

# GAMMAGRAFÍA Y DENSITOMETRÍA ÓSEA

## **Bibliografía:**

Nuclear Medicine imaging in benign bone and joint diseases. Domènech-Torné FM, Setoain J, eds. Masson, Barcelona 2005. ISBN 84-458-1412-5.

Mitjavila M, García L. Patología ósea metastásica y tumores óseos primarios. En: Medicina Nuclear en la práctica clínica. Soriano A, Martín-Comín J, García AM, eds. Madrid, Aula Médica 2009, pp 107-126. ISBN 978-84-7885-491-2.

Minoves M. Gammagrafía ósea en patología ósea benigna. En: Medicina Nuclear en la práctica clínica. Soriano A, Martín-Comín J, García AM, eds. Madrid, Aula Médica 2009, pp 127- 165. ISBN 978-84-7885-491-2.

Vijayanathan S, Butt S, Gnanasegaran G, Groves AM. Advantages and limitations of imaging the musculoskeletal system by conventional radiological, radionuclide, and hybrid modalities. Semin Nucl Med 2009; 357-368.

Grant FD, Fahey FH, Packard AB, Davis RT, Alavi A, Treves ST. Skeletal PET with 18F-fluoride: applying new technology to an old tracer. J Nucl Med 2008; 49: 68-78.

Blake GM, Fogelman I. An update on dual-energy X-Ray absorptiometry. Semin Nucl Med 2010; 62-73.