

**BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA:**

Se utilizará la normativa, guías clínicas, manuales y protocolos existentes hasta el día de la publicación de la resolución por la que se fije la fecha de examen, teniendo en cuenta que en caso de iteración y/o conflicto, prevalecerá la última de las disponibles a la fecha aludida.

1. Manual para técnico superior en imagen para el diagnóstico y medicina nuclear. J.Azpeitia, J.Puig, R.Soler. (SERAM). 2016. Editorial Médica Panamericana. ISBN 9788491105770.
2. Manual de radiología para técnicos. física, biología y protección radiológica. S.C- Bushong. Edición 11ª. 2017. Elsevier. ISBN: 9788491132028.
3. Proyecciones radiológicas con correlación anatómica. K.L. Bontrager. Edición 8ª. 2014. Elsevier. ISBN: 9788490224762.
4. Bases anatómicas del diagnóstico por imagen. P. Fleckenstein. J.Tranum. Edición 3ª. 2016. Elsevier. ISBN: 9788491130000.
5. Atlas de posiciones radiográficas y procedimientos radiológicos. Edición 11ª. 2010. Merrill. Elsevier. ISBN 9788480866545.

**PROGRAMA DE MATERIAS COMUNES**

Tema 1. La Constitución Española de 1978: Características y estructura. Título Preliminar. Los derechos y deberes fundamentales.

Tema 2. El Estatuto de Autonomía de Extremadura: Antecedentes, estructura y contenido. Título Preliminar. Las competencias de la Comunidad Autónoma de Extremadura. Las Instituciones de Extremadura.

Tema 3. El Estatuto Marco del personal estatutario de los servicios de Salud: Normas generales. Clasificación del personal estatutario. Derechos y deberes. Adquisición y pérdida de la condición de personal estatutario fijo.

Tema 4. Ley de Salud de Extremadura: Objeto, ámbito y principios rectores. El Sistema Sanitario Público de Extremadura. Los Estatutos del Organismo Autónomo Servicio Extremeño de Salud.