

VALORACIÓN, DESCRIPCIÓN E INTERPRETACIÓN RADIOLÓGICA A TRAVÉS DEL ADD EN EL DESARROLLO DE LAS PRÁCTICAS CLÍNICAS DE 6º CURSO

Juan Antonio Amiguet García, José Luís Hortells Aznar y Maria Teresa Gracia Cazorro

Departamento de Medicina, Psiquiatría y Dermatología. H.C.U. Lozano Blesa
jamigar@unizar.es

INTRODUCCIÓN → Durante la asignatura Prácticas Clínicas, los alumnos de 6º curso de la Licenciatura de Medicina y Cirugía, realizan rotaciones por diferentes unidades asistenciales donde tienen que utilizar pruebas radiológicas en la atención de sus enfermos

OBJETIVOS → Hemos intentado valorar a través del ADD algunas habilidades alcanzadas por los alumnos de la asignatura Prácticas Clínicas o Practicum de 6º curso de la Licenciatura de Medicina y Cirugía. Para ello se adjudicaban tres radiografías, acompañados de una breve historia clínica, a cada uno de los cuatro grupos de alumnos que debían enviar sus respuestas sobre:

- 1 Valoración de la técnica radiológica utilizada
- 2 Descripción de las imágenes radiológicas presentadas
- 3 Interpretación de dichas imágenes según los datos clínicos del enfermo

RESULTADOS → Participaron 48 alumnos, distribuidos en cuatro grupos de 12, a los que se les valoró si habían realizado un desarrollo total, parcial o nulo de los tres aspectos planteados
En la siguiente tabla mostramos los resultados obtenidos

	Valoración			Descripción			Interpretación		
	NO	Parcial	Total	NO	Parcial	Total	NO	Parcial	Total
TOTALES	62%	36%	2%	7%	86%	7%	52%	38%	10%

CONCLUSIONES → 1. Nuestros alumnos, en general, describen las lesiones radiológicas, pero la mayoría no valoran la calidad y corrección de la técnica ni correlacionan las imágenes con la clínica del paciente
2. Sería conveniente potenciar prácticas clínicas en este sentido.