



Radiología



0 - Principales patrones radiológicos en la placa simple de tórax: una visión radiológica y macroscópica

G.M. Coronado Vilca, M.C. Prieto Falcón y J.A. Hincapié Baena

Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla, España.

Resumen

Objetivo docente: 1. Describir e ilustrar los hallazgos radiológicos de los distintos patrones torácicos en la radiografía simple de tórax. Clasificarlos y dar claves para llegar a un diagnóstico correcto. 2. Correlacionar estos patrones radiológicos con los cambios que se dan en el parénquima pulmonar y que son visibles en su anatomía macroscópica.

Revisión del tema: La radiografía simple de tórax es una prueba fácil, rápida, económica y reproducible; se ha convertido en uno de los recursos diagnósticos más importantes y utilizados. Podríamos decir que, junto con la historia clínica y la exploración física, es la base sobre la que se fundamenta el diagnóstico de las enfermedades respiratorias. Conocer los patrones radiológicos torácicos nos dará información valiosa que nos ayudará a realizar un informe radiológico correcto. Presentamos una serie de imágenes representativas de radiografías simples de tórax obtenidas en nuestro Hospital. Para el enriquecimiento visual de nuestro póster ofrecemos una selección de imágenes de cortes anatómicos pulmonares tratados mediante técnicas especiales de conservación. Muestran una visión macroscópica comparativa con los distintos patrones radiológicos objeto de nuestro trabajo.

Conclusiones: 1. La radiografía simple de tórax es el método de primera elección para el estudio inicial de la patología pulmonar. 2. Es necesario un amplio conocimiento de los distintos patrones radiológicos del tórax para poder realizar una correcta interpretación de los signos radiológicos que nos permitan un buen diagnóstico de presunción.