

Paciente: LUIS FERNANDO BETANCUR LONDOÃ'O **Documento:** :70579755 Sexo: :M **Edad:** 42 AÃ'O(S) Fecha: 2016-02-01 Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE MIEMBROS INFERIORES Y ARTICULACIONES Tecnica: CONTRASTADO Lado: N/A Extremidad: EPS / Aseguradora: EPS DIRECCION GENERAL DE SANIDAD MILITAR Adicional:

Tecnica:

ESTUDIO : TAC DE TOBILLOS SIMPLE

tibia, realizando reconstrucciones multiplanares y sagitales. simple y posterior a la administración de contraste iodado no iónico intravenoso

TECNICA Utilizando técnica multicorte se obtuvieron cortes axiales de 3mm x 5mm de intervalo a nivel del 1/3 inferior del Fémur hasta el 1/3 superior de la (Optiray) a través de (conector de baja presión), el cual es bien tolerado por el paciente, observando: HALLAZGOS: tobillo izquierdo densidad ósea normal aumento de la densidad y grosor de la piel y la grasa y los planos musculares cercanos al tobillo izquierdo. por edema de tejidos blandos Realce de la sinovial en topografía de la articulación tibio astragalina en el cuello del pie descartar sinovitis morfología de demas estructuras osteoarticulares sin cambios relaciones articulares conservadas]

opinión

aumento de la densidad y grosor de la piel y la grasa y los planos musculares cercanos al tobillo izquierdo. por edema de tejidos blandos Realce de la sinovial en topografía de la articulación tibio astragalina en el cuello del pie descartar sinovitis

ONTS

Dr(a).OSCAR HERNANDO TELLEZ SANCHEZ ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA DE TRAUMA Y URGENCIAS Reg. Medico: 684486-00 UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA