



Curso Online: SANT01 Básico de Densitometría



Working

Formación Integral S.L.

www.workingformacion.com

OBJETIVOS

Este CURSO SANT01 BÁSICO DE DENSITOMETRÍA le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Sanidad. Con este CURSO SANT01 BÁSICO DE DENSITOMETRÍA el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y en el ámbito sanitario.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. OSTEOPOROSIS.

1. Medida de densidad ósea.
2. Osteoporosis:
3. – Características
4. – Causas
5. – Consecuencias

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA DENSITOMETRÍA.

6. Fundamentos físicos de la densitometría DXA.
7. Unidades de medida en densitometría ósea.
8. Densitómetros digitales.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ADQUISICIÓN DIGITAL Y ANÁLISIS.

9. Fémur.
10. Columna vertebral.
11. Antebrazo.
12. Cuerpo entero.
13. Morfometría vertebral.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS.

14. T score.
15. Z score.
16. Umbral medio.

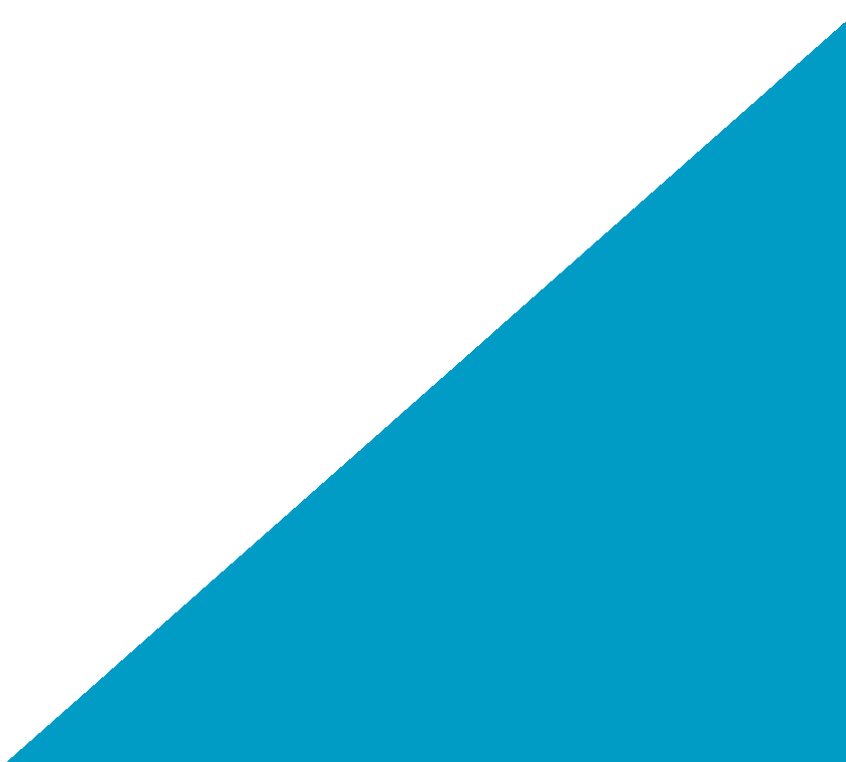
UNIDAD DIDÁCTICA 5. COMPARACIÓN ENTRE DENSITOMETRÍAS

17. Comparación entre densitometrías
18. Realización de las mediciones de seguimiento
19. Procedimiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CONTROL DE CALIDAD.

20. Control de calidad instrumental
21. Control de calidad técnico.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. DENSITOMETRÍA PEDIÁTRICA Y OTRAS APLICACIONES DIGITALES.

22. Osteogénesis imperfecta.
 23. Raquitismo y osteomalacia.
 24. Enfermedad celíaca.
 25. Dermatomiositis.
 26. Valoración de prótesis.
- 

MODALIDAD

METODOLOGÍA

Online. Se entrega el material a través de nuestra plataforma virtual homologada. Contará con acceso a la misma las 24 horas al día los 365 días a la semana.

<http://cursosonline.workingformacion.com>

DURACIÓN

20 horas

IMPARTIDO POR

Tutor experto en la materia. Contará con apoyo a través de nuestra plataforma en todo momento.

Al finalizar el curso se hará entrega de un
DIPLOMA HOMOLOGADO





Working

Formación Integral S.L.

Paseo Rosales 32, local 9 50008 Zaragoza
976 242 109 - info@workingformacion.com

www.workingformacion.com

