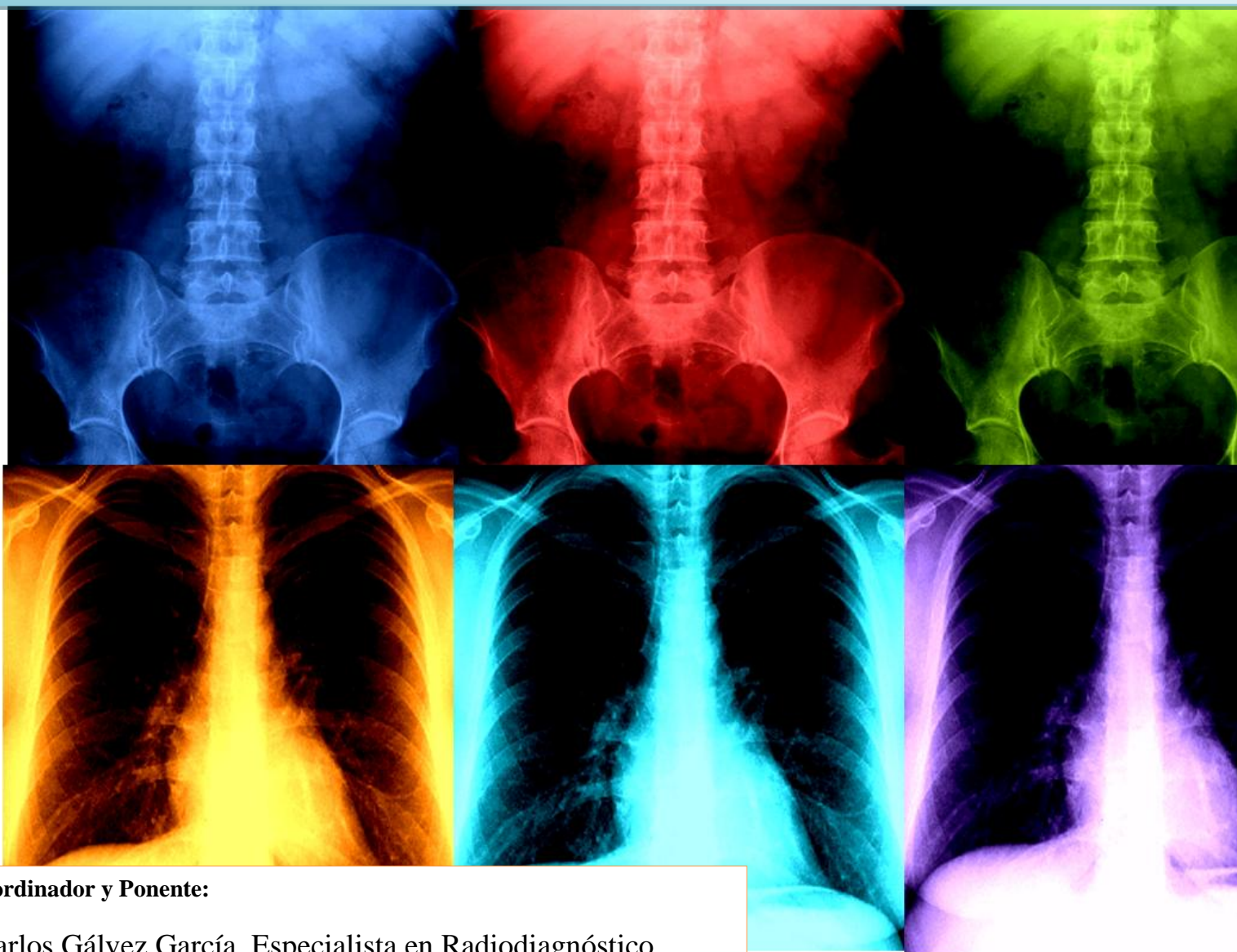




Curso-Taller de radiología convencional.



Coordinador y Ponente:

Carlos Gálvez García. Especialista en Radiodiagnóstico.

Inscripción GRATUITA.

- Correo electrónico para inscripción e información:
administración@comhuelva.com
Aportar: Nombre, apellidos y especialidad.
- Enfocado a especialidades de **radiodiagnóstico, neumología, medicina familiar y comunitaria, cirugía general, medicina interna, UCI y cualquier especialidad que haga guardias en servicio de urgencias.**
- Plazas limitadas (35plazas)

4 y 5 de JUNIO 2015

Realizando trámites para acreditación



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 ambulatoria de abdomen y tórax. ¡Comenzamos!

PROGRAMA:

❖ Jueves 4 (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.

❖ Viernes 5 (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.

