SIMULACIÓN DE LA PRACTICA PROFESIONAL CON ORDENADOR EN EL MÓDULO DE RADIOLOGIA SIMPLE:

El Módulo es de 7 horas /semanales y se utilizaron 3 semanas.

El trabajo se hizo en grupos de 2 personas ( en enero ) , las cuales a través de un programa informático se le indica la proyección a realizar , utilizando según crean diferentes KV , mAs , ms.

Hasta conseguir la mejor calidad , contraste , densidad , nitidez etc de la imagen radiográfica , van introduciendo valores y adaptándolos cada uno ( mas o menos altos o bajos ).

Son 28 alumnos y se le da un tiempo de 1 h por alumno en total para la realización de la simulación .

Después cada alumno del grupo de 2 , valora la simulación del compañero y viceversa

Posteriormente al mes siguiente ( febrero ) fueron evaluados , de la citada Simulación .

Proyecciones utilizadas para la Simulación ( 28 Proyecciones diferentes / una por alumno )

Algunas de ellas son :

RODILLA LATERAL

HUMERO AP

CALCANEO AXILAR

HUMERO LATERAL

TOBILLO LATERAL

CADERA AXILAR

MANO AP

CODO LATERAL

MUÑECA LATERAL

HOMBRO AP

TOBILLO AP

CRANEO LATERAL

TORAX AP

TORAX LATERAL

CERVICALES AP