

Formulario para la adaptación de la Guía Docente de una Asignatura

Nombre de la Titulación	GRADO EN MEDICINA
Coordinador/a	M^a ANGELES SAENZ GALILEA BEATRIZ PUISAC URIOL
Código de Plan	304 305
Nombre de la Asignatura	ANATOMÍA I (APARATO LOCOMOTOR)
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	26762

1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura):

No se modifican los contenidos teóricos de la asignatura.

Los contenidos prácticos deben adaptarse por la imposibilidad de que el propio alumno manipule de forma directa los materiales de la sala de disección, incluyendo los restos humanos, para ser sustituidos por imágenes en fotografía o vídeo.

2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados, ...)

Las clases teóricas presenciales se han sustituido por:

Material docente en forma de archivos Word y Pdf a disposición del alumno en el ADD.

Presentaciones en PowerPoint acompañados de audio explicativo, a disposición del alumno en el ADD.

Sesiones periódicas para resolución de dudas y repaso mediante videoconferencia.

Las clases prácticas se sustituyen por (Zaragoza):

Vídeos de disección de cadáver grabados en la sala de disección, aportados por el director del departamento Prof. Manuel Lahoz, con la autorización de este para uso del alumnado.

Tareas para autoevaluación del alumno, para la identificación de diferentes elementos anatómicos a partir de fotografías realizadas con material de la sala de disección, aportadas por el profesor D. Alberto García, con la autorización del mismo para uso del alumnado.

3. Adaptaciones en la evaluación

Zaragoza

La evaluación mediante exámenes realizados de forma telemática, además de la evaluación continua durante el curso. Los porcentajes de valoración para el cálculo de la nota final serán: 90% de la evaluación mediante exámenes, 10 % de la evaluación continua.

Evaluación mediante exámenes

Los exámenes se llevarán a cabo de forma telemática. Constarán de preguntas tipo test, incluyendo la identificación de elementos anatómicos en imágenes.

Se llevará a cabo un solo examen parcial que abarque la materia comprendida en los dos primeros bloques (tronco y extremidad inferior). Los alumnos que hayan contestado correctamente al menos a los 2/3 de las preguntas del examen, eliminarán esta materia para el examen final de junio. El examen final se supera con un número de preguntas contestadas correctamente de al menos el 55% del total.

Evaluación continua

Se valorarán las siguientes actividades durante el curso:

Asistencia a clases teóricas y prácticas, intervención y participación en las mismas, hasta la declaración del estado de alarma.

Participación en las tareas de autoevaluación propuestas a través del ADD.

Realización de trabajos clínicos sobre casos o temas propuestos por los profesores, y bajo su supervisión.

En el caso de fallo técnico que impida que los/las estudiantes puedan realizar el examen completo deberán comunicar el incidente al profesor y a exámenes@unizar.es lo antes posible. Como alternativa de evaluación ante la incidencia, el profesor realizará un examen oral por videoconferencia.

Huesca

La evaluación será mediante exámenes realizados de forma telemática.

Los porcentajes de valoración para el cálculo de la nota final serán: 90% de la evaluación mediante exámenes, 10 % de la evaluación continua.

Evaluación mediante exámenes

Los exámenes se llevarán a cabo de forma telemática. Constarán de preguntas tipo test, incluyendo la identificación de elementos anatómicos en imágenes.

Se llevarán a cabo dos exámenes parciales. Los alumnos que hayan contestado correctamente 2/3 de las preguntas del examen, eliminarán esta materia para el examen final de junio. El examen final se supera con un número de preguntas contestadas correctamente de al menos el 55% del total.

En el caso de fallo técnico que impida que los/las estudiantes puedan realizar el examen completo: El estudiante comunicará el incidente al profesor y a exámenes@unizar.es lo antes posible. Como alternativa de evaluación ante la incidencia: El profesor enviará el cuestionario al estudiante por correo electrónico y establecerá un tiempo de entrega.

Evaluación continua durante el curso

Se valorarán las siguientes actividades durante el curso:

Asistencia a clases teóricas y prácticas, intervención y participación en las mismas, hasta la declaración del estado de alarma.

Participación en las tareas de autoevaluación propuestas a través del ADD.