

PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2024-25

MATERIA: Afeccións Médico-Cirúrxicas

COORDINADOR/A DA MATERIA: M^a Lourdes Maceiras García

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: Carlos J. Magdalena López

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 1 Susana Rodríguez Gacio

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: Aula 1 Susana Rodríguez Gacio

Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA SEMINARIOS (Horas B do POD)
<p>1^a 27/31 xaneiro 28 xaneiro (martes)</p>	<p>Presentación (10 mnt). <u>Docentes:</u> L. Maceiras; C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 1:</u> Introducción ás enfermidades cirúrxicas (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 1:</u> Conceptos xerais (2h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	
<p>2^a 3/7 febreiro</p>	<p><u>Tema 2:</u> Enfermidades cirúrxicas básicas (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 2:</u> Axentes que afectan ao organismo globalmente producindo enfermidades (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras</p>	<p><u>Seminario 1:</u> A. Cirúrxicas (2 h G1). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 2:</u> A. Cirúrxicas (2 h G1). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 1:</u> A. Médicas (2 h G1). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p> <p><u>Seminario 2:</u> A. Médicas (2 h G1). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
<p>3^a 10/14 febreiro</p>	<p><u>Tema 3:</u> Sistema nervioso periférico (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 2:</u> Axentes que afectan ao organismo globalmente producindo enfermidades (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 1:</u> A. Cirúrxicas (2 h G2). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 2:</u> A. Cirúrxicas (2 h G2). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 1:</u> A. Médicas (2 h G2). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p> <p><u>Seminario 2:</u> A. Médicas (2 h G2). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>

<p>4ª 17/21 febreiro</p>	<p><u>Tema 4:</u> Fisiopatoloxía muscular (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 2:</u> Axentes que afectan ao organismo globalmente producindo enfermidades (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 1:</u> A. Cirúrxicas (2 h G3). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 2:</u> A. Cirúrxicas (2 h G3). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 1:</u> A. Médicas (2 h G3). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p> <p><u>Seminario 2:</u> A. Médicas (2 h G3). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
<p>5ª 24/28 febreiro</p>	<p><u>Tema 5:</u> Ósos (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 2:</u> Axentes que afectan ao organismo globalmente producindo enfermidades (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 3:</u> A. Cirúrxicas (2 h G1). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 4:</u> A. Cirúrxicas (2 h G1). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 3:</u> A. Médicas (2 h G1). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p> <p><u>Seminario 4:</u> A. Médicas (2 h G1). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
<p>6ª 3/7 marzo 3-4 Entroido e 5 M.Cinza</p>		
<p>7ª 10/14 marzo</p>	<p><u>Tema 6:</u> Articulacións (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 3:</u> Aparello locomotor (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 3:</u> A. Cirúrxicas (2 h G2). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 4:</u> A. Cirúrxicas (2 h G2). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 3:</u> A. Médicas (2 h G2). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p> <p><u>Seminario 4:</u> A. Médicas (2 h G2). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
<p>8ª 17/21 marzo</p>	<p><u>Tema 7:</u> Cirurxía do aparello locomotor (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 3:</u> Aparello locomotor (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 3:</u> A. Cirúrxicas (2 h G3). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 4:</u> A. Cirúrxicas (2 h G3). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 3:</u> A. Médicas (2 h G3). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p> <p><u>Seminario 4:</u> A. Médicas (2 h G3). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
<p>9ª 24/28 marzo</p>	<p><u>Tema 8:</u> Amputacións, reimplantes, próteses. Traumatismos (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 3:</u> Aparello locomotor (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 5:</u> A. Cirúrxicas (2 h G1). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 6:</u> A. Cirúrxicas (2 h G1). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 5:</u> A. Médicas (2 h G1). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>

		Seminario 6 : A. Médicas (2 h G1). Docente : L. Maceiras.
10^a 31 marzo/ 04 abril	Tema 9 : Enfermidades cirúrxicas torácicas (2 h). Docente : C. Magdalena Tema 4 : Riles e vías urinarias (2 h). Docente : L. Maceiras.	Seminario 5 : A. Cirúrxicas (2 h G2). Docente : C. Magdalena. Seminario 6 : A. Cirúrxicas (2 h G2). Docente : C. Magdalena. Seminario 5 : A. Médicas (2 h G2). Docente : L. Maceiras. Seminario 6 : A. Médicas (2 h G2). Docente : L. Maceiras.
11^a 07/11 abril	Tema 10 : Enfermidades cirúrxicas abdominais (2 h). Docente : C. Magdalena. Tema 5 : Sangue e órganos hemopoiéticos (2 h). Docente : L. Maceiras.	Seminario 5 : A. Cirúrxicas (2 h G3). Docente : C. Magdalena. Seminario 6 : A. Cirúrxicas (2 h G3). Docente : C. Magdalena. Seminario 5 : A. Médicas (2 h G3). Docente : L. Maceiras. Seminario 6 : A. Médicas (2 h G3). Docente : L. Maceiras.
Semana Santa (semana 14-18 abril)		
12^a 21/25 abril 21 non lectivo - 25 festivo centro	Tema 6 : Sistema endócrino (2 h). Docente : L. Maceiras.	
13^a 28 abril/2 maio Festivo día 1-xoves	Tema 11 : Enfermidades cirúrxicas vasculares (2 h). Docente : C. Magdalena. Tema 7 : Metabolismo (2 h). Docente : L. Maceiras.	
14^a 05/09 maio	Tema 12 : Enfermidades neurocirúrxicas (2 h). Docente : C. Magdalena. Tema 7 : Metabolismo (2 h). Docente : L. Maceiras.	
15^a 12/16 maio Festivo día 17-sábado	Tema 13 : Enfermidades endócrinas (2 h). Docente : C. Magdalena. 14 de maio: Exame parcial (1 h AM, 1 h AC).	

Probas de avaliación do 2º cuadrimestre: do 19 maio ao 6 de xuño de 2025.

Data límite de entrega de actas: 20 de xuño de 2025.

Son festivas as seguintes datas:

28 de xaneiro de 2025 (data de celebración do día de Santo Tomé de Aquino), 3-5 de marzo (Entroido e Mércores de Cinza), 1 de maio (Día do Traballo), 17 de maio (Día das Letras Galegas - non afecta a programación), 11 xullo (festivo local: San Benito de Lérez). Festivo do centro: 25 abril (San Aquiles).

Materia:

54 horas tipo A (27 AM + 27 AC); 72 horas tipo B (12 x 3 = 36 AM + 12 x 3 = 36 AC).

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):

- Entrega parcial 1 (de habela):
- Entrega parcial 2 (de habela):
- Entrega final:

-Datos relevantes da avaliación continua:

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

Calendario Universidade de Vigo:

https://www.uvigo.gal/sites/uvigo.gal/files/docs/universidade/institucional/calendario/Calendario_academico_UVigo_2024-25.pdf

Cronograma Universidade de Vigo:

https://www.uvigo.gal/sites/uvigo.gal/files/docs/universidade/institucional/calendario/Cronograma_UVigo_2024-25.pdf