

NOMBRE DEL PACIENTE: **ROSA HUMANO SANCHEZ**

TURNO: **1^o** SALA: **2** FREC: **MTS**

DE: **NEFROLOGIA**

A: **NEFROLOGIA**

387. Biompedancia

Dr. Edwin Eduardo Pérez Tejada
Jefe Departamento de Diálisis
CNP N° 28362 RNE N° 16026
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL
ESSALUD

RESPUESTA:

FECHA:

Se realiza Biompedancia el 01/06/2021, paciente refiere venir en ayunos post diálisis.

Peso: 47,5 kg.

Masa grasa (FM) : 19,86 kg (41,8%) Índice de masa grasa (IMG) = 10,0 kg/m² ALTA
Masa magra (FAM) : 27,64 kg (58,2%) Índice de masa magra (IMM) : 13,9 kg/m² BASO

Agua corporal total (TCW) : 20,5 litros (42,9%) NORMAL
Agua extracelular (ECW) : 9,4 litros (19,8%) NORMAL
ECW/TCW = 46,0% NORMAL

BIVA: Impedancia Normal de tejidos Pericardial 75.
Migración de vector hacia disminución de fluidos respecto a evaluación anterior

Atentamente

[Firma]

LIC. CARLOS ALBERTO MESA
NUTRICIONISTA
CENTRO NACIONAL DE SALUD RENAL
ESSALUD

Datos del paciente

ID: 06900913

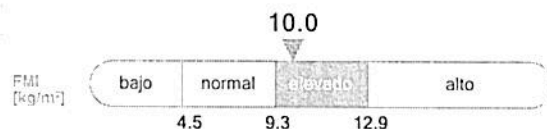
Nombre: Rosa Huaman sanchez

56 femenino 01/06/2021 08:58 a.m.

Masa grasa

Masa grasa (FM):
19.86 kg (41.8 %)*

Índice de masa grasa (FMI):
10.0 kg/m²

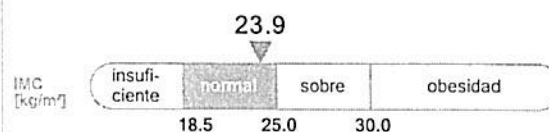


IMC

Peso:
47.50 kg

IMC:
23.89 kg/m²

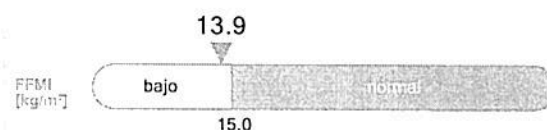
Estatura:
1.410 m



Masa magra

Masa magra (FFM):
27.64 kg (58.2 %)*

Índice de masa magra (FFMI):
13.9 kg/m²



Masa muscular esquelética

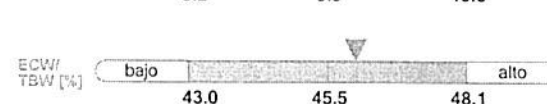
Masa muscular esquelética (SMM):
10.69 kg

Agua

Agua corporal total (TBW):
20.5 l (42.9 %)*

Agua extracelular (ECW):
9.4 l (19.8 %)*

ECW/TBW:
46.0 %



BIVA

Resistencia (R):
642.1 Ω

Reactancia (Xc):
65.7 Ω

