

## SANT004PO ANATOMÍA RADIOLÓGICA (ONLINE)



**350,00 € - 425,00 €**

**Categorías:** [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Sanidad](#) |

### INFORMACIÓN

<b>Duración</b>	<a href="#">40 h</a>
<b>Modalidad</b>	<a href="#">Online</a>
<b>Docencia</b>	TUTOR PERSONAL
<b>Prácticas</b>	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
<b>Método de pago</b>	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
<b>Centro de empleo</b>	AGENCIA DE COLOCACIÓN

**Formación acreditada**

CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

**Precio**

Particular, Empresa

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. NOMENCLATURA GENERAL Y CONCEPTOS EN ANATOMIA RADIOLOGICA

1. Conceptos.
2. Divisiones anatómicas.
3. Nomenclatura anatómica:
  - Nomenclatura del estudio.
  - Posición anatómica.
  - Ejes y planos de referencia.
4. Conceptos básicos de la imagen radiológica:
  - Densidades radiológicas básicas.
  - Aspectos teóricos.
  - Geometría de la imagen.
5. Conceptos básicos de la imagen con TC:
  - Escala de absorción.
  - TC helicoidal.
6. Conceptos básicos de la imagen RM.

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ANATOMIA RADIOLOGICA DE CABEZA Y CUELLO

1. Anatomía radiológica del cráneo.
2. Anatomía radiológica de los órganos de los sentidos:
  - Anatomía radiológica de la vista.
  - Anatomía radiológica del olfato.
  - Anatomía radiológica del gusto.
  - Anatomía radiológica del oído.
3. Anatomía radiológica del SNC:
  - Funciones y divisiones.
  - Organización de componentes del SNC.
  - Protecciones del SNC.

- Encéfalo.
- Medula.

#### 4. Anatomía del cuello:

- Osteología.
- Laringe.
- Tráquea.
- Tiroides.
- Sistema venoso y ganglionar.
- Músculos del cuello.

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. ANATOMIA RADIOLOGICA DEL TORAX Y ESPALDA**

#### 1. Anatomía radiológica del tórax:

- Osteología.
- Anatomía pulmonar.
- Anatomía del mediastino.
- Principales vasos y arterias.

#### 2. Anatomía radiológica de columna.

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. ANATOMIA RADIOLOGICA DE ABDOMEN Y PELVIS**

#### 1. Anatomía del abdomen:

- División anatómica del abdomen.
- Estructuras de la cavidad abdominal.
- Venas y arterias abdominales.
- Ganglios linfáticos abdominopélvicos.
- Músculos del abdomen.

#### 2. Anatomía radiológica de la pelvis:

- Osteología pélvica.
- Órganos internos de la pelvis.
- Pelvis femenina y masculina.

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. ANATOMIA RADIOLOGICA DE MIEMBROS SUPERIORES E INFERIORES**

#### 1. Anatomía radiológica de MMSS:

- Región del cingulo y articulación humeral.
- El brazo.
- El codo.

- El antebrazo.
- El carpo.
- La mano.

## 2. Anatomía radiológica de MMII:

- Región glútea.
- El fémur.
- La rodilla.
- La pierna.
- El tarso y los metatarsos.

