



Radiología



0 - ¿CÓMO VEN LOS ESTUDIANTES LA FORMACIÓN DE RADIOLOGÍA EN LA CARRERA?

N. Pérez Peláez y L.R. Díaz Anadón

Universidad de Oviedo, Oviedo, España.

Resumen

Objetivos docentes: Analizar desde el punto de vista de los alumnos la enseñanza de la Radiología. Comparar las ventajas y los puntos débiles de la enseñanza de Radiología en los estudios de Licenciatura y de Grado.

Discusión: La Radiología es un pilar básico para la medicina actual y por ello es indispensable en el aprendizaje de los alumnos de Medicina. Los alumnos se encuentran un reto al enfrentarse al aprendizaje de esta asignatura. Para poder comprender correctamente las imágenes derivadas de las distintas técnicas radiológicas es preciso que el alumno conozca la anatomía y la patología que puede encontrarse en dichas imágenes, además de entrenamiento en la técnica para interpretar dichas imágenes. Comparando los estudios de esta disciplina en Licenciatura y en Grado, en Licenciatura solemos encontrar en la mayoría de las universidades al menos dos asignaturas, una en tercer curso y otra en el segundo ciclo y en Grado lo más habitual es encontrar únicamente una asignatura en tercer curso.

Referencias bibliográficas

del Cura Rodríguez JL, Martínez Noguera A, Sendra Portero F, Rodríguez González R, Puig Domingo J, Alguersuari Cabiscol A. La enseñanza de la Radiología en los estudios de la licenciatura de Medicina en España. Radiología. 2008;50:177-82.