



## ADENDA PARA LA ASIGNATURA Cinesiterapia

### Datos básicos de la asignatura

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Titulación:</b>          | Grado en Fisioterapia                            |
| <b>Año plan de estudio:</b> | 2009   |
| <b>Centro responsable:</b>  | Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología |
| <b>Nombre asignatura:</b>   | Cinesiterapia                                    |
| <b>Código asignatura:</b>   | 1630016  |
| <b>Tipología:</b>           | OBLIGATORIA                                      |
| <b>Curso:</b>               | 2  |
| <b>Periodo impartición:</b> | Cuatrimestral                                    |
| <b>Créditos ECTS:</b>       | 6  |
| <b>Horas totales:</b>       | 150  |
| <b>Área/s:</b>              | Fisioterapia                                     |
| <b>Departamento/s:</b>      | Fisioterapia                                     |

Con motivo de la actual pandemia mundial y tras la declaración del estado de alarma, se acordó el 1 de abril de 2020 por parte de los Rectores de las Universidades públicas de Andalucía y del Consejero de Conocimiento, Empresas y Universidad de la Junta de Andalucía el mantenimiento de la docencia online hasta la finalización del presente curso académico. En cumplimiento del posterior acuerdo de 11 de abril con la DEVA se establece un marco común para la adaptación de la docencia y la evaluación en esta situación de excepcionalidad que conlleva la cumplimentación de adendas a los programas/proyectos de las asignaturas aprobado mediante acuerdo 6.2/CG de Consejo de Gobierno del 24 de abril del presente.

En virtud de dicho acuerdo los profesores de los distintos grupos de la asignatura han presentado las siguientes adendas que suman 2 de 2 grupos existentes.

### Grupo 1

Este grupo está categorizado como de tipo 2.

#### **Herramientas virtuales utilizadas y actividades planificadas modificadas**

Teoría: 20 horas teóricas, dos grupos A y B semanales, 1h por grupo a la semana, se están desarrollando a través de la Enseñanza Virtual, a través de la Blackboard Collaborate Ultra. En día y hora establecido. Aportando a los alumnos el material docente necesario para el seguimiento del contenido teórico, al igual que la facilitación



## ADENDA PARA LA ASIGNATURA

### Cinesiterapia

de Bibliografía necesaria, y tutorías vía email institucional o a través de EV que los alumnos soliciten. Se ha creado un Foro de debate y Tablero de Discusión en(EV) por grupos para dudas que puedan surgir a los alumnos.

Práctica: 40h por grupo Práctico, divididas en 6 grupos prácticos, con clases de 2,40h por grupo a la semana.5 bloques temáticos.

Los 3 primeros bloques, se facilita a los alumnos Vídeos de Material de Innovación docente, creado por los propios docentes de la asignatura, como material de apoyo, (acceso a través de TVUS.ES o en Google). Donde se llevan a cabo las principales maniobras necesarias para adquirir los conocimientos de este contenido (3 primeros bloques), teniendo en cuenta la necesidad de práctica y explicación por parte del docente y alumnos, presencial, se elaboraron 3 casos clínicos en los cuales los alumnos deben desarrollar sus conocimientos Teóricos y prácticos de la asignatura y entregar en la fecha estipulada por el docente. Estructura del caso clínico: Batería de 5 preguntas teóricas sobre el caso a tratar (Objetivos, Tratamiento, técnicas y maniobras, recomendaciones...). Cada semana a través de Blackboard Collaborate Ultra de la EV se realiza una clase online en la cual se expone el caso clínico, se despejan dudas que pueden surgir a los alumnos, y se corrige el caso clínico explicado la semana anterior, todos los alumnos de cada grupo con su correspondiente docente (la parte práctica es de asistencia obligatoria, con lo que se pasa lista), y se lleva a cabo la resolución del caso que corresponde.

El bloque 4, correspondiente a Facilitación Neuromuscular propioceptiva, KABAT, será impartido de manera PRESENCIAL, en fecha estipulada por la Universidad.

Bloque 5, se desarrollan los contenidos en la EV a través de la Blackboard Collaborate Ultra, 2,40h por semana y por grupo. Se llevará a cabo una exposición del tema a tratar por parte del docente, los alumnos deberán adaptar ese contenido por grupos a un paciente de los 3 casos clínicos realizados en los primeros bloques, y se llevará a cabo la exposición de ese contenido en la EV Blackboard Collaborate Ultra en hora y día estipulado para cada grupo. Esos trabajos por grupo serán subidos a la EV para calificación por parte del docente.

En la EV se ha abierto, por grupos, un espacio en el que los alumnos pueden ver el contenido de la asignatura, subir todos sus trabajos, y donde el docente evalúa y



## ADENDA PARA LA ASIGNATURA

### Cinesiterapia

expone las correcciones oportunas a cada alumno, disponen además un Tablero de discusión de dudas/comentarios en el que pueden enviar todas sus dudas, comentarios o aportaciones. A la vez, tienen el contacto con cada docente vía email institucional.

#### **Nuevos procedimientos de evaluación y cambios en su caso de los criterios (porcentajes) de evaluación**

Contenido Teórico: La evaluación será llevada a cabo a través de un examen, tal y como aparece en el Programa Docente, que se realizará dependiendo de las circunstancias de manera presencial, siempre y cuando sea posible, con las medidas de prevención necesarias para ello, ó vía ONLINE a través de la plataforma de EV, habilitada. El porcentaje de la nota 50% (40+10) parte teórica No se modificará. Si se modificará la evaluación NO HABIENDO RESPUESTAS QUE RESTEN: Las respuestas en blanco y las incorrectas NO puntúan; Sólo puntuarán las respuestas Correctas.

Contenido Práctico: se realizará EVALUACIÓN CONTÍNUA, de la docencia impartida en las 5 primeras semanas de cuatrimestre de manera presencial correspondiente al bloque 1 y de la docencia impartida de manera online a través de los Trabajos realizados por los alumnos (DE LOS BLOQUES 2,3 y 5) que deben ser entregados en fecha estipulada por el docente. El bloque 4 perteneciente a KABAT que será impartido de manera presencial evaluado por evaluación continua. El porcentaje será el mismo que en el programa docente 50% (40+10).

#### **Recursos temporales y materiales de espacios e infraestructuras necesarios para las actividades presenciales imprescindibles**

Se llevarán a cabo dos clases presenciales de 2,40h para el contenido del Bloque 4. Es necesario:

- 1 aula por grupo (son 6 grupos)
- 2.40h por grupo cada clase, 2 clases
- Aula: Laboratorio con camillas, y cañón.

Fecha y hora será estipulada por cada docente con su grupo.



## ADENDA PARA LA ASIGNATURA

### Cinesiterapia

Debido al riesgo de infección por COVID-19, y siguiendo indicaciones de las autoridades sanitarias, será imprescindible todo el material de protección necesario para llevar a cabo las clases con total seguridad y contagio por parte del alumnado y del personal docente.

#### **Horarios y procedimiento de atención al estudiantado (tutorías)**

Los horarios de atención al estudiantado (tutorías) establecidos, serán los mismos que los inicialmente previstos, para todo el profesorado de la asignatura. Utilizando para ello (tutorías) las mismas herramientas virtuales recogidas en esta adenda. Enseñanza Virtual, Blackboard Collaborate Ultra...

## **Grupo 2**

Este grupo está categorizado como de tipo 2.

#### **Herramientas virtuales utilizadas y actividades planificadas modificadas**

Teoría: 20 horas teóricas, dos grupos A y B semanales, 1h por grupo a la semana, se están desarrollando a través de la Enseñanza Virtual, a través de la Blackboard Collaborate Ultra. En día y hora establecido. Aportando a los alumnos el material docente necesario para el seguimiento del contenido teórico, al igual que la facilitación de Bibliografía necesaria, y tutorías vía email institucional o a través de EV que los alumnos soliciten. Se ha creado un Foro de debate y Tablero de Discusión en (EV) por grupos para dudas que puedan surgir a los alumnos.

Práctica: 40h por grupo Práctico, divididas en 6 grupos prácticos, con clases de 2,40h por grupo a la semana. 5 bloques temáticos.

Los 3 primeros bloques, se facilita a los alumnos Videos de Material de Innovación docente, creado por los propios docentes de la asignatura, como material de apoyo, (acceso a través de TVUS.ES o en Google). Donde se llevan a cabo las principales maniobras necesarias para adquirir los conocimientos de este contenido (3 primeros



## ADENDA PARA LA ASIGNATURA

### Cinesiterapia

bloques), teniendo en cuenta la necesidad de práctica y explicación por parte del docente y alumnos, presencial, se elaboraron 3 casos clínicos en los cuales los alumnos deben desarrollar sus conocimientos Teóricos y prácticos de la asignatura y entregar en la fecha estipulada por el docente. Estructura del caso clínico: Batería de 5 preguntas teóricas sobre el caso a tratar (Objetivos, Tratamiento, técnicas y maniobras, recomendaciones...). Cada semana a través de Blackboard Collaborate Ultra de la EV se realiza una clase online en la cual se expone el caso clínico, se despejan dudas que pueden surgir a los alumnos, y se corrige el caso clínico explicado la semana anterior, todos los alumnos de cada grupo con su correspondiente docente (la parte práctica es de asistencia obligatoria, con lo que se pasa lista), y se lleva a cabo la resolución del caso que corresponde.

El bloque 4, correspondiente a Facilitación Neuromuscular propioceptiva, KABAT, será impartido de manera PRESENCIAL, en fecha estipulada por la Universidad.

Bloque 5, se desarrollan los contenidos en la EV a través de la Blackboard Collaborate Ultra, 2,40h por semana y por grupo. Se llevará a cabo una exposición del tema a tratar por parte del docente, los alumnos deberán adaptar ese contenido por grupos a un paciente de los 3 casos clínicos realizados en los primeros bloques, y se llevará a cabo la exposición de ese contenido en la EV Blackboard Collaborate Ultra en hora y día estipulado para cada grupo. Esos trabajos por grupo serán subidos a la EV para calificación por parte del docente.

En la EV se ha abierto, por grupos, un espacio en el que los alumnos pueden ver el contenido de la asignatura, subir todos sus trabajos, y donde el docente evalúa y expone las correcciones oportunas a cada alumno, disponen además un Tablero de discusión de dudas/comentarios en el que pueden enviar todas sus dudas, comentarios o aportaciones. A la vez, tienen el contacto con cada docente vía email institucional.

### **Nuevos procedimientos de evaluación y cambios en su caso de los criterios (porcentajes) de evaluación**

Contenido Teórico: La evaluación será llevada a cabo a través de un examen, tal y como aparece en el Programa Docente, que se realizará dependiendo de las circunstancias de manera presencial, siempre y cuando sea posible, con las medidas de prevención necesarias para ello, ó vía ONLINE a través de la plataforma de EV, habilitada. El porcentaje de la nota 50% (40+10) parte teórica No se modificará. Si se modificará la evaluación NO HABIENDO RESPUESTAS QUE RESTEN: Las respuestas



## ADENDA PARA LA ASIGNATURA

### Cinesiterapia

en blanco y las incorrectas NO puntúan; Sólo puntuarán las respuestas Correctas.

Contenido Práctico: se realizará EVALUACIÓN CONTÍNUA, de la docencia impartida en las 5 primeras semanas de cuatrimestre de manera presencial correspondiente al bloque 1 y de la docencia impartida de manera online a través de los Trabajos realizados por los alumnos (DE LOS BLOQUES 2,3 y 5) que deben ser entregados en fecha estipulada por el docente. El bloque 4 perteneciente a KABAT que será impartido de manera presencial evaluado por evaluación continua. El porcentaje será el mismo que en el programa docente 50% (40+10).

#### **Recursos temporales y materiales de espacios e infraestructuras necesarios para las actividades presenciales imprescindibles**

Se llevarán a cabo dos clases presenciales de 2,40h para el contenido del Bloque 4. Es necesario:

- 1 aula por grupo (son 6 grupos)
- 2.40h por grupo cada clase, 2 clases
- Aula: Laboratorio con camillas, y cañón.

Fecha y hora será estipulada por cada docente con su grupo.

Debido al riesgo de infección por COVID-19, y siguiendo indicaciones de las autoridades sanitarias, será imprescindible todo el material de protección necesario para llevar a cabo las clases con total seguridad y contagio por parte del alumnado y del personal docente.

#### **Horarios y procedimiento de atención al estudiantado (tutorías)**

Los horarios de atención al estudiantado (tutorías) establecidos, serán los mismos que los inicialmente previstos, para todo el profesorado de la asignatura. Utilizando para ello (tutorías) las mismas herramientas virtuales recogidas en esta adenda. Enseñanza



**ADENDA PARA LA ASIGNATURA**  
**Cinesiterapia**

Virtual, Blackboard Collaborate Ultra...