

Nr dzienny 1377 z dnia 28-06-2022

## Kociński Marek Michał

Data urodzenia: 14-12-1977  
PESEL: 77121404916  
MRN: 2680202



Lekarz zlecający: nie podano  
Jednostka kierująca: nie podano  
Jednostka zlecająca: PP Synevo Łódź, ul. Piłsudskiego 14  
Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

Płeć: m, czyzna  
Wiek: 44 lata

### Sprawozdanie z wykonania badań laboratoryjnych

#### Biochemia podstawowa

Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Wykonanie
Materiał: Surowica, data i godzina pobrania: 28-06-2022 10:28, data i godzina przyjęcia: 28-06-2022 14:12			
[I99] Cholesterol całkowity	↑ 228 mg/dl	< 190	a1 - 17:18 28-06-2022
Metoda: spektrofotometryczna. Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-02 oraz aparatu Cobas 8000/c702. Wartości docelowe zgodne z zaleceniami ESC/EAS/EASD 2019.			
[K01] Cholesterol HDL	53,5 mg/dl	≥ 40 wartość docelowa	a1 - 17:18 28-06-2022
Nie-HDL	174,7 mg/dl		
Wartości docelowe stałe: < 145 mg/dl - dla małego lub umiarkowanego ryzyka sercowo-naczyniowego < 130 mg/dl - dla dużego ryzyka sercowo-naczyniowego < 100 mg/dl - dla bardzo dużego ryzyka sercowo-naczyniowego Metoda: spektrofotometryczna. Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-07 oraz aparatu Cobas 8000/c702. Wartości docelowe zgodne z zaleceniami ESC/EAS/EASD 2019.			
[K03] Cholesterol LDL	148 mg/dl		a1 - 17:18 28-06-2022
Wartości docelowe stałe: < 116 mg/dl u pacjentów z niskim ryzykiem sercowo-naczyniowym < 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 pacjentów z CNS z drugim zdarzeniem sercowo-naczyniowym w ciągu 2 lat. Wartości docelowe zgodne z zaleceniami ESC/EAS/EASD 2019.			
[O49] Triglicerydy	134 mg/dl	< 150	a1 - 17:18 28-06-2022
Metoda: spektrofotometryczna. Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-02 oraz aparatu Cobas 8000/c702. Wartości docelowe zgodne z zaleceniami ESC/EAS/EASD 2019.			
[I17] ALT	25 U/l	< 41	a1 - 17:18 28-06-2022
Metoda: spektrofotometryczna. Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2018-09 oraz aparatu Cobas 8000/c702.			
[I19] AST	23 U/l	< 37	a1 - 17:18 28-06-2022
Metoda: spektrofotometryczna. Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-02 oraz aparatu Cobas 8000/c702.			
Materiał: Osocze fluorowane, data i godzina pobrania: 28-06-2022 10:28, data i godzina przyjęcia: 28-06-2022 14:12			
[L43] Glukoza	96 mg/dl	70 — 99	a1 - 14:31 28-06-2022
Metoda: spektrofotometryczna. Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2019-02 oraz aparatu Cobas 8000/c702. Zakresy wartości referencyjnych opracowano na podstawie Zaleceń klinicznych dotyczących postępowania u chorych na cukrzycę 2019. Stanowisko Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego. Diabetologia Praktyczna 2019, 5.			