

ANEXO DE ADECUACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN FP

Familia Profesional de Sanidad

MÓDULO PROFESIONAL	CICLO	CURSO
ANATOMÍA POR LA IMAGEN	IMAGEN PARA EL DIAGNÓSTICO Y MEDICINA NUCLEAR	1º
<p>CONTENIDOS:</p> <p>Los contenidos del módulo son eminentemente teóricos y la situación actual de formación no presencial no ha impedido la aplicación práctica de ellos.</p>		
<p>RESULTADOS DE APRENDIZAJE Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN AFECTADOS POR LAS CONDICIONES DE EXCEPCIONALIDAD</p> <p>La situación de excepcionalidad no ha impedido continuar con la planificación inicial de los contenidos del módulo; de manera que no ha quedado pendiente ningún resultado de aprendizaje que sea necesario incluir en las programaciones del próximo curso.</p>		
<p>METODOLOGÍA</p> <p>Para continuar con el proceso de enseñanza-aprendizaje se han usado diferentes metodologías:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Videoconferencias (Bb Collaborate) y videotutoriales de la profesora (Screencast-O-Matic) - Actividades de adquisición de RA: cuestionarios, concursos de preguntas, esquemas unidad, láminas mudas... (Classroom y Kahoot) - Actividades de profundización individuales y por parejas: Monografías de fisiología, investigación y presentación de enfermedades con diagnóstico por imagen, elaboración de atlas radiológicos de la anatomía estudiada. (Classroom, Bb Collaborate...) - Pruebas online de carácter oral y escrito (Moodle y Bb Collaborate) <p>Para el alumnado con algún RA no adquirido se han programado cuestionarios de repaso y presentaciones y/o test de examen para evaluación y calificación. Este alumnado será informado de manera individual de su plan de recuperación vía plataforma classroom. Estas actividades pueden ser diferentes a las del resto de alumnado.</p>		
<p>PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN/CALIFICACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Actividades de enseñanza-aprendizaje para adquirir los resultados de aprendizaje programados (30%): <ul style="list-style-type: none"> • Videotutoriales profesora • Cuestionarios y actividades de láminas mudas • Preguntas Kahoot • Esquemas unidad • Actividades de profundización individuales y por parejas (50%): <ul style="list-style-type: none"> • Actividades y monografías de fisiología • Actividades y presentaciones de enfermedades con diagnóstico por imagen • Elaboración de atlas radiológicos de la anatomía estudiada. • Cuestionarios de examen en Moodle (20%) <p>La nota de cada una de las actividades se valorará con 3 puntuaciones posibles; Bien 1, Regular 0,5 o Mal 0. En los casos en que la actividad destaque se valorará con un + extra que compensará calificaciones más bajas en actividades de su categoría. Para calificar las actividades se usarán los criterios de valoración que se han usado desde comienzo del curso.</p> <p>Para la evaluación y calificación de los RA no superados en otras evaluaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realización de cuestionarios de refuerzo, presentaciones y posterior exposición al profesor (50%) - Realización examen oral incluyendo sólo las unidades no superadas en la 1ª y/o 2ª evaluación (50%) 		
<p>CALIFICACIÓN FINAL</p> <p style="text-align: center;">Nota entre 1ª y 2ª [100%] + Nota 3ª (10%)</p>		