

Organiza: Dr. Carlos Gálvez García

Colabora: Colegio de Médicos de Córdoba

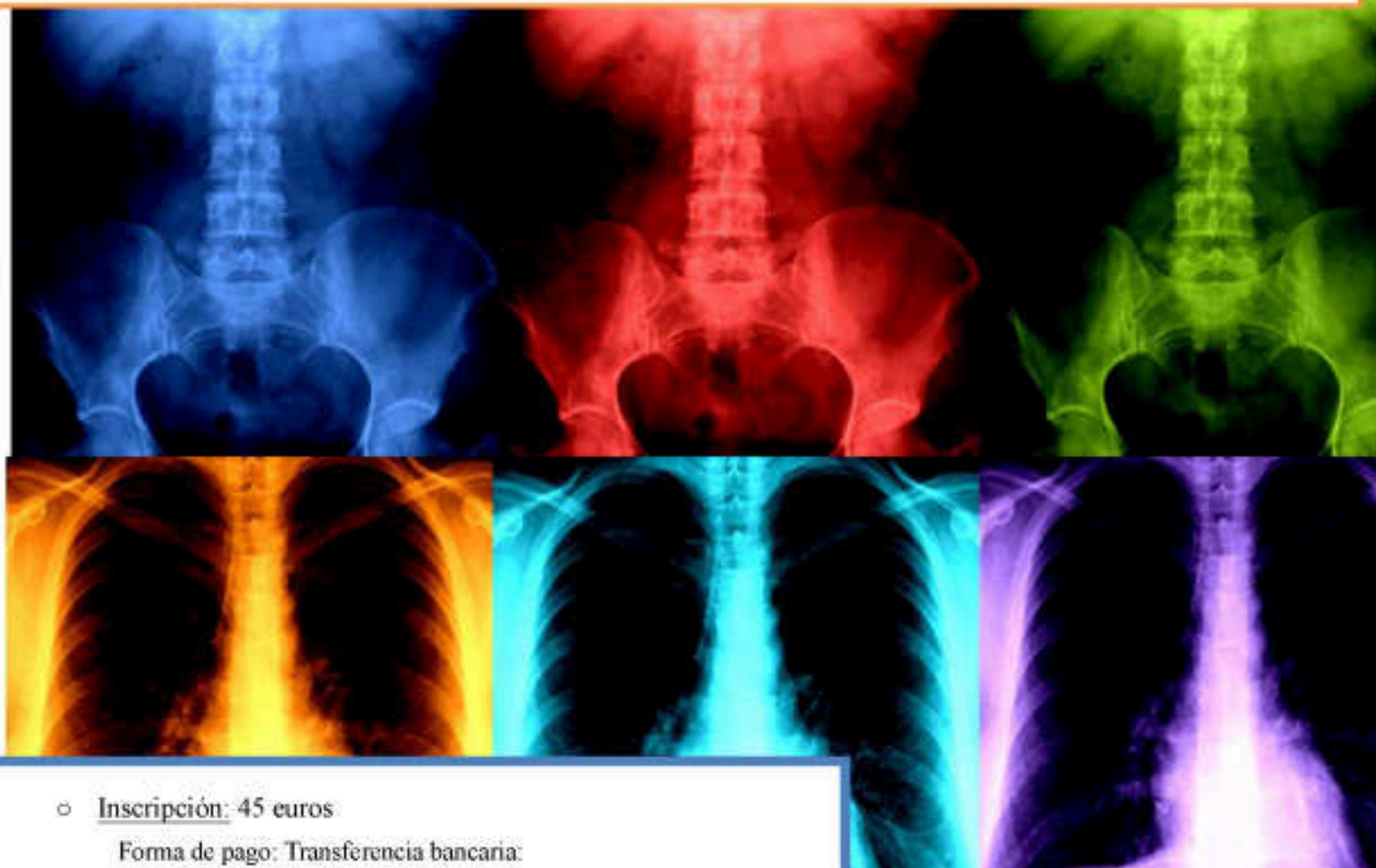
Curso-Taller de radiología convencional.

19 y 20 junio 2017

TÓRAX y ABDOMEN.

Coordinador y Ponente: Carlos Gálvez García. *Especialista en Radiodiagnóstico.*

Lugar: Facultad de Medicina de Córdoba



- Inscripción: 45 euros

Forma de pago: Transferencia bancaria:

Titular cuenta: Dr. Carlos Gálvez García

Nº de cuenta: ES29 1465 0100 93 2032412377

Concepto: Apellidos, nombre

Enviar justificante de ingreso a cursos@comcordoba.com

- Inscripción e información: Aportar: Nombre, apellidos y especialidad.

- cursos@comcordoba.com

- 957478785 / 637446327

- Enfocado a especialidades de **MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA**, **MEDICINA INTERNA**, UCI, **RADIOLOGÍA**, **NEUMOLOGÍA**, **CIRUGÍA GENERAL**, y cualquier especialidad que haga *guardias* en servicio de **URGENCIAS**.

Pendiente de acreditación por la Agencia de Calidad Sanitaria (ACSA) (ediciones previas acreditadas)

Se aportará **material extra** (PDF)

- *Dossier resumen*
- *Casos prácticos a resolver*



Curso-Taller de radiología convencional.

OBJETIVO

Quien no sabe lo que busca, no sabe lo que encuentra... Esta frase expresa lo que ocurre con la radiología convencional en muchas ocasiones. El reconocimiento de la semiología básica de la radiología simple permite hacer un correcto manejo de los pacientes. Son pruebas muy útiles y necesarias, sin embargo, debemos saber qué pueden aportarnos y qué limitaciones tienen.

El objetivo de este curso-taller es enseñar, desde un punto de vista PRÁCTICO, a *saber buscar*, y así ayudarnos en nuestra práctica diaria. Se tratarán las claves diagnósticas necesarias en patología tanto urgente como en consulta de abdomen y tórax. ¡Comenzamos!

PROGRAMA:

❖ **Lunes 19 (16.30-20.00)**

Presentación.

RADIOLOGIA CONVENCIONAL DE TÓRAX.

- Técnica adecuada. Proyección estándar. Conocimiento de proyecciones complementarias: utilidad en la práctica médica.
- Aprendizaje de la SISTEMÁTICA DE LECTURA radiografía de tórax.
 1. Normal y variantes. Reconocimiento de dispositivos externos.
 2. El gran valor de la Rx lateral de tórax. Áreas ocultas.
 3. Signos radiológicos claves.
 4. Patología hilar.
 - Aumento de hilios (bilateral/unilateral). Diagnóstico diferencial.
 5. Patología mediastínica.
 - Hallazgos patológicos. Aprender a localizar.

-DESCANSO-

6. Patología del parénquima pulmonar: aprender a diferenciar patrones:
 - Consolidación. Atelectasia. Nódulos/masas. Patrón intersticial.
 - Patrón destructivo.
7. Patología pleural. Hallazgos de lesión extrapleural (signo de la *embarazada*).
8. Estudio básico de lesiones óseas.
 - Lesiones blásticas vs líticas (alta/baja agresividad): Diagnóstico diferencial.
9. Saber identificar los hallazgos claves en la insuficiencia cardíaca.

Curso-Taller de radiología convencional.

❖ **Martes 20 junio (16.30-20.00).**

RADIOLOGIA CONVENCIONAL DE ABDOMEN.

- Técnica adecuada. Proyección estándar. Proyecciones complementarias: utilidad en la práctica médica.
- Uso y limitaciones. Indicaciones principales.
- Aprendizaje de la SISTEMÁTICA DE LECTURA radiografía de abdomen.
 1. Reconocimiento de dispositivos externos.
 2. Hallazgos útiles en las estructuras óseas.
 3. Delimitación de órganos abdominales. Líneas grasas principales.
 - Masas y visceromegalias: *Se pueden ver.*
 - Reconocer líquido libre abdominopelvico.

-DESCANSO-

4. Patrón aéreo.
 - Hallazgos normales.
 - Patología urgente: criterios de obstrucción intestinal
 - ¿Intestino delgado o grueso?
 - ¿Cuándo pedir un TC?. Criterios de gravedad.
 - Aire extraluminal.
5. Reconocer y diferenciar las calcificaciones habituales abdominopelvicas.
6. Cuerpos extraños frecuentes. Reconocer a los *body packer* en urgencias.