



Universidade de São Paulo
Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto
Farmácia Clínica e Terapêutica



UBS – Jardim Zara – Prefeitura Municipal de Ribeirão Preto, Rua das flores,1010

Paciente: Odélia Almeida

Idade: 57 anos 2 meses

Convênio: SUS

Solicitante: Virgulino Oliveira

Prescrição Médica:

Levotiroxina 100 mcg - uso cont. Tomar um comprimido pela manhã em jejum.

Enalapril 10 mg – uso cont. Tomar um comprimido pela manhã.

Insulina Regular 5UI – uso cont. Aplicar 5 UI a cada refeição.

NPH 40 UI – uso cont. Aplicar 30 UI de manhã e 10 UI à noite

Sinvastatina 40 mg – uso cont. Tomar um comprimido à noite.

Exame Laboratorial Antigo (6 meses atrás)

Glicose: 135 mg/dL (VR: 70 - 99 mg/dL); HbA1c: 7,2 % (VR: < 5,7%); Ureia: 26,2mg/dL (VR: 10,0 a 50,0 mg/dL), Creatinina: 0,7mg/dL (VR: 0,6 a 1,1 mg/dL), AST: 21U/L (VR:12,0 a 46,0 U/L), ALT: 16U/L (VR: 3,0 a 50,0 U/L), Colesterol Total: 250 mg/dL (VR: < 200 mg/dL),Triglicerídeos: 185 mg/dl (VR: < 150mg/dl), HDL: 52 mg/dl (VR: 40 - 60 mg/dL); LDL: 135 mg/dl (VR: 10 - 129 mg/dL); CPK:103U/L (VR: <145,0 U/L), TSH: 10,7 µIU/mL (VR: 0,3 a 5,0µIU/mL); T4 livre: 0,48 ng/dL (VR: 0,8-2,0ng/dL). Hemograma Completo sem alterações.

Exame Laboratorial Atual (dessa semana)

Glicose: 134 mg/dL (VR:70 - 99 mg/dL); HbA1c: 7,1 % (VR: < 5,7%); Ureia: 28 mg/dL (VR: 10,0 a 50,0 mg/dL), Creatinina: 0,8 mg/dL (VR: 0,6 a 1,1 mg/dL), AST: 59 U/L (VR:12,0 a 46,0 U/L), ALT: 67U/L (VR: 3,0 a 50,0 U/L), Colesterol Total: 210mg/dl (VR: < 200 mg/dL); Triglicerídeos: 178mg/dl (VR: < 150mg/dl); HDL: 56 mg/dl (VR: 40 - 60 mg/dL); LDL: 130 mg/dl (VR: 10 - 129 mg/dL); CPK: 802 U/L (VR: <145,0 U/L); TSH: 8,7 µIU/mL (VR: 0,3 a 5,0µIU/mL); T4 livre: 0,58 ng/dL (VR: 0,8-2,0ng/dL). Hemograma Completo sem alterações.

Dados antropométricos coletados na consulta farmacêutica:

Altura: 1,50 m

Circunferência da cintura: 95 cm

Circunferência do quadril: 100 cm

Peso: 62 kg

Glicemia pós-prandial: 182 mg/dL

Valor médio da glicemia pós-prandial monitorada em domicílio: 185 mg/dL

PA: 147 x 90 mmHg (Braço direito). PA: 146 x 90 mmHg (Braço esquerdo)

Valor médio da Pressão Arterial monitorada em domicílio: 150 x 90 mmHg (Braço direito)