PARAMETRO:

* Nombre: Colesterol HDL
* Unidad de Medida: mg/dl
* Valor mínimo masculino: 5.0
* Valor máximo masculino: 10.0
* Valor mínimo femenino: 2.0
* Valor máximo femenino: 8.0
* Valor predeterminado: -

REACTIVO:

* Nombre: Colesterol HDL
* Fecha de vencimiento: 25/09/2019
* Cantidad de reactivo: 400
  + Cambio de Existencias: COLESTEROL LDL
  + Movimiento: -40
    - Descripción: Accidente laboral

Examen:

* Nombre: Colesterol
* Área: Química Sanguínea
* Tipo de muestra: Sangre
* Precio: $3.45
* Secciones:
  + General
    - Parámetro: Colesterol HDL
      * Reactivo: Colesterol HDL
    - Parámetro: Colesterol LDL
      * Reactivo: Colesterol LDL
    - Parámetro: Colesterol Total
      * Reactivo: Colesterol Total

Solicitudes:

* Solicitud:
  + Paciente: Irvin Uziel Ríos Avalos
  + Examen: Colesterol
* Aceptación
* Evaluación:
  + Colesterol HDL: 5.0
  + Colesterol LDL: 6.5
  + Colesterol Total: 7.3
  + Observación: Paciente obeso
* Editar:
  + Colesterol LDL: Dato Controlado = 1
  + Observación: Colesterol LDL ha sido controlado.
* Banco de Sangre:
  + Tipo de sangre: AB-
  + Subir fotografía de Prueba Cruzada
  + Fecha de vencimiento: 24/02/2019
* Rayos X
  + Evaluación de exámenes:
    - Radiografía de Columna Dorsal: Evaluar
    - Observación:
      * La densidad ósea es adecuada para la edad sin determinar lesiones líticas o escleróticasque sugieran infección, metástasis o tumor.

La altura y configuración de los cuerpos vertebrales dorsales y de los espacios discalesestá conservada sin evidencia de colapso por traumatismo ni degeneración discal.

No hay osteofitos significativos.No se observa curva escoliótica significativa.

Las líneas paravertebrales no muestran ensanchamientos que indiquen absceso o tumor.