

$$C_{\text{creatinina}} - C_{\text{creatinina}} = ((140 - \text{edad} \times 725)) / 72 \times C_{\text{serica}} \times 0.85$$

♂ 40 años, 70 kg

♂ 80 años, 70 kg

♀ 40 años, 70 kg

♀ 80 años, 70 kg

Mujer

$$((140 - 40)) \times 70 / 72 (1.7) \text{ Hombre}$$

$$TFG = 165.2$$

$$((140 - 40)) \times 70 / 72 (1.7) (0.85) \text{ Mujer}$$

$$TFG = 140.4$$

$$((140 - 80)) \times 70 / 72 (1.7)$$

$$TFG = 99.16$$

$$((140 - 80)) \times 70 / 72 (1.7) (0.85)$$

$$TFG = 84.29$$

## Respuestas de Preguntas

ERC

Anemia

Hipertension

B

B

38.3

Losartan

Captopril

Enalapril

O.B