

24749 Radiología en Odontología

PROGRAMA

1 Modalidades de formación de imagen:

Radiología convencional (ortopantomografía, intraoral, etc.), Ecografía, Tomografía Axial Computarizada (TAC), Resonancia Magnética (RM).

2 Integración de la odontoestomatología en la esfera de la radiología de cabeza y cuello.

3 Patología odontológica. Diagnóstico por imagen. I

4 Patología odontológica. Diagnóstico por imagen. II

5 Dentscan: Programa de tomodensitometría para odontología. I

6 Dentscan: Programa de tomodensitometría para odontología. II

7 Articulación temporomandibular. Diagnóstico por imagen.

8 Resonancia magnética de la articulación temporomandibular.

9 Seminario interactivo.

10 Seminario interactivo.

BIBLIOGRAFÍA

Ros Mendoza L., Mayayo Sinués E., Cañete Celestino E.: Radiología dental y de la articulación temporomandibular. En "Radiología Esencial". Capítulo 94. Editorial Panamericana. 2009, pp 1345-1357

Galant Herrero J., Lorente Fernández F.: Ortopantomografía y radiología dental. En "Radiología ortopédica y radiología dental: una guía práctica". Monografía SERAM. Capítulo 12. Editorial Panamericana. 2004

Clavero Torrent J. A.: Aspectos radiológicos relevantes en los estudios para implantes dentales. Monografía SERAM. Capítulo 11. Editorial Panamericana. 2004

Ros Mendoza L. H., Cañete Celestino E., Velilla Marco O.: Resonancia magnética de la articulación temporomandibular. Radiología 2008; 50: 377-385

