



Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Imagenologìa

Trabajo:

Radiografía anteroposterior y lateral de fractura de fémur derecho

Docente:

Dr. Fonseca Fierro Samuel Esaú

Alumno:

Carlos Alfredo Solano Díaz.

Semestre y Grupo:
3° "A"

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas a; 03 de Septiembre de 2020.



Identificación de fracturas y luxaciones

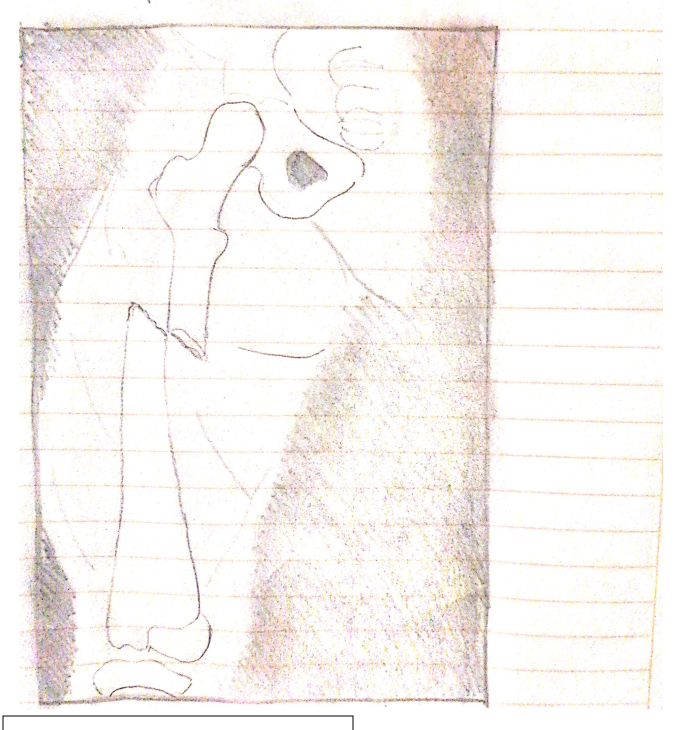


Fecha de Elaboración: 06/03/20

Fecha de Actualización:00/00/00

Página 2 de 4

Radiografia autoro postaro de tomos dorocho



Materia: Imagenologia



Identificación de fracturas y luxaciones



Fecha de Elaboración: 06/03/20 Fecha de Actualización:00/00/00

Página 3 de 4



Materia: Imagenologia



Identificación de fracturas y luxaciones



Fecha de Elaboración: 06/03/20 Fecha de Actualización:00/00/00 Página 4 de 4

Referencia Bibliográfica.

• Herring, W. (2012). Radiologia básica. España: Elsevier.

Materia: Imagenologia