

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: FISIOTERAPIA NEUROLOXICA E ESPECIAL

COORDINADOR/A DA MATERIA: JOSE CARLOS GONZALEZ NORES

OUTROS DOCENTES DA MATERIA:

Espazo onde se imparte a docencia teórica: AULA 3

**Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:
LABORATORIO 1**

Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 5/9 set	Presentación. (1H) P.C.I. 3 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES	
2ª 12/16 set.	ESCOLIOSIS 4 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES	FACILITACION NEUROMUSCULAR PROPIOCEPTIVA 16H <u>Docente:</u> CARLOS NORES
3ª 19/23 set	ESCOLIOSIS 4 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES	FACILITACION NEUROMUSCULAR PROPIOCEPTIVA 16 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES
4ª 26/30 set	HEMIPLEXIA. MOV. NORMAL 2H. HEMIPLEXIA. CARACTERISTICAS CLINICAS 2 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES	FACILITACION NEUROMUSCULAR PROPIOCEPTIVA 8H ESCOLIOSIS: KLAPP 8 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES
5ª 3/7 out	HEMIPLEXIA CARACTERISTICAS CLINICAS 2 H. HEMIPLEXIA ESPASTICIDAD 2 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES	ESCOLIOSIS: KLAPP 16 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES
6ª 10/14 out	HEMIPLEXIA VALORACION 2 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES	ESCOLIOSIS: KLAPP 8 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES
7ª 17/21 out	HEMIPLEXIA. BOBATH E PERFETTI 4 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES	ESCOLIOSIS: KLAPP 8 H. ESCOLIOSIS : SCHROTH 8 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
8ª 24/28 out	DUDAS . 1 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES	HEMIPLEXIA TRATAMIENTO 16 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES
9ª 31 out/4 nov		HEMIPLEXIA TRATAMIENTO 8 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES
10ª 7/11 nov		HEMIPLEXIA TRATAMIENTO 16 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES
11ª 14/18 nov		HEMIPLEXIA TRATAMIENTO 16 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES
12ª 21/25 nov		HEMIPLEXIA TRATAMIENTO 8 H. RELAJACION 8 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES
13ª 28 nov/2 dec		PROPIOCEPCION 8 H. REPASO 4 H. <u>Docente:</u> CARLOS NORES
14ª 5/9 dec		
15ª 12/16 dec		
Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: probos de avaliación do 1º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 12 de outubro, 1 de novembro, e 6 e 8 de decembro.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: SI
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela): 13 OCTUBRE
 - o Entrega parcial 2 (de habela): 31 OCTUBRE
 - o Entrega final: 14 NOVIEMBRE
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana):

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: Fisioterapia Respiratoria y Masoterapia Especial

COORDINADOR/A DA MATERIA: Eva Mª Lantarón Caeiro

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: Rocío Abalo Núñez, Mercedes Soto González y Yoana González González.

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 3

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: laboratorio 2

Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 5/9 set	<u>Presentación. 2h</u> <u>Docente:</u> EM Lantarón <u>Tema:</u> Introducción a la fisioterapia respiratoria <u>Docente:</u> R. Abalo 2 h.	
2ª 12/16 set.	<u>Tema:</u> Valoración paciente respiratorio. <u>Docente:</u> R. Abalo 2 h. Y. González 2h.	<u>Tema:</u> Valoración paciente respiratorio. 16 horas <u>Docente:</u> R. Abalo
3ª 19/23 set	<u>Tema:</u> Valoración paciente respiratorio. 4 horas <u>Docente:</u> Y. González	<u>Tema:</u> Valoración paciente respiratorio. 16 horas <u>Docente:</u> Eva Mª Lantarón
4ª 26/30 set	<u>Tema:</u> permeabilización de la vía aérea. 2 horas <u>Docente:</u> Y. González	<u>Tema:</u> Valoración paciente respiratorio. 8 horas <u>Tema:</u> permeabilización da vía aérea. 8 horas <u>Docente:</u> Eva María Lantarón
5ª 3/7 out	<u>Tema:</u> permeabilización de la vía aérea. 4 horas <u>Docente:</u> Y. González	<u>Tema:</u> permeabilización da vía aérea. 16 horas <u>Docente:</u> Rocío Abalo
6ª 10/14 out		<u>Tema:</u> permeabilización da vía aérea. 16 horas <u>Docente:</u> Eva Mª Lantarón

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
7ª 17/21 out	Tema: Ventilación dirigida (VD) 3 horas <u>Docente:</u> EM Lantarón	<u>Tema:</u> permeabilización de la vía aérea. 16 horas <u>Docente:</u> R. Abalo
8ª 24/28 out	Tema entrenamiento m.respiratorio 2h <u>Docente:</u> EM Lantarón Tema: Ciriax 2horas <u>Docente:</u> M. Soto	Tema: VD 8h Tema Entrenamiento cardiorespiratorio 8h <u>Docente:</u> Eva María Lantarón
9ª 31 out/4 nov	Exposición traballos 3h <u>Docente:</u> R. Abalo	<u>Tema:</u> Ciriax 8 horas <u>Docente:</u> Mercedes Soto
10ª 7/11 nov	Tema DLM: 3 horas <u>Docente:</u> R. Abalo	<u>Tema:</u> DLM 16 horas <u>Docente:</u> R. Abalo
11ª 14/18 nov	Tema: MTC 2 horas <u>Docente:</u> R. Abalo	<u>Tema:</u> DLM 16 horas <u>Docente:</u> R. Abalo
12ª 21/25 nov		<u>Tema:</u> MTC 16 horas <u>Docente:</u> R. Abalo
13ª 28 nov/2 dec		Tema: Técnicas Respiratorias y de Masoterapia 8h <u>Docente:</u> Eva María Lantarón
14ª 5/9 dec		
15ª 12/16 dec		
Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: probos de avaliación do 1º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 12 de outubro, 1 de novembro, e 6 e 8 de decembro.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?:
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela):

- Entrega parcial 2 (de habela):
- Entrega final: 7ª semana

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): 9ª semana

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: Fisiología del ejercicio y del esfuerzo

COORDINADOR/A DA MATERIA: Telmo Silva Alonso

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: Silvia Varela

Espazo onde se imparte a docencia teórica: aula grupo 3º grado

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:
Laboratorio Fisioloxía e biomecánica/Pista de atletismo/Ximnasio da Facultade de CC da Educación e do Deporte

Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 5/9 set	Presentación (1 h) Telmo Silva	Nutrición y energía (2 h) Grupo 1 Silvia Varela
2ª 12/16 set.	Introducción a la FE (2 h) Telmo Silva	Nutrición y energía (2 h) Grupo 2 Silvia Varela
3ª 19/23 set	Nutrición y energía (2 h) Telmo Silva	Composición corporal (2 h) Grupo 1 Silvia Varela
4ª 26/30 set	Nutrición y energía (2 h) Telmo Silva	Composición corporal (2 h) Grupo 2 Silvia Varela
5ª 3/7 out	Transferencia de energía (2h) Telmo Silva	Valoración del VO2 max (2 h) Grupo 1 Silvia Varela
6ª 10/14 out	Transferencia de energía (2h) Telmo Silva Cambio día de clase: viernes, de 15:45 a 17:45	
7ª 17/21 out		Valoración del VO2 max (2 h)* Grupo 2 Silvia Varela *En horario de clase teórica Valoración del VO2 asociado a zona de transición aeróbica-

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
		anaeróbica (2 h) Grupo 1 Silvia Varela
8ª 24/28 out	Transferencia de energía (2h) Telmo Silva	Valoración del VO2 asociado a zona de transición aeróbica-anaeróbica (2 h) Grupo 2 Silvia Varela
9ª 31 out/4 nov	Sistemas fisiológicos de apoyo (2 h) Telmo Silva	Respuestas fisiológicas al ejercicio de resistencia aeróbica (2 h) Grupo 1 Silvia Varela
10ª 7/11 nov	Sistemas fisiológicos de apoyo (2 h) Telmo Silva	Respuestas fisiológicas al ejercicio de resistencia aeróbica (2 h) Grupo 2 Telmo Silva
11ª 14/18 nov	Defensa dos traballos (2h) Telmo Silva	Respuestas fisiológicas al ejercicio de resistencia anaeróbica (2 h) Grupo 1 Telmo Silva
12ª 21/25 nov	Defensa dos traballos (2h) Telmo Silva	Respuestas fisiológicas al ejercicio de resistencia anaeróbica (2 h) Grupo 2 Telmo Silva 12
13ª 28 nov/2 dec	Sistemas fisiológicos de apoyo (2 h) Telmo Silva	Respuestas fisiológicas al ejercicio de fuerza (2 h) Grupo 1 Telmo Silva
14ª 5/9 dec	Pruebas de esfuerzo (2h) Telmo Silva	Respuestas fisiológicas al ejercicio de fuerza (2 h) Grupo 1 Telmo Silva
15ª 12/16 dec		Respuestas fisiológicas al ejercicio de fuerza (4 h) Grupo 1 y 2 Telmo Silva
Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: probos de avaliación do 1º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 12 de outubro, 1 de novembro, e 6 e 8 de decembro.

TRABALLO DA MATERIA

Hai traballo obrigatorio na materia?: si, revisión bibliográfica.

Prazo de entrega: ata 11 de novembro de 2016

Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): semana 11 e 12

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: FISIOTERAPIA ERGONÓMICA

COORDINADOR/A DA MATERIA: BORJA NOVOA CASTRO

OUTROS DOCENTES DA MATERIA:

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 3

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:

Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 5/9 set	<u>Tema:</u> INTRODUCCIÓN ERGONOMIA (4) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
2ª 12/16 set.	<u>Tema:</u> INTRODUCCIÓN ERGONOMÍA (4) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
3ª 19/23 set	<u>Tema:</u> ANTROPOMETRIA (4) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
4ª 26/30 set (27 septiembre)	<u>Tema:</u> ANTOPOMETRIA (2) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
5ª 3/7 out	<u>Tema:</u> TRASTORNOS MÚSCULO- ESQUELÉTICOS (4) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
6ª 10/14 out	<u>Tema:</u> TRASTORNOS MÚSCULO- ESQUELÉTICOS (4) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
	CASTRO	
7 ^a 17/21 out	<u>Tema:</u> TRASTORNOS MÚSCULO-ESQUELÉTICOS (2) TUTORIAS TRABAJO (2) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
8 ^a 24/28 out (25 octubre)	<u>Tema:</u> HIGIENE POSTURAL (2) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
9 ^a 31 out/4 nov (31 octubre)	<u>Tema:</u> PVD (2) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
10 ^a 7/11 nov	<u>Tema:</u> AUTOPREVENCIÓN (4) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
11 ^a 14/18 nov	<u>Tema:</u> PATOLOGIAS MÁS FRECUENTES (4) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
12 ^a 21/25 nov	<u>Tema:</u> FISIOTERAPIA LABORAL (2) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
13 ^a 28 nov/2 dec	<u>Tema:</u> EVALUACIÓN CARGA FÍSICA (4) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
14 ^a 5/9 dec	<u>Tema:</u> <u>Docente:</u>	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
15ª 12/16 dec	<u>Tema:</u> PRESENTACIÓN TRABAJO EN CLASES (2) <u>Docente:</u> BORJA NOVOA CASTRO	
Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: probas de avaliación do 1º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 12 de outubro, 1 de novembro, e 6 e 8 de decembro.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: SI
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela):
 - o Entrega parcial 2 (de habela):
 - o Entrega final: 12 DICIEMBRE
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): 12 DICIEMBRE

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: FISIOTERAPIA EN DISCAPACIDAD Y DEPENDENCIA..

COORDINADOR/A DA MATERIA: ROSA IGLESIAS SANTOS

OUTROS DOCENTES DA MATERIA:

Espazo onde se imparte a docencia teórica: AULA 3

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: 3A

Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 5/9 set	Presentación. Introducción discapacidad y dependencia (1h) T1: Discapacidad y dependencia: Pasado y presente (1H) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias	
2ª 12/16 set.	T1: Discapacidad y dependencia: Pasado y presente (2H) Docente: Rosa Iglesias	
3ª 19/23 set	T2: Discapacidad y dependencia: Enfoque Actual (2H) Docente: Rosa Iglesias	
4ª 26/30 set	T2: Discapacidad y dependencia: Enfoque Actual (2H) Docente: Rosa Iglesias	
5ª 3/7 out	T3: Dependencia, vejez y demografía (2h) Docente:Rosa Iglesias	
6ª 10/14 out	T4: Envejecimiento Fisiológico(2h) Docente: Rosa Iglesias	Tema: Gestos y activación para las personas mayores (6h) Docente:Rosa Iglesias
7ª 17/21 out	T5: Recursos asistenciais en dependencia.(2h) Docente: Rosa Iglesias	Tema: Valoración de la marcha:Parámetros descriptivos(6h) Docente:Rosa Iglesias

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
8ª 24/28 out	T6: Recursos asistenciais en dependencia. (2h) Docente: Rosa Iglesias	Tema: Marcha con ayudas (6h) Docente: Rosa Iglesias
9ª 31 out/4 nov	T7: Valoración integral de la discapacidad y dependencia (2h) Docente: Rosa Iglesias	Tema Valoración de la marcha: Prevención de Caidas (6h) Docente: Rosa Iglesias
10ª 7/11 nov	T7: Valoración integral de la discapacidad y dependencia (2h) Docente: Rosa Iglesias	Tema: Determinación composición corporal (6h) Docente Rosa Iglesias
11ª 14/18 nov	T8: Ejercicio físico en la tercera Edad (2h) Docente: Rosa Iglesias	Tema: Programas de Ejercicio Físico en la dependencial (6h) Docente Rosa Iglesias
12ª 21/25 nov	T8: Psicomotricidad (2h) Docente: Rosa Iglesias	Tema: Psicomotricidad (6h) Docente Rosa Iglesias
13ª 28 nov/2 dec	T9: Presentación trabajo (1h) Docente Rosa Iglesias	
14ª 5/9 dec		
15ª 12/16 dec		
Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: probos de avaliación do 1º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 12 de outubro, 1 de novembro, e 6 e 8 de decembro.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: si
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela): 29 sept
 - o Entrega parcial 2 (de habela): 27 oct
 - o Entrega final: 24 nov
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): 1 dic

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: Inglés para Ciencias da Saúde

COORDINADOR/A DA MATERIA: Marta García de la Puerta

OUTROS DOCENTES DA MATERIA:

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula nº 3. Se utilizará el aula de informática en clases puntuales (previo aviso).

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:

Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 5/9 set	Presentación. Encuesta de análisis de necesidades y test de nivel (2 hrs.) <u>Docente:</u> Marta García de la Puerta	
2ª 12/16 set.	Tema1. Introduction to communication. (1,5 hrs.) <u>Docente:</u> Marta García de la Puerta	(1,5 hrs.)
3ª 19/23 set	Tema2. Receiving the patient.(1,5 hrs.) <u>Docente:</u> Marta García	(1,5 hrs.)
4ª 26/30 set	Tema3. The presenting complaint. (1,5 hrs.) <u>Docente:</u> Marta García	(1,5 hrs.)
5ª 3/7 out	Tema4. Past medical and family history. (1,5 hrs.) <u>Docente:</u> Marta García	(1,5 hrs.)
6ª 10/14 out	Tema5. Examining a patient. (1,5hrs.) <u>Docente:</u> Marta García	(1,5 hrs.)
7ª 17/21 out	Tema6. Giving results. (1,5 hrs.) <u>Docente:</u> Marta García	(1,5 hrs.)
8ª 24/28 out	Tema7. Planning treatment and closing the interview I. (1,5 hrs.) <u>Docente:</u> Marta García	(1,5 hrs.)

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
9ª 31 out/4 nov	Tema7. Planning treatment and closing the interview II. (1,5 hrs.) Docente: Marta García	(1,5 hrs)
10ª 7/11 nov	Tema8: Dealing with sensitive issues (1,5 hrs.) Docente: Marta García	(1,5 hrs)
11ª 14/18 nov	Tema9: Communicating with challenging patients (1,5 hrs.) Docente: Marta García	(1,5 hrs)
12ª 21/25 nov	Tema10: Introduction to Communication Skills I (1,5 hrs.) Docente: Marta García	(1,5 hrs)
13ª 28 nov/2 dec	Tema10: Introduction to communication skills II: Presentation skills (1,5 hrs.) Docente: Marta García	(1,5 hrs)
14ª 5/9 dec	Tema: Introduction to writing skills I (1,5 hrs) Docente: Marta García	(1,5 hrs)
15ª 12/16 dec	Tema: Introduction to writing skills II (1,5 hrs) Docente: Marta García	Exposición de los trabajos (2,5 hrs)
Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: probos de avaliación do 1º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 12 de outubro, 1 de novembro, e 6 e 8 de decembro.

TRABALLO DA MATERIA

Hai un traballo obrigatorio na materia: Exposición oral sobre un tema relacionado co ámbito de estudo (individual o en grupo).

Día da exposición: Venres 16 de decembro

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: Rehabilitación Cardíaca

COORDINADOR/A DA MATERIA: Alicia González Represas

OUTROS DOCENTES DA MATERIA:

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 3

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: Durante toda a docencia práctica se utilizará el laboratorio I. A partir de la semana 10 se utilizará también el laboratorio V que comunica con el laboratorio I.

Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 5/9 set	Presentación (1h) Tema: Introducción Rehabilitación Cardíaca. (3h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS	
2ª 12/16 set.	Tema: Anatomía Cardíaca. (2h) Tema. Fisiopatología Cardiopatías. (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS	
3ª 19/23 set	Tema Fisiopatología Cardiopatías. (2h) Tema. Procedimientos Quirúrgicos. (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS	
4ª 26/30 set	Tema Farmacología. (2h) Tema. Valoración Cardiovascular (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS	
5ª 3/7 out	Tema. Valoración Cardiovascular(4h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS	
6ª 10/14 out	Tema. Prescripción Ejercicio en los programas de rehabilitación cardíaca. (4h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
	REPRESAS	
7^a 17/21 out		Practica: Reanimación Cardiopulmonar (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS
8^a 24/28 out		Practica: Valoración Cardiovascular. (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS
9^a 31 out/4 nov		Practica: Valoración Cardiovascular (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS
10^a 7/11 nov		Practica: Valoración Cardiovascular. (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS
11^a 14/18 nov		Practica: Valoración Cardiovascular. (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS
12^a 21/25 nov		Practica: Prescripción del ejercicio (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS
13^a 28 nov/2 dec		Practica: Prescripción del ejercicio (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS
14^a 5/9 dec		Practica: Prescripción del ejercicio (2h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS
15^a 12/16 dec	Tema Prescripción Ejercicio en Cardiopatías (1h) <u>Docente:</u> ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS	
Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: probos de avaliación do 1º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 12 de outubro, 1 de novembro, e 6 e 8 de decembro.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: Si
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela):
 - o Entrega parcial 2 (de habela):
 - o Entrega final: 2 de diciembre
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): semana 14

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: FISIOTERAPIA EN ESPECIALIDADES CLINICAS 1

COORDINADOR/A DA MATERIA: CARLOS GONZALEZ NORES

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: YOANA GONZALEZ GONZALEZ

Espazo onde se imparte a docencia teórica: AULA 3

**Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:
LABORATORIO 3a**

Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 23/27 xaneiro	Presentación. (1h) <u>Docente:</u> CARLOS NORES FISIOTERAPIA NEUROLOXIA (3h) EN <u>Docente:</u> CARLOS NORES	
2ª 30 xan/3 feb	FISIOTERAPIA PARKINSON 2 H NO <u>Docente:</u> CARLOS NORES FISIOTERAPIA NEUROLOXIA 2 H EN <u>Docente:</u> YOANA GONZALEZ	TRATAMENTO FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO DE NA 16 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES
3ª 6/10 febreiro	FISIOTERAPIA NEUROLOXIA 4 H. EN <u>Docente:</u> YOANA GONZALEZ	TRATAMENTO FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO DE NA 8 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES
4ª 13/17 febreiro	FISIOTERAPIA NEUROLOXIA 4 H. EN <u>Docente:</u> YOANA GONZALEZ	TRATAMENTO FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO DE NA 8 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES
5ª 20/24 febreiro	FISIOTERAPIA NEUROLOXIA 4 H. EN <u>Docente:</u> YOANA GONZALEZ	TRATAMENTO FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO 8 H DE NA <u>Docente:</u> CARLOS NORES

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
6^a Entroido 2/3 marzo		
7^a 6/10 marzo	FISIOTERAPIA NAS ENFERMIDADES DEXENERATIVAS 4 H Docente: YOANA GONZALEZ	TRATAMENTO DE FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO 8 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES TRATAMENTO NA P.C.I. 8 H Docente: YOANA GONZALEZ
8^a 13/17 marzo	FISIOTERAPIA NA P.C.I. 4 H Docente: YOANA GONZALEZ	TRATAMENTO DE FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO 8 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES TRATAMENTO NA P.C.I. 8 H Docente: YOANA GONZALEZ
9^a 20/24 marzo	FISIOTERAPIA NA P.C.I. 4 H Docente: YOANA GONZALEZ	TRATAMENTO DE FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO 8 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES TRATAMENTO NA P.C.I. 8 H Docente: YOANA GONZALEZ

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
<p align="center">10^a 27/31 marzo</p>	<p>FISIOTERAPIA NAS LESIONS MEDULARES FISIOTERAPIA NAS LESIONS DO SISTEMA NERVIOSO PERIFERICO 4 H Docente: YOANA GONZALEZ</p>	<p>TRATAMENTO DE NA FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO 8 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES TRATAMENTO NA P.C.I. 8 H Docente: YOANA GONZALEZ</p>
<p align="center">11^a 3/7 abril</p>	<p>FISIOTERAPIA NAS LESIONS MEDULARES FISIOTERAPIA NAS LESIONS DO SISTEMA NERVIOSO PERIFERICO 2 H Docente: YOANA GONZALEZ</p>	<p>TRATAMENTO DE NA FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO 8 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES TRATAMENTO NAS LESIONS NERVIOSAS PERIFERICAS 8 H Docente: YOANA GONZALEZ</p>
Semana Santa		
<p align="center">12^a 17/21 abril</p>		<p>TRATAMENTO DE NA FISIOTERAPIA NEUROLOXIA . ADULTO 8 H <u>Docente:</u> CARLOS NORES TRATAMENTO NAS LESIONS NERVIOSAS PERIFERICAS 8 H Docente: YOANA GONZALEZ</p>

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
13^a 24/28 abril		TRATAMENTO DE FISIOTERAPIA NA NEUROLOXIA . ADULTO 8 H Docente: CARLOS NORES TRATAMENTO NAS PATOLOXIAS OSTEOARTICULARES INFANTILES 8 H Docente: YOANA GONZALEZ
14^a 1/5 maio		TRATAMENTO NAS PATOLOXIAS OSTEOARTICULARES INFANTILES 8 H Docente: YOANA GONZALEZ
15^a 8/12 maio		
Do 15 ao 31 de maio de 2017: probas de avaliación do 2º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, e 1 e 17 de maio.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?:
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela):
 - o Entrega parcial 2 (de habela):
 - o Entrega final: 8ª semana
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana):

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA:

COORDINADOR/A DA MATERIA: Jose Manuel Pazos Rosales

OUTROS DOCENTES DA MATERIA:

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 3

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:
laboratorio 3b

Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 23/27 xaneiro	Presentación 2h. Tema: Fisioterapia en traumatoloxía 2 h. Docente: J.M. Pazos	
2ª 30 xan/3 feb	Tema: Fisioterapia en traumatoloxía 4h. Docente: J.M. Pazos	
3ª 6/10 febreiro	<u>Tema:</u> Fisioterapia en traumatolóxía 2h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos	<u>Práctica:</u> Fisioterapia en traumatoloxía 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos
4ª 13/17 febreiro	<u>Tema:</u> Fisioterapia en traumatoloxía 2h. Titorías traballos. <u>Docente:</u> J.M. Pazos	<u>Práctica:</u> Fisioterapia en traumatoloxía 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos
5ª 20/24 febreiro	Titorías traballos.	Práctica: Fisioterapia en traumatoloxía 4h. Docente: J.M. Pazos
6ª Entroido 2/3 marzo	1 de marzo festivo	
7ª 6/10 marzo	<u>Tema:</u> Fisioterapia en reumatoloxía 2h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos EXPOSICIÓN DE TRABALLOS (2h) <u>Docente:</u> J.M. Pazos	<u>Práctica:</u> Fisioterapia en traumatoloxía 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
8ª 13/17 marzo	<u>Tema:</u> Fisioterapia en reumatoloxía 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos	<u>Práctica:</u> Fisioterapia en traumatoloxía 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos
9ª 20/24 marzo	<u>Tema:</u> Fisioterapia en alt. ortopédicas 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos	<u>Práctica:</u> Fisioterapia en reumatoloxía 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos
10ª 27/31 marzo	<u>Tema:</u> Fisioterapia en alt. ortopédicas 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos	<u>Práctica:</u> Fisioterapia en reumatoloxía 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos
11ª 3/7 abril	<u>Tema:</u> Fisioterapia en uroxicoloxía e obstetricia 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos	<u>Práctica:</u> Fisioterapia en alt. ortopédicas 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos
Semana Santa		
12ª 17/21 abril	<u>Tema:</u> Fisioterapia en uroxicoloxía e obstetricia 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos	<u>Práctica:</u> Fisioterapia en uroxicoloxía e obstetricia 4h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos
13ª 24/28 abril	<u>Tema:</u> Fisioterapia en dermatoloxía 2h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos	<u>Práctica:</u> Fisioterapia en uroxicoloxía e obstetricia 2h. <u>Práctica:</u> Fisioterapia en dermatoloxía 2h. <u>Docente:</u> J.M. Pazos
14ª 1/5 maio	1 mayo festivo	
15ª 8/12 maio		
Do 15 ao 31 de maio de 2017: probas de avaliación do 2º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, e 1 e 17 de maio.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: si

- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela):
 - o Entrega parcial 2 (de habela):
 - o Entrega final:

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): 6/10 marzo

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: Farmacoloxía

COORDINADOR/A DA MATERIA: Lourdes Maceiras García

OUTROS DOCENTES DA MATERIA:

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula de informática

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:

Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 23/27 xaneiro	Presentación. (1h) <u>Docente:</u> L. Maceiras. <u>Tema 1:</u> Principios xerais (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
2ª 30 xan/3 feb	<u>Tema 2:</u> Farmacoloxía do SN Autónomo (4 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
3ª 6/10 febreiro	<u>Tema 3:</u> Farmacoloxía da dor e da inflamación (4 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
4ª 13/17 febreiro	<u>Tema 4:</u> Farmacoloxía do SNC (4 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
5ª 20/24 febreiro	<u>Tema 5:</u> Farmacoloxía do sistema cardiovascular (4 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
6ª Entroido 2/3 marzo		
7ª 6/10 marzo	<u>Temas 6:</u> Farmacoloxía do sistema hematopoiético (4 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
8ª 13/17 marzo	<u>Tema 7:</u> Farmacoloxía do aparello respiratorio (4 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
9ª 20/24 marzo	<u>Tema 8:</u> Farmacoloxía do aparello dixestivo (4 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
10^a 27/31 marzo	<u>Tema 9</u> : Farmacoloxía do sistema endocrino (4 h). <u>Docente</u> : L. Maceiras.	
11^a 3/7 abril	<u>Tema 10</u> : Quimioterapia antiinfecciosa (4 h). <u>Docente</u> : L. Maceiras.	
Semana Santa		
12^a 17/21 abril	<u>Tema 11</u> : Quimioterapia antineoplásica e inmunosupresora (1 h). <u>Tema 12</u> : Exercicio físico e deporte. (2 h) <u>Tema 13</u> : Farmacoloxía en masoterapia. (1 h) <u>Docente</u> : L. Maceiras.	
13^a 24/28 abril		
14^a 1/5 maio		
15^a 8/12 maio		
Do 15 ao 31 de maio de 2017: probos de avaliación do 2º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, e 1 e 17 de maio.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: **NON**
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entre parcial 1 (de habela):
 - o Entrega parcial 2 (de habela):
 - o Entrega final:
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana):

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: FISIOTERAPIA EN XINECOLOXÍA E OBSTETRICIA

COORDINADOR/A DA MATERIA: Mercedes Soto González

OUTROS DOCENTES DA MATERIA:

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 3

**Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:
laboratorio 2b**

Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 23/27 xaneiro	Presentación y actividades introdutorias (1h) Anatomía y biomecánica (2h) <u>Docente:</u> Mercedes Soto	
2ª 30 xan/3 feb	Tema 1 – Anatomía y biomecánica (3h) Docente –Mercedes Soto	
3ª 6/10 febreiro	Tema 1 – Fisioterapia obstétrica en el parto (3h) Docente –Mercedes Soto	
4ª 13/17 febreiro	Tema 2 – Fisioterapia obstétrica en el parto (3h) Docente: Mercedes Soto	
5ª 20/24 febreiro	Tema 2 – Fisioterapia obstétrica postparto (3h) Docente- Mercedes Soto	Práctica 1- Fisioterapia prenatal (4h) Docente – Mercedes Soto
6ª Entroido 2/3 marzo		
7ª 6/10 marzo	Tema 3 – Incontinencia urinaria (3h) Docente: Mercedes Soto	Práctica 2 - Fisioterapia parto (4h) Docente – Mercedes Soto
8ª 13/17 marzo	Tema 3 – Incontinencia urinaria (3h) Docente: Mercedes Soto	Práctica 3 Fisioterapia postparto (4h) Docente – Mercedes Soto

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
9ª 20/24 marzo	Tema 4 –Disfunciones sexuales (3h) Docente: Mercedes Soto	Práctica 4 – Fisioterapia postparto (4h) Docente – Mercedes Soto
10ª 27/31 marzo	Tema 4 – Exposición traballo (1h) Docente: Mercedes Soto	Práctica 5- Valoración de la incontinencia (4h) Docente –Mercedes Soto
11ª 3/7 abril		Práctica 6-Tratamiento de la incontinencia (4h) Docente- Mercedes Soto
Semana Santa		
12ª 17/21 abril		Práctica 7- Tratamiento de la incontinencia (4h) Docente – Mercedes Soto
13ª 24/28 abril		Práctica 8- Valoración y Tratamiento de las disfunciones sexuales(4h) Docente – Mercedes Soto
14ª 1/5 maio		
15ª 8/12 maio		
Do 15 ao 31 de maio de 2017: probos de avaliación do 2º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, e 1 e 17 de maio.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: si
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela):24 febreiro
 - o Entrega final: 30 marzo
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): semana 10

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: Fisioterapia deporte e actividade física

COORDINADOR/A DA MATERIA: Rosa Iglesias Santos

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: Borja Novoa Castro, lista Garda 2

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 3

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: Aula3

Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 23/27 xaneiro	Presentación. (2h) Docente: Rosa Iglesias T1. Papel de la fisioterapia en el ámbito deportivo (2h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias	
2ª 30 xan/3 feb	T3. Valoración Funcional del deportista (2h) Docente: Rosa Iglesias T2. Fisiología del ejercicio (2h) Docente: lista da garda 2	
3ª 6/10 febreiro	T3. Valoración Funcional del deportista (2h) Docente: Rosa Iglesias T2. Fisiología del ejercicio (2h) Docente: lista da garda 2	
4ª 13/17 febreiro	T4. Fisioterapia Activa: Condicionamiento Físico (2h) Docente: Rosa Iglesias T2. Fisiología del ejercicio (2h) Docente: lista da garda 2	
5ª 20/24	T4. Fisioterapia Activa: Condicionamiento Físico (2h) Docente: Rosa Iglesias	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
febreiro	T5. Deporte Fisioterapia pasiva (2h) Docente: lista da garda 2	
6^a Entroido 2/3 marzo		
7^a 6/10 marzo	T4. Fisioterapia Activa: Condicionamiento Físico (2h) Docente: Rosa Iglesias T7 Fisioterapia Activa: Lesión y reinicio a la práctica deportiva (2h) Docente : Borja Novoa Castro	
8^a 13/17 marzo	T6. Calentamiento y medidas de regeneración (2h) Docente: Rosa Iglesias T7 Fisioterapia Activa: Lesión y reinicio a la práctica deportiva (2h) Docente : Borja Novoa Castro	
9^a 20/24 marzo	T6. Calentamiento y medidas de regeneración (1h) Docente: Rosa Iglesias T5: Fisioterapia pasiva y deporte (1h) Docente: lista da garda 2 T8. Docente : Borja Novoa Castro	
10^a 27/31 marzo	T8. Fisioterapia Activa y pasiva: Estiramientos (2h) Docente : Borja Novoa Castro	
11^a 3/7 abril	T8. Fisioterapia Activa y pasiva: Estiramientos (2h) Docente : Borja Novoa Castro	
Semana Santa		
12^a 17/21 abril	T8. Fisioterapia Activa y pasiva: vendajes (2h) Docente : Borja Novoa Castro	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
13^a 24/28 abril	T5: Fisioterapia pasiva y deporte(2h) Docente: lista da garda 2 T8. Fisioterapia Activa y pasiva: vendajes (2h) Docente : Borja Novoa Castro	
14^a 1/5 maio	T5: Exposicion y defensa trabajo (2h) Docente: lista da garda 2 T8: Fisioterapia Activa y pasiva: órtesis (2h) Docente :Borja Novoa Castro	
15^a 8/12 maio		
Do 15 ao 31 de maio de 2017: probas de avaliación do 2º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, e 1 e 17 de maio.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: si
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela):
 - o Entrega parcial 2 (de habela):
 - o Entrega final: 19 abril
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): mayo

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

MATERIA: Fisioterapia no Linfedema

COORDINADOR/A DA MATERIA: Eva María Lantarón caeiro

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: pendentes de contratación

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 3

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: Laboratorio 2

Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 23/27 xaneiro	Actividades introductorias (2h) <u>Docente:</u> Eva Mª Lantarón	
2ª 30 xan/3 feb	<u>Tema 1:</u> Vías linfáticas y la linfa. <u>Tema 2:</u> Fisiología linfática (2h) <u>Docente:</u> Por determinar	
3ª 6/10 febreiro	<u>Tema 3:</u> Fisiopatología linfática. <u>Tema 4:</u> Flujos linfáticos. (2h) <u>Docente:</u> Por determinar	Práctica 1. Maniobras de llamada en mm.ii. (2h) <u>Docente:</u> Por determinar
4ª 13/17 febreiro	<u>Tema 4:</u> Flujos linfáticos. (2h) <u>Docente:</u> Por determinar TUTORIAS DE TRABAJO	Práctica 2. Maniobras de llamada en mm.ss (2h) <u>Docente:</u> Por determinar
5ª 20/24 febreiro	<u>Tema 5:</u> Terapia Descongestiva compleja (TDC). DLM (2h) <u>Docente:</u> Por determinar	Práctica 3. DLM mm.ii (2h) <u>Docente:</u> Por determinar
6ª 2/3 marzo	ENTROIDO	ENTROIDO
7ª 6/10 marzo	<u>TUTORIAS DE TRABAJO</u> <u>Tema 5:</u> TDC en oncología. (2h) <u>Docente:</u> Por determinar	Práctica 6. DLM mm. ss con resección ganglionar (2h) <u>Docente:</u> Por determinar

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
8 ^a 13/17 marzo	<u>Tema 7</u> : Vendaje Multicapa <u>Tema 8</u> : Presoterapia (2h) <u>Docente</u> : Por determinar	Práctica 7. DLM en abdomen. Y repaso mm. ii. (2h) <u>Docente</u> : Por determinar
9 ^a 20/24 marzo	TUTORIAS DE TRABAJO	Práctica 4. DLM mm.ss (2h) <u>Docente</u> : Por determinar (En horas teórica grupo de lunes)
10 ^a 27/31 marzo	Exposición de los trabajos <u>Docente</u> : Eva M Lantarón (2h)	Práctica 5. DLM mm. ii con resección ganglionar (2h) <u>Docente</u> : Por determinar
11 ^a 3/7 abril		Práctica 8. DLM en tronco y repaso mm. ss. (2h) Práctica 9. DLM en cara. (2h) <u>Docente</u> : Por determinar
Semana Santa		
12 ^a 17/21 abril		Práctica 10. Vendaje multicapa de mm. ii. (2h) Práctica 11. Vendaje multicapa de mm. ss. (2h) <u>Docente</u> : Por determinar
13 ^a 24/28 abril		Práctica 12. DLM y Presoterapia. (3h) <u>Docente</u> : Por determinar
14 ^a 1/5 maio		
15 ^a 8/12 maio		
Do 15 ao 31 de maio de 2017: probas de avaliación do 2º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, e 1 e 17 de maio.

Las semanas en las que no hay teoría se ocupará el horario con prácticas de la materia. Desde la semana 11 se realizarán dos prácticas a la semana por grupo.

Las tutorías de desarrollo del trabajo se realizarán fuera del horario teórico y no son obligatorias.

TRABALLO DA MATERIA

- Prazos de:
 - o Entrega parcial 1: 13 de febrero
 - o Entrega parcial 2: 6 de marzo
 - o Entrega final: 20 marzo
 - o Exposición: 10ª semana



PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17

MATERIA: Pilates aplicado á Fisioterapia

PROFESOR RESPONSABLE: Gustavo Rodríguez Fuentes

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: Alicia González Represas, Iris Machado de Oliveira e profesor pendente de contratar (lista de agarda).

Espazo onde se imparte a docencia teórica: aula 3

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: laboratorio 5 (tódalas semanas de práctica) e laboratorio 1 (semanas de docencia en mat: semanas 3ª, 4ª e da 10ª á 14ª).

Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 23/27 xaneiro	Presentación. (1h) <u>Docente:</u> Gustavo. T1. Historia do método Pilates. + T2. Principios básicos de Pilates. (2h). <u>Docente:</u> Alicia.	
2ª 30 xan/3 feb	T3. Anatomía e biomecánica aplicada ao método Pilates. (3h) <u>Docente:</u> Alicia.	
3ª 6/10 febreiro	T6. Valoración: análise da postura e do movemento. (3h) <u>Docente:</u> Alicia.	T1. Análise da postura e dos movementos funcionais + T2. Exercicios pre-Pilates en mat (6h) <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).
4ª 13/17 febreiro	T4. Ferramentas que facilitan o movemento. (3h) <u>Docente:</u> Alicia.	T2. Exercicios pre-Pilates en mat + (6h) <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).
5ª 20/24 febreiro	T5. Máquinas empregadas no método Pilates. (1h) <u>Docente:</u> Gustavo. T7. Principios para a progresión nos exercicios. (2h) <u>Docente:</u> Alicia.	T6. Consideracións básicas na montaxe das máquinas de Pilates (cadillac, reformer, silla e barril) + T7. Exercicios básicos de Pilates con máquinas. (6h) <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).



SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
6^a Entroido 2/3 marzo	Non hai docencia de Pilates aplicado á Fisioterapia	
7^a 6/10 marzo	T7. Principios para a progresión nos exercicios. (2h) <u>Docente:</u> lista de agarda. T8. Principios para programar unha clase e dirixila. (1h) <u>Docente:</u> lista de agarda.	T7. Exercicios básicos de Pilates con máquinas. (6h) <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).
8^a 13/17 marzo	T8. Principios para programar unha clase e dirixila. (1h) <u>Docente:</u> lista de agarda. T9. Indicacións, precaucións e contraindicacións do método Pilates. (2h) <u>Docente:</u> lista de agarda.	T7. Exercicios básicos de Pilates con máquinas. (6h) <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).
9^a 20/24 marzo	T10. Consideracións en relación ás medidas de seguridade a observar ao manexar o material empregado no método Pilates e ao executar os exercicios que o compoñen. (2h) <u>Docente:</u> lista de agarda. Repaso. (1h) <u>Docente:</u> lista de agarda.	T7. Exercicios básicos de Pilates con máquinas (repaso e valoración). (6h) <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).
10^a 27/31 marzo		T3. Exercicios de Pilates de nivel básico e intermedio en mat + T4. Apoio e/ou progresión con pequenos implementos (balóns, rulos, bandas elásticas, círculos,...). (6h) <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).
11^a 3/7 abril		T3. Exercicios de Pilates de nivel básico e intermedio en mat + T4. Apoio e/ou progresión con pequenos implementos (balóns, rulos, bandas elásticas, círculos,...). (6h) <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).



SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
Semana Santa		
12^a 17/21 abril		T3. Exercicios de Pilates de nivel básico e intermedio en mat + T4. Apoio e/ou progresión con pequenos implementos (balóns, rulos, bandas elásticas, círculos,...). (6h) <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).
13^a 24/28 abril		T5. Clase básica de Pilates para traballar de forma individual ou en pequeno grupo (e repaso). (6h). <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).
14^a 1/5 maio		
15^a 8/12 maio		T5. Exposición e defensa dos traballos. (6h). <u>Docente:</u> Iris (1 grupo) / Gustavo (2 grupos).
Do 15 ao 31 de maio de 2017: probas de avaliación do 2º cuatrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, e 1 e 17 de maio.

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: **si**
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
 - o Entrega parcial 1 (de habela): **11^a semana**
 - o Entrega parcial 2 (de habela):
 - o Entrega final: 14^a semana
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): **15^a semana**