraz aparatu Cobas 8000/c702.

Wartosci docelowe zgodne z zaleceniami ESC/EAS//EASD 2019.

[K03] Cholesterol LDL a1 - 17:18 28-06-2022 mg/dl

Warto ci docelowe st e:

< 116 mg/dl u pacjentów z niskim ryzykiem sercowo-naczyniowego

< 100 mg/dl u pacjentów z umiarkowanym ryzykiem sercowo-naczyniowym

< 70 mg/dl u pacjentów z wysokim ryzykiem sercowo-naczyniowym

< 55 mg/dl u pacjentów z bardzo wysokim ryzykiem sercowo-naczyniowym (z

lub bez hipercholesterolemii rodzinnej;prewencja pierwotna i wtórna) < 40 mg/dl u pacientów z CNS z drugim zdarzeniem sercowo-naczyniowym w

ci gu 2 lat.

Wartosci docelowe zgodne z zaleceniami ESC/EAS//EASD 2019.

a1 - 17:18 28-06-2022 [O49] Triglicerydy 134 mg/dl < 150

Metoda: spektrofotometryczna.

Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-02 oraz aparatu Cobas 8000/c702.

Wartosci docelowe zgodne z zaleceniami ESC/EAS//EASD 2019.

a1 - 17:18 28-06-2022 [117] ALT 25 U/I < 41

Metoda: spektrofotometryczna.

Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2018-09 oraz aparatu Cobas 8000/c702.

a1 - 17:18 28-06-2022 [I19] AST U/I 23 < 37

Metoda: spektrofotometryczna.

Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-02 oraz aparatu Cobas 8000/c702.

Materiał: Osocze fluorkowe, data i godzina pobrania: 28-06-2022 10:28, data i godzina przyj cia: 28-06-2022 14:12

[L43] Glukoza 96 mg/dl 70 - 99

Metoda: spektrofotometryczna.

Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-02 oraz aparatu Cobas 8000/c702.

Zakresy warto ci referencyjnych opracowano na podstawie Zalece klinicznych dotycz cych post powania u chorych na cukrzyc 2019. Stanowisko Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego. Diabetologia Praktyczna 2019, 5.