

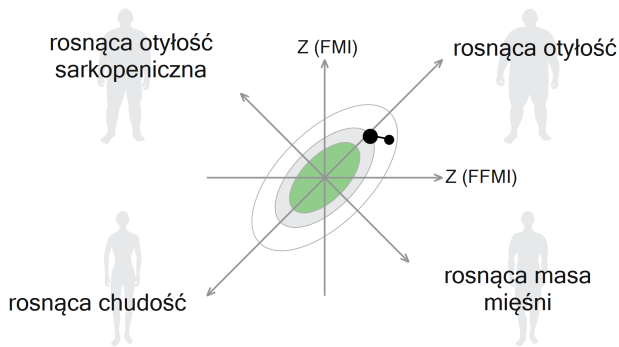
Dane pacjenta

ID: example_7

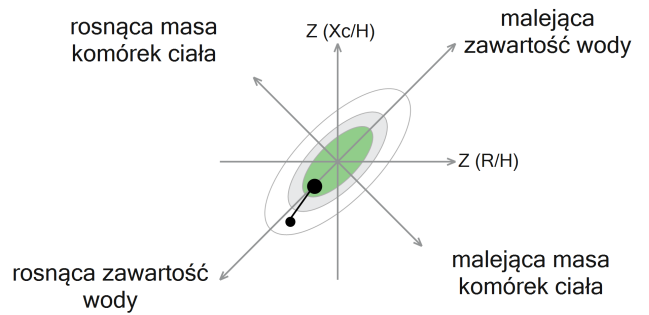
Nazwa: example dialysis

62 kobieta 13.03.2016 13:05

Analiza składu ciała

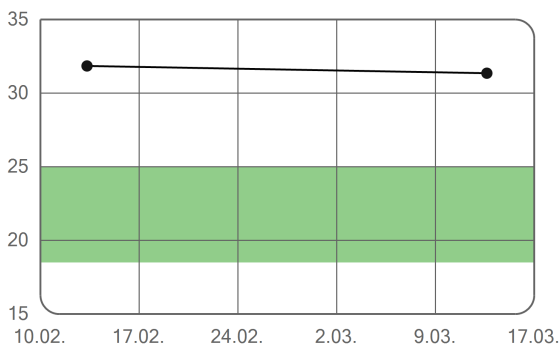


BIVA



BMI

BMI [kg/m²]



Brzuszną tkanką t

VAT [l]

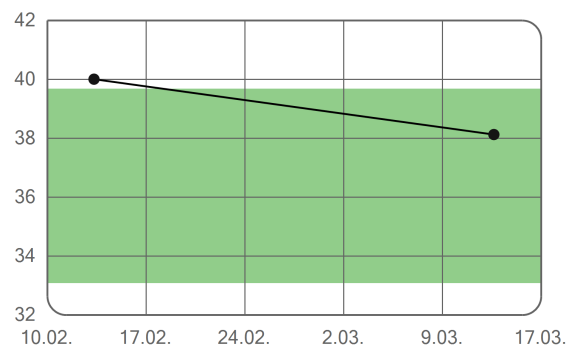
Brzuszną tkanką tłuszczową & Obwód talii

WC [cm]

VAT [l]

Woda

TBW [l]



Dane pacjenta

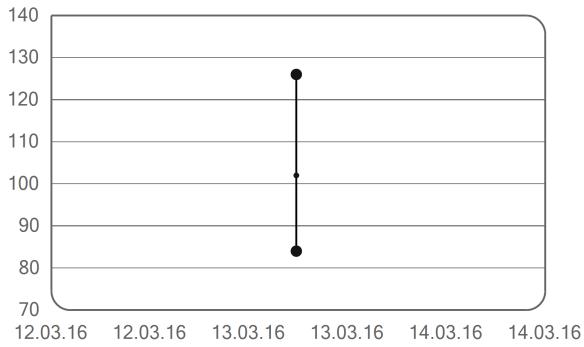
ID: example_7

Nazwa: example dialysis

62 kobieta 13.03.2016 13:05

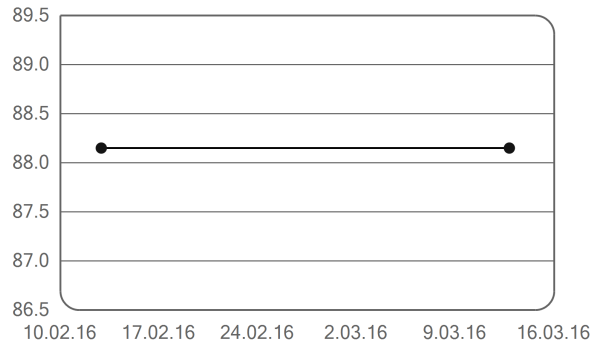
Ciśnienie krwi

Ciśnienie krwi [mmHg]



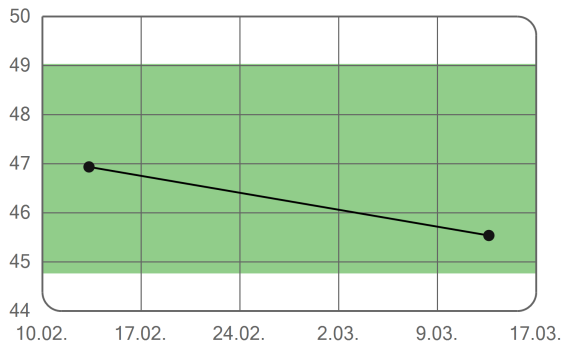
Częstotl. pulsu

Częstotl. pulsu [bpm]



Woda

ECW/TBW [%]



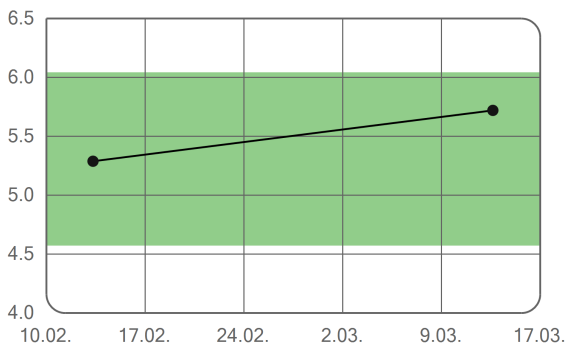
Energia

REE i TEE [MJ/ dzień]

TEE - - - - REE - - - -

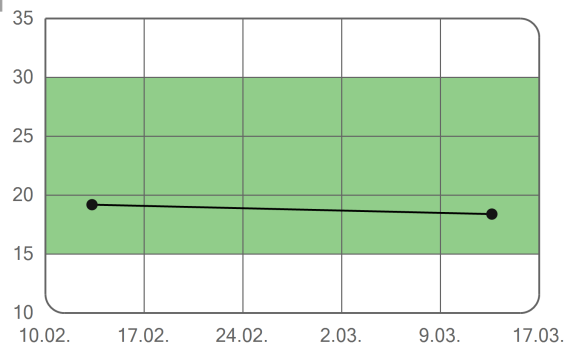
Kąt fazowy

Kąt fazowy [°]



Wskaźnik masy beztłuszczowej

Wskaźnik masy beztłuszczowej [kg/m²]



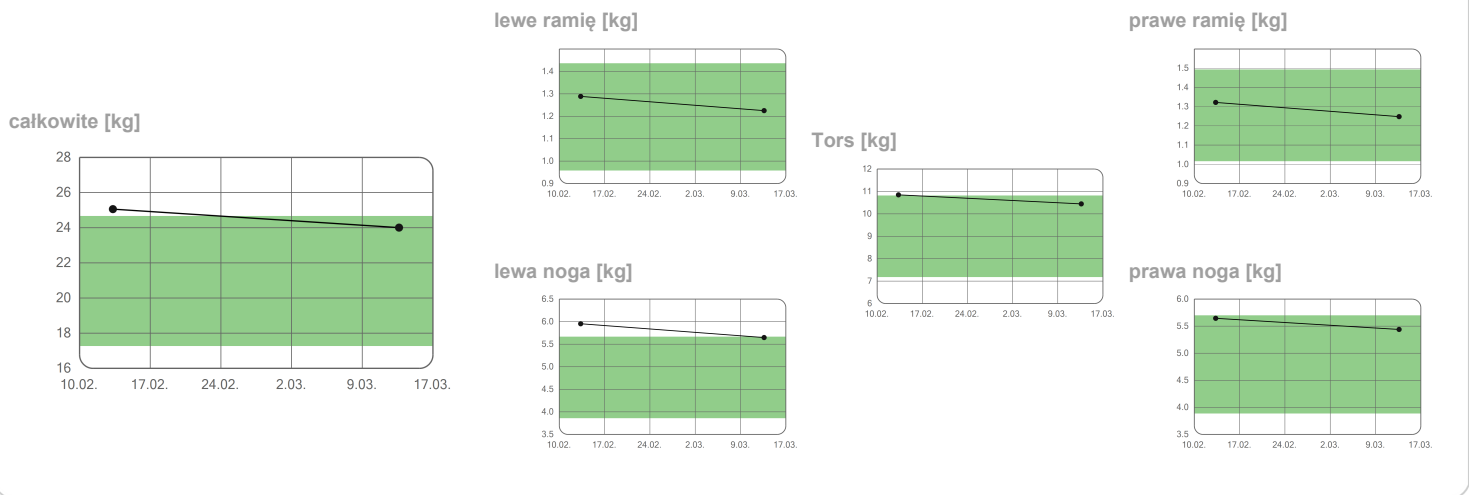
Dane pacjenta

ID: example_7

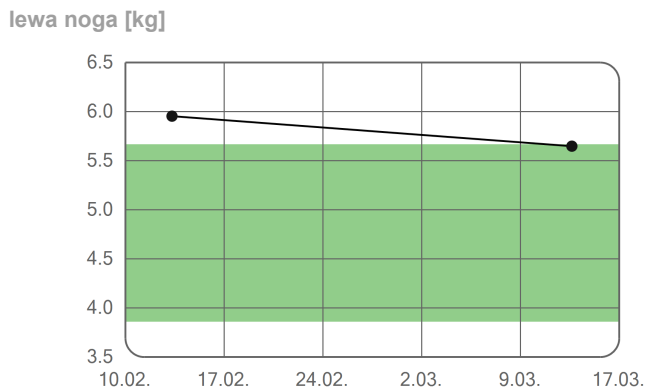
Nazwa: example dialysis

62 kobieta 13.03.2016 13:05

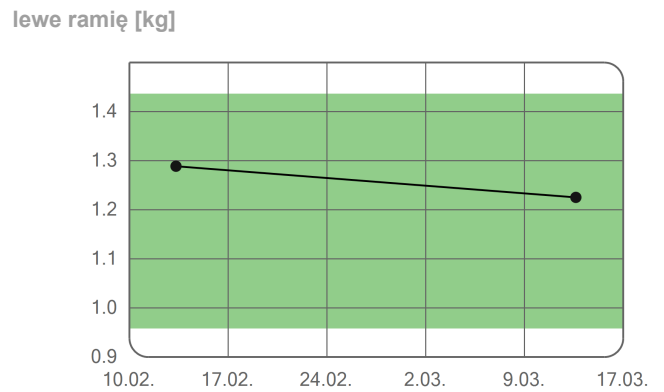
Masa mięśni szkieletowych



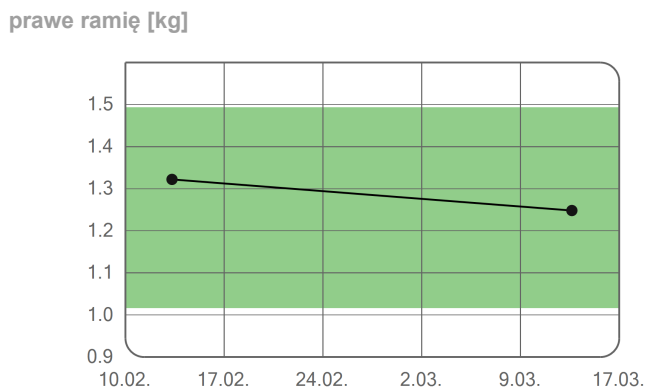
Masa mięśni szkieletowych



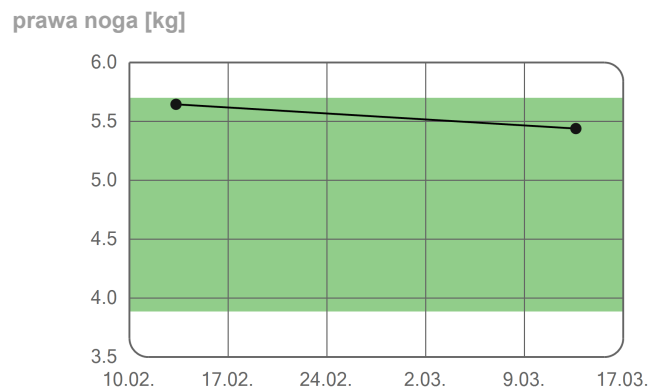
Masa mięśni szkieletowych



Masa mięśni szkieletowych



Masa mięśni szkieletowych



Dane pacjenta

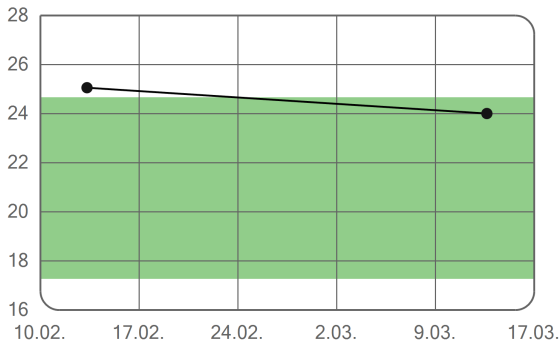
ID: example_7

Nazwa: example dialysis

62 kobieta 13.03.2016 13:05

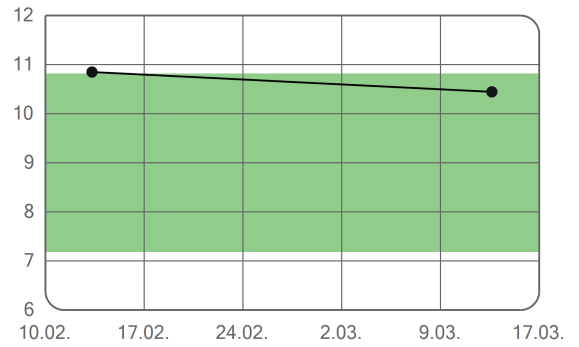
Masa mięśni szkieletowych

całkowite [kg]



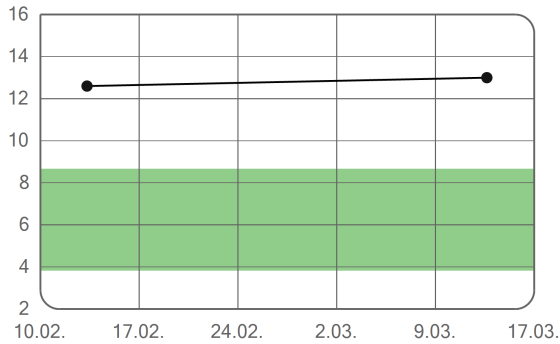
Masa mięśni szkieletowych

Tors [kg]



Masa tłuszczowa

Wskaźnik masy tłuszczowej [kg/m²]



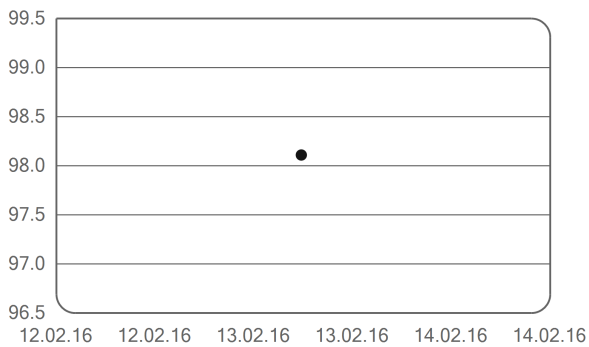
Obwód talii

WC [cm]



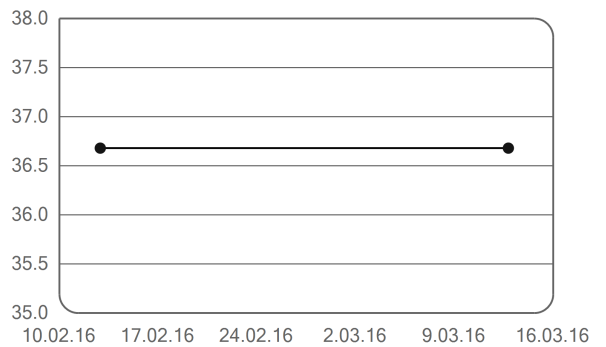
SpO2

SpO2 [%]



Temperatura

Temperatura [°C]



Dane pacjenta

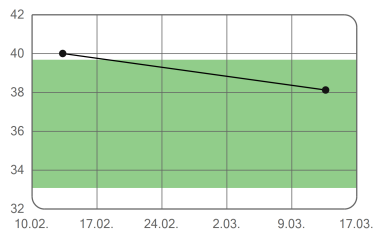
ID: example_7

Nazwa: example dialysis

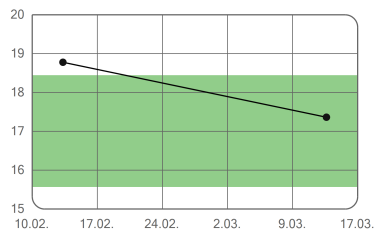
62 kobieta 13.03.2016 13:05

Woda

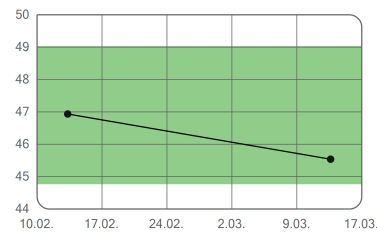
TBW [l]



ECW [l]



ECW/TBW [%]



Woda

ECW [l]

