

FORMULARIO PARA LA ADAPTACIÓN DE LA GUÍA DOCENTE DE UNA ASIGNATURA

Nombre de la titulación	Grado en Odontología
Coordinador/a	Teresa Sanclemente Hernández
Código de plan	442
Nombre de la asignatura	Odontopediatría I
Código de la asignatura (aparece en la guía docente)	29336

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

Se pasa de un programa basado en la asistencia a clases presenciales y realización de prácticas en el Laboratorio de Preclínica y en el Servicio de Prácticas Odontológicas de la Universidad de Zaragoza, a una secuencia telemática, basada en la impartición de clases por medios virtuales, así como realización de actividades a distancia basados en la aplicación práctica de la asignatura.

2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados, actividades síncronas y asíncronas...):

Se propone la realización de de clases online mediante la plataforma Google Meet, igualmente la presentación de trabajos grupales se realizará mediante esta plataforma.

3. Adaptaciones en la evaluación:

Asistencia y participación activa (actitud y aptitud del estudiante, por lo que será necesario activar micrófono y pantalla por parte del alumnado) en sesiones telemáticas-videoconferencias en la plataforma Google Meet (10%).

Trabajo grupal **(30%)**

Estructura y realización: 15% (Envío del trabajo con fecha límite de entrega el día 19 de mayo en formato pdf y word).

Defensa telemática: 15% (duración de presentación de 10 minutos, 5 minutos posteriores de preguntas del profesorado).

Se realizará el día 26 de mayo, a partir de las 16h.en la plataforma Google Meet, comenzará el grupo 1, grupo 2 a las 16:20h aproximadamente, grupo 3 a las 16:40 aprox., etc.

El alumno que comience la presentación será el encargado de pasar todas las diapositivas de la exposición, todos los integrantes deberán participar en la presentación.

Actividades prácticas **(45%)**:

Elaboración de dossier sobre práctica de pulpotomías: 15% (envío del trabajo con fecha límite de entrega el día 5 de mayo).

Elaboración de hoja de nomenclaturas 15% (hoja nº17 del Dossier de prácticas) y entrega de jabones/velas tallados de acuerdo con la tarea del Dossier de prácticas, con fecha límite de entrega el día 16 de junio.

Elaboración de cuaderno de realización clínica: 15% (donde se detalle con la mayor precisión posible toda la secuencia clínica, especificando todo el material necesario, técnicas de preparación y elaboración clínica, con apoyo de bibliografía actualizada y de referencia en los buscadores Pubmed, Scopus y Scielo) de: selladores de fosas y fisuras, en primeros molares definitivos; obturaciones y reconstrucciones de clase II en dos molares deciduos adyacentes, de clase III en incisivo central inferior y canino inferior deciduos y clase IV en incisivo central superior y canino superior deciduos, así como colocación de coronas preformadas en dientes deciduos.

Prueba teórica **(15%)**:

A realizar sin apuntes el día 9 de junio de forma telemática a las 16h., debiendo estar conectado a la plataforma Google Meet con micrófono y pantalla activadas. Se podrá visualizar el entorno donde el/la estudiante va a realizar la prueba, para garantizar que se realiza en las condiciones adecuadas, sin realizar grabación de imágenes de dicho entorno.

Prueba tipo test de 40 preguntas con cuatro opciones de respuesta: 0,2 por cada respuesta acertada, cada dos respuestas erróneas se resta -0,2 de la puntuación final de la prueba, la respuesta en blanco ni suma ni resta.

Las respuestas se elegirán marcándolas en negrita (no se evaluarán otras fórmulas de respuesta).

Tiempo de realización de prueba: 45 minutos.

Si se produce alguna anomalía que demore la entrega del examen del alumno, se anulará dicha prueba procediendo a realizarse examen oral telemático en la plataforma Google Meet ante el profesorado el día 10 de junio.

Para superar la asignatura es necesario aprobar la prueba teórica.



Universidad
Zaragoza

En caso de no realizar evaluación continua, se deberá realizar el día 16 de junio prueba final teórica tipo test y examen oral (de forma telemática, con grabación de respuestas), así como en esa misma fecha se deberán presentar todas las actividades prácticas de la asignatura.