FACULTAD DE MEDICINA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID 2º Curso del Grado en Medicina Año académico 2025-2026 Programación de la docencia del primer semestre

Anatomía II. Esplacnología	Histología Especial	Fisiología Médica	Psicología Médica	Inmunología
Dr. Francisco Clascá Cabré (Coordinador)	Dr. Javier Gilabert Juan (Coordinador)	Dra. Mª del Carmen Iglesias de la Cruz (Coordinadora)	Dra. Marta Miret García (Coordinadora)	Dra. Cecilia Muñoz Calleja (Coordinadora)
Dr. Lucía Prensa Sepúlveda	Dr. David Vega Avelaira	Dra. Miriam Granado García	Dra. María Cabello Salmerón	Dr. Francisco Sánchez Madrid (Coordinador)
Dr. Jorge Bonastre Julia	Dr. Jorge García Piqueras	Dra. Ana Belén García Redondo	Dr. Jesús Poveda de Agustín	Dra. Elena Femández Ruiz
Dra. Ane Miren Andrés Moreno	Dra. Blanca Sánchez Moreno	Dra. Nuria Fernández Monsalve	Dra. Pilar López García	Dr. Javier Carbone Campoverde
			Dra. Montserrat Graell Berna	Dra. Victoria del Pozo Abejón
				Dr. Enrique Martín Gayo
				Dra. Margarita López Trascasa
				Dra. Ana Marcos

Materias obligatorias

Anatomía II. Esplacnología (A) 6 ECTS	Práctica (P): en la Sala de Disección / Tutoría (T): en la Sala de Disección
Histología Especial (H) 4 ECTS	Práctica (P) / Tutoría (T)
Fisiología Médica I (F) 6 ECTS	Seminario (S) / Práctica (P) / Tutoría (T)
Psicología Médica (P) 6 ECTS	Práctica (P)
Inmunología (I) 5 ECTS	Seminario (S)

SEPTIEMBRE 2025

	SEFTIEMBRE 2023							
Semana 1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viemes			
	8	9	10	11	12			
	Grupo 205 aula IV							
9-10	Presentación del curso	I2. Células y citocinas del sistema inmunitario Dra. C. Muñoz	13. Anatomía y funciones de los tejidos linfoides Dra. C. Muñoz	I4. Inmunidad innata y adaptativa Dra. C. Muñoz	A4. Pulmones. Árbol traqueobronquial. Cavidades pleurales Dr. F. Clascá			
10-11	I1. Introducción al sistema inmunitario Dra. C. Muñoz	A1. Vísceras del mediastino anterior, superior y posterior Dr. F. Clascá	A2. Configuración externa e interna del corazón Dr. F. Clascá	A3. Estructura del miocardio. Vasos cardiacos. Pericardio Dr. F. Clascá	I5. Respuesta inflamatoria y fagocitosis Dra. C. Muñoz			
11-12	P1. Presentación de la asignatura Dra. M. Miret	F1. Introducción. Sistema nervioso autónomo Dra. N. Fernández	P3. Emoción y motivación Dra. M. Miret	F3. Electrocardiograma Dra. N. Fernández	H1. Órganos linfoides 1: Timo, ganglios linfáticos Dr. J. Gilabert			
12-13	A. Presentación y organización de la asignatura Dr. F. Clascá	P2. Introducción a la psicología médica Dra. M. Miret	psicología médica cardiaca P4. Percepción y sensación		P5. Atención Dra. M. Cabello			
	_	Gru	upo 206 aula VI	_				
9-10	Presentación del curso Aula IV	A1. Vísceras del mediastino anterior, superior y posterior Dr. F. Clascá	A2. Configuración externa e interna del corazón Dr. F. Clascá	A3. Estructura del miocardio. Vasos cardiacos. Pericardio Dr. F. Clascá	I5. Respuesta inflamatoria y fagocitosis Dra. C. Muñoz			
10-11	A. Presentación y organización de la asignatura Dr. F. Clascá	I2. Células y citocinas del sistema inmunitario Dra. C. Muñoz	I3. Anatomía y funciones de los tejidos linfoides Dra. C. Muñoz	I4. Inmunidad innata y adaptativa Dra. C. Muñoz	A4. Pulmones. Árbol traqueobronquial. Cavidades pleurales Dr. F. Clascá			
11-12	I1. Introducción al sistema inmunitario Dra. C. Muñoz	P2. Introducción a la psicología médica Dra. M. Miret	F2. Actividad eléctrica cardiaca Dra. N. Fernández	P4. Percepción y sensación Dra. M. Cabello	P5. Atención Dra. M. Cabello			
12-13	P1. Presentación de la asignatura Dra. M. Miret	F1. Introducción. Sistema nervioso autónomo Dra. N. Fernández	P3. Emoción y motivación Dra. M. Miret	F3. Electrocardiograma Dra. N. Fernández	H1. Órganos linfoides 1: Timo, ganglios linfáticos Dr. J. Gilabert			

SEPTIEMBRE 2025

			I IEIVIDRE 2023		
Semana 2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	15	16	17	18	19
		Gr	upo 205 aula IV		
9-10	l6. Complemento Dra. M. López-Trascasa	17. Complemento Dra. M. López-Trascasa	AT1. Cavidades pleurales. Pleuras mediastínicas derecha e izquierda Sala de disección	A6. Riñón, glándulas supra- renales y uréter abdominal Dr. F. Clascá	AT2. Superficies derecha e izquierda del mediastino. Mediastino superior. Pulmones Sala de disección
10-11	H2. Órganos linfoides 2: Bazo, formaciones linfoides del tubo digestivo Dr. J. Gilabert	H3. Sistema cardiovascular 1: Corazón, arteria Dr. J. Gilabert	A5. Pared posterior del abdomen. Retroperitoneo Dr. F. Clascá	I8. Inmunoglobulinas Dra. V. Pozo	A7. Desarrollo del aparato digestivo. Peritoneo Dr. F. Clascá
11-12	PP1. Habilidades de comunicación I Dra. M. Cabello (1-9)	F5. Mecánica cardiaca Dra. N. Fernández	H4. Sistema cardiovascular 2: Capilares, venas, vasos linfáticos Dr. J. Gilabert	P6. Pensamiento y lenguaje Dra. M. Miret	Elección delegado/a y subdelegado/a Dra. M.C. Menéndez Dra. M.C. Iglesias de la Cruz
12-13	F4. Arritmias cardiacas Dra. N. Fernández	PP1. Habilidades de comunicación I Dra. M. Cabello (10-18)	F6. Función ventricular Dra. N. Fernández	FS1. Actividad eléctrica cardiaca Dra. N. Fernández (10-18)	FS1. Actividad eléctrica cardiaca Dra. N. Fernández (1-9)
		Cr	upo 206 aula VI	_	_
9-10	H2. Órganos linfoides 2: Bazo, formaciones linfoides del tubo digestivo Dr. J. Gilabert	H3. Sistema cardiovascular 1: Corazón, arteria Dr. J. Gilabert	AT1. Cavidades pleurales. Pleuras mediastínicas derecha e izquierda Sala de disección	18. Inmunoglobulinas Dra. V. Pozo	AT2. Superficies derecha e izquierda del mediastino. Mediastino superior. Pulmones Sala de disección
10-11	I6. Complemento Dra. M. López-Trascasa	17. Complemento Dra. M. López-Trascasa	F6. Función ventricular Dra. N. Fernández	A6. Riñón, glándulas supra- renales y uréter abdominal Dr. F. Clascá	FS1. Actividad eléctrica cardiaca Dra. N. Fernández (19-27)
11-12	F4. Arritmias cardiacas Dra. N. Fernández	PP1. Habilidades de comunicación I Dra. M. Cabello (19-27)	A5. Pared posterior del abdomen. Retroperitoneo Dr. F. Clascá	FS1. Actividad eléctrica cardiaca Dra. N. Fernández (28-36)	A7. Desarrollo del aparato digestivo. Peritoneo Dr. F. Clascá
12-13	PP1. Habilidades de comunicación I Dra. M. Cabello (28-36)	F5. Mecánica cardiaca Dra. N. Fernández	H4. Sistema cardiovascular 2: Capilares, venas, vasos linfáticos Dr. J. Gilabert	P6. Pensamiento y lenguaje Dra. M. Miret	Elección delegado/a y subdelegado/a Dra. M.C. Menéndez Dra. M.C. Iglesias de la Cruz
13-14	AP1. Cavidades pleurales. Pleuras mediastínicas derecha e izquierda Sala de disección		AP2. Superficies derecha e izquierda del mediastino. Mediastino superior. Pulmones Sala de disección		AP3. Pericardio. Morfología externa del corazón y vasos cardiacos Sala de disección
13-14:30		HP1. Órganos linfoides Dr. J. Gilabert (1-8) Aula de microscopios	HP1. Órganos linfoides Dr. J. Gilabert (30-36) Aula de microscopios	HP1. Órganos linfoides Dr. J. Gilabert (9-15) Aula de microscopios	
13-14:30			PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (6-9) Aula IV y sem 5	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (1-5) Aula IV y sem 5	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (33-36) Aula IV y sem 5
14-15	AP1. Disección Sala de disección	,	AP2. Disección Sala de disección		AP3. Disección Sala de disección
15-16:30		HP1. Órganos linfoides Dr. J. Gilabert (16-22) Aula de microscopios		HP1. Órganos linfoides Dr. J. Gilabert (23-29) Aula de microscopios	
15-16:30	FP1. Electrocardiograma (10-12) Laboratorio C19	FP1. Electrocardiograma (13-15) Laboratorio C19		FP1. Electrocardiograma (16-18) Laboratorio C19	FP1. Electrocardiograma (28-30) Laboratorio C19
16-18			Optativas		
16:30-18	FP1. Electrocardiograma (1-3) Laboratorio C19	FP1. Electrocardiograma (34-36) Laboratorio C19		FP1. Electrocardiograma (31-33) Laboratorio C19	FP1. Electrocardiograma (4-6) Laboratorio C19

SEPTIEMBRE 2025

Semana 3	Lunes	Martes	Miércoles Jueves		Viernes
	22	23 24 25		26	
		Gri	upo 205 aula IV		
9-10	AT3. Pericardio. Morfología externa del corazón y vasos cardiacos Sala de disección	19. Reacción antigeno- anticuerpo Dra. V. Pozo	I10. Linfocitos B Dra. V. Pozo	AT4. Morfología interna del corazón y grandes vasos Sala de disección	A11. Hígado II. Vía biliar Dr. F. Clascá
10-11	A8. Duodeno. Páncreas. Bazo Dr. F. Clascá	H5. Aparato respiratorio 1: Cavidad nasal, laringe, tráquea Dr. D. Vega	A9 Estómago y omentos Dr. F. Clascá	A10. Intestino delgado y grueso. Hígado I Dr. F. Clascá.	I11. Ontogenia de Linfocitos B Dra. V. Pozo
11-12	P7. Memoria Dra. M. Miret	F8. Presión arterial sistémica Dra. N. Fernández	P9. Conducta alimentaria Dra. M. Graell	P10. Sexualidad Dra. M. Cabello	P11. Impulsividad y agresividad Dra. M. Cabello
12-13	F7. Gasto cardíaco Dra. N. Fernández	P8. Sueño Dra. M. Cabello	F9. Regulación local de la circulación sistémica Dra. N. Fernández	F10. Circulación capilar, venosa y linfática Dra. N. Fernández	F11. Regulación de la presión arterial Dra. N. Fernández
		Gri	upo 206 aula VI		
9-10	AT3. Pericardio. Morfología externa del corazón y vasos cardiacos Sala de disección	H5. Aparato respiratorio 1: Cavidad nasal, laringe, tráquea Dr. D. Vega	A9 Estómago y omentos Dr. F. Clascá	AT4. Morfología interna del corazón y grandes vasos Sala de disección	I11. Ontogenia de Linfocitos B Dra. V. Pozo
10-11	F7. Gasto cardíaco Dra. N. Fernández	19. Reacción antígeno- anticuerpo Dra. V. Pozo	I10. Linfocitos B Dra. V. Pozo	F10. Circulación capilar, venosa y linfática Dra. N. Fernández	A11. Hígado II. Vía biliar Dr. F. Clascá
11-12	A8. Duodeno. Páncreas. Bazo Dr. F. Clascá	P8. Sueño Dra. M. Cabello	F9. Regulación local de la circulación sistémica Dra. N. Fernández	A10. Intestino delgado y grueso. Hígado I Dr. F. Clascá	F11. Regulación de la presión arterial Dra. N. Fernández
12-13	P7. Memoria Dra. M. Miret	F8. Presión arterial sistémica Dra. N. Fernández	P9. Conducta alimentaria Dra. M. Graell	P10. Sexualidad Dra. M. Cabello	P11. Impulsividad y agresividad Dra. M. Cabello
13-14		AP4. Morfología interna del corazón y grandes vasos Sala de disección			AP5. Espacios peritoneales. Vasos Mesentéricos Sala de disección
13-14:30	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (15-18) Aula IV	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (19-23) Aula IV	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (24-27) Aula IV	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (28-32) Aula IV	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (10-14) Aula IV
14-15		AP4. Disección Sala de disección			Disección AP5 Sala de disección
14:30-16			FP1. Electrocardiograma (19-21) Laboratorio C19		Gaia de disección
15-16:30	FP1. Electrocardiograma (7-9) Laboratorio C19	FP1. Electrocardiograma (25-27) Laboratorio C19		FP1. Electrocardiograma (22-24) Laboratorio C19	
16-18			Optativas		

SEPTIEMBRE-OCTUBRE 2025

Semana 4	Lunco	Martes	BRE-OCTUBRE 2025 Miércoles	luovos	Viernes
Semana 4	Lunes 29	wartes 30	ivilercoles 1	Jueves 2	viernes 3
			rupo 205 aula IV		J
9-10	AT5. Espacios peritoneales. Vasos Mesentéricos Sala de disección	I12. Procesamiento y presentación del antígeno. El complejo principal de histocompatibilidad Dr. J. Carbone	AT6. Espacio supramesocólico: Pedículo Hepático. Tronco Celiaco Sala de disección	H7. Aparato urinario 1: La nefrona Dr. D. Vega	AT7. Duodeno, Páncreas. Vía biliar. Vena Porta. Fascia renal Sala de disección
10-11	A12. Paredes y suelo pélvico	A13. Recto y Vejiga. Espacios pélvicos Dr. F. Clascá	A14. Ap. genital masculino 1. Testículo. Bolsas. Cordón espermático Dr. F. Clascá	I13. Estructura de las moléculas del CPH Dr. J. Carbone	A15. Ap. genital masculino. 2. Próstata, Uretra. Pene Dr. F. Clascá
11-12	P12. Aprendizaje Dra. M. Miret	F12. Circulación pulmonar Dra. N. Fernández	PP3. Habilidades de comunicación III Dra. M. Cabello (1-9) Sala de habilidades 2 y seminario 1	F14. Circulación en otros lechos vasculares Dra. N. Fernández	P14. Inteligencia Dra. M. Miret
12-13	H6. Aparato respiratorio 2: Pulmón Dr. D. Vega	P13. Personalidad Dra. M. Cabello	F13. Circulación coronaria Dra. N. Fernández	PP3. Habilidades de comunicación III Dra. M. Cabello (10-18) Sala de habilidades 2 y seminario 10	F15. Fisiopatología del shock circulatorio y de la insuficiencia cardiaca Dra. N. Fernández
		Gr	rupo 206 aula VI		
9-10	AT5. Espacios peritoneales. Vasos Mesentéricos Sala de disección	A13. Recto y Vejiga. Espacios pélvicos Dr. F. Clascá	AT6. Espacio supramesocólico: Pedículo Hepático. Tronco Celiaco Sala de disección	I13. Estructura de las moléculas del CPH Dr. J. Carbone	AT7. Duodeno, Páncreas. Vía biliar. Vena Porta Fascia renal Sala de disección
10-11	H6. Aparato respiratorio 2: Pulmón Dr. D. Vega	I12. Procesamiento y presentación del antígeno. El complejo principal de histocompatibilidad Dr. J. Carbone	F13. Circulación coronaria Dra. N. Fernández	H7. Aparato urinario 1: La nefrona Dr. D. Vega	F15. Fisiopatología del shock circulatorio y de la insuficiencia cardiaca Dra. N. Fernández
11-12	A12. Paredes y suelo pélvico	P13. Personalidad Dra. M. Cabello	A14. Ap. genital masculino 1. Testículo. Bolsas. Cordón espermático Dr. F. Clascá	PP3. Habilidades de comunicación III Dra. M. Cabello (28-36) Sala de habilidades 2 y seminario 10	A15. Ap. genital masculino 2. Próstata, Uretra. Pene Dr. F. Clascá
12-13	P12. Aprendizaje Dra. M. Miret	F12. Circulación pulmonar Dra. N. Fernández	PP3. Habilidades de comunicación III Dra. M. Cabello (19-27) Sala de habilidades 2 y seminario 1	F14. Circulación en otros lechos vasculares Dra. N. Fernández	P14. Inteligencia Dra. M. Miret
13-14	AP6. Espacio supramesocólico: Pedículo Hepático. Tronco Celiaco Sala de disección		AP7. Duodeno, Páncreas. Vía biliar. Vena Porta. Fascia renal Sala de disección		AP8. Riñón y glándulas suprarrenales. Pared posterior del abdomen Sala de disección
13-14:30		HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio Dr. D. Vega (16-22) Aula de microscopios		HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio Dr. D. Vega (9-15) Aula de microscopios	
14-15	Disección AP6	<u> </u>	Disección AP7		Disección AP8
15-16	Sala de disección	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (25-27) Laboratorio C19	Sala de disección	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (1-3) Laboratorio C19	Sala de disección FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (22-24) Laboratorio C19
15-16:30	Cuestionario de Inmunologia Aulas IV y VI	FP3. Regulación de la presión arterial (10-12) Seminario 8		FP3. Regulación de la presión arterial (4-6) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (28-30) Seminario 8
16-18			Optativas	ED0.14 "' 17	ED0 M ***
16:30-17:30		FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (10-12) Laboratorio C19		FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (4-6) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (28-30) Laboratorio C19
16:30-18:00		FP3. Regulación de la presión arterial (25-27) Seminario 8		FP3. Regulación de la presión arterial (1-3) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (22-24) Seminario 8

Semana 5	Lunes	Martes Miércoles		Jueves	Viernes
	6	/ Grupo	8 205 aula IV	9	10
9-10	AT8. Riñón y glándulas suprarrenales. Pared posterior del abdomen Sala de disección	I14. Diversidad genética del CPH Dr. J. Carbone	AT9. Paredes de la pelvis. Suelo pélvico Sala de disección	H9. Aparato Digestivo 1: Cavidad oral, faringe Dr. J. Gilabert	I16. El receptor para antigeno de células T (TCR). Genes del receptor TCR Dr. J. Carbone
10-11	A16. Ap. genital femenino 1 Ovario y anejos Dr. F. Clascá	H8. Aparato urinario 2: Arquitectura renal y vías urinarias Dr. D. Vega	FS2. Mecánica cardiaca. Dra. N. Fernández (1-9)	I15. Otros aspectos del MHC. Moléculas no clásicas. Sabotaje del MHC Dr. J. Carbone	H10. Aparato Digestivo 2: Esófago y estómago Dr. J. Gilabert
11-12	P15. Cognición social Dra. M. Miret	P16. Relación médico- paciente. Empatía Dr. J. Poveda	A17. Ap. genital femenino 2: útero y vagina Dr. F. Clascá	P18. Exploración psicopatológica II Dra. M. Cabello	F18. Resistencias elásticas pulmonares Dra. A. García Redondo
12-13	F16. Funciones del aparato respiratorio Dra. A. García Redondo	FS2. Mecánica cardiaca Dra. N. Fernández (10-18)	P17. Exploración psicopatológica I Dra. M. Cabello	F17. Mecánica respiratoria Dra. A. García Redondo	P19. Comportamiento normal frente a patológico Dra. M. Miret
		Grupo	206 aula VI		
9-10	AT8. Riñón y glándulas suprarrenales. Pared posterior del abdomen Sala de disección	H8. Aparato urinario 2: Arquitectura renal y vías urinarias Dr. D. Vega	AT9. Paredes de la pelvis. Suelo pélvico Sala de disección	I15. Otros aspectos del MHC. Moléculas no clásicas. Sabotaje del MHC Dr. J. Carbone	H10. Aparato Digestivo 2: Esófago y estómago Dr. J. Gilabert
10-11	F16. Funciones del aparato respiratorio Dra. A. García Redondo	I14. Diversidad genética del CPH Dr. J. Carbone	A17. Ap. genital femenino 2: útero y vagina Dr. F. Clascá	F17. Mecánica respiratoria Dra. A. García Redondo	I16. El receptor para antígeno de células T (TCR). Genes del receptor TCR Dr. J. Carbone
11-12	A16. Ap. genital femenino 1 Ovario y anejos Dr. F. Clascá	FS2. Mecánica cardiaca Dra. N. Fernández (19-27)	P17. Exploración psicopatológica I Dra. M. Cabello	H9. Aparato Digestivo 1: Cavidad oral, faringe Dr. J. Gilabert	P19. Comportamiento normal frente a patológico Dra. M. Miret
12-13	P15. Cognición social Dra. M. Miret	P16. Relación médico paciente. Empatía Dr. J. Poveda	FS2. Mecánica cardiaca Dra. N. Fernández (28-36)	P18. Exploración psicopatológica II Dra. M. Cabello	F18. Resistencias elásticas pulmonares Dra. A. García Redondo
13-14	AP9. Paredes de la pelvis. Suelo pélvico Sala de disección				AP10. Recto y conducto anal. Peritoneo pelviano Sala de disección
13-14:30		HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio Dr. D. Vega (23-29) Aula de microscopios	HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio Dr. D. Vega (1-8) Aula de microscopios	HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio Dr. D. Vega (30-36) Aula de microscopios	
13-14:30	PP4. Entrevista clínica e historia clínica Dr. J. Poveda (19-27) Seminario 9	PP4. Entrevista clínica e historia clínica Dr. J. Poveda (10-18) Seminario 9	PP4. Entrevista clínica e historia clínica Dr. J. Poveda (28-36) Seminario 9	PP4. Entrevista clínica e historia clínica Dr. J. Poveda (1-9) Seminario 9	
14-15	Disección AP9 Sala de disección				Disección AP10 Sala de disección
15-16	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (7-9) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (19-21) Laboratorio C19		FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (13-15) Laboratorio C19	2
15-16:30	FP3. Regulación de la presión arterial (34-36) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (31-33) Seminario 8		FP3. Regulación de la presión arterial (16-18) Seminario 8	
16-18			Optativas		
16:30-17:30	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (34-36) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (31-33) Laboratorio C19		FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (16-18) Laboratorio C19	
16:30-18:00	FP3. Regulación de la presión arterial (7-9) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (19-21) Seminario 8		FP3. Regulación de la presión arterial (13-15) Seminario 8	

Semana 6	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Octività 0	13	14	15	16	17
			upo 205 aula IV	10	''
9-10	A18. Fascia pélvica. Periné y ano Dr. F. Clascá	I18. Activación linfocitaria T Dr. J. Carbone	AT10. Recto y conducto anal. Peritoneo pelviano Sala de disección	A21. Sensibilidad visceral. Sistema linfático del tronco Dr. F. Clascá	
10-11	I17. Ontogenia y diferenciación en el timo Dr. J. Carbone	A19. Vasos y nervios pélvicos. Mama Dr. F. Clascá	A20. S.N. Entérico. Inervación visceromotora del tronco Dr. F. Clascá	linfocitos T colaboradores. Mecanismos efectores de inmunidad celular Dr. J. Carbone	
11-12	PP5. Exploración psicopatológica Dra. M. Cabello (1-9)	F20. Ventilación alveolar Dra. A. García Redondo	P20. Salud mental Dra. M. Miret	P21. Psicoanálisis y humanismo Dra. M. Cabello	No lectivo
12-13	F19. Resistencias no elásticas pulmonares Dra. A. García Redondo	PP5. Exploración psicopatológica Dra. M. Cabello (10-18)	F21. Relación ventilación- perfusión pulmonar Dra. A. García Redondo	F22. Transporte de gases en sangre Dra. A. García Redondo	
		Gr	upo 206 aula VI		
9-10	I17. Ontogenia y diferenciación en el timo Dr. J. Carbone	A19. Vasos y nervios pélvicos. Mama Dr. F. Clascá	AT10. Recto y conducto anal. Peritoneo pelviano Sala de disección	I19. Diferenciación de linfocitos T colaboradores. Mecanismos efectores de inmunidad celular Dr. J. Carbone	
10-11	A18. Fascia pélvica. Periné y ano Dr. F. Clascá	I18. Activación linfocitaria T Dr. J. Carbone	F21. Relación ventilación- perfusión pulmonar Dra. A. García Redondo	A21. Sensibilidad visceral. Sistema linfático del tronco Dr. F. Clascá	No lectivo
11-12	F19. Resistencias no elásticas pulmonares Dra. A. García Redondo	PP5. Exploración psicopatológica Dra. M. Cabello (28-36)	A20. S.N. Entérico. Inervación visceromotora del tronco Dr. F. Clascá	F22. Transporte de gases en sangre Dra. A. García Redondo	140 leCuvo
12-13	PP5. Exploración psicopatológica Dra. M. Cabello (19-27)	F20. Ventilación alveolar Dra. A. García Redondo	P20. Salud mental Dra. M. Miret	P21. Psicoanálisis y humanismo Dra. M. Cabello	
		-		AP11. Genitales masculinos	
13-14				Sala de disección	
14-15	F-T1. Sistema cardiovascular Aulas I, III, IV, VI y VII			Disección AP11 Sala de disección	
14-15:30			Cuestionario de Inmunología Aulas IV y VI		No lo divo
15-17		IS1. Aplicaciones clínicas de la Inmunología Dr. E. Fernández (19-36) Aula IV		IS1. Aplicaciones clínicas de la Inmunología Dr. E. Fernández (1-18) Aula IV	No lectivo
16-18			Optativas		

	OCTUBRE 2025							
Semana 7	Lunes	Mar		Miércoles		ves	Viemes	
	20	2		22	2	3	24	
	1	1	Gr	upo 205 aula IV	ı		I	
9-10	A22. Paredes del tronco. Anatomía de superficie Dr. F. Clascá	AT11. Genitale Sala de d		I21. Mecanismos de citotoxicidad celular. Células asesinas naturales (NK) Dr. J. Carbone	AT12. Periné. N pudendo. Espacio pelvivisceral Sala de disección		H13. Aparato Digestivo 5: Vías biliares, páncreas exocrino Dr. J. Gilabert	
10-11	120. Activación de células B y cooperación B-T Dra. V. Pozo	A23. Anatomía las vísceras Dr. F. C	del tronco	H12. Aparato Digestivo 4: Hígado Dr. J. Gilabert	F26. Filtració Dra. M.C. Igles	sias de la Cruz	A25. Esqueleto y musculatura de la lengua. SNM hipogloso Dr. P. Rubio	
11-12	H11. Aparato Digestivo 3: Intestino delgado y grueso Dr. J. Gilabert	P22. Cond Dra. M.		P23. Cognitivismo Dra. M. Miret	A24. SNM d MM. Pared fa XI Dr. P.	aríngea. Pares -X	PP6. Trastornos mentales. Casos clínicos Dra. M. Miret (1-9)	
12-13	F23. Regulación de la respiración Dra. A. García Redondo	F24. Funcion Composición Dra. M.C. Igles	de la orina	F25. Circulación renal Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	PP6. Trastorr Casos o Dra. M. Mir	clínicos	F27. Manejo renal de moléculas orgánicas. Aclaramiento plasmático Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	
			Gr	upo 206 aula VI				
9-10	l20. Activación de células B y cooperación B-T Dra. V. Pozo	AT11. Genitale Sala de d	es masculinos	H12. Aparato Digestivo 4: Hígado Dr. J. Gilabert	AT12. Periné Espacio pe Sala de d	elvi visceral	A25. Esqueleto y musculatura de la lengua. SNM hipogloso Dr. P. Rubio	
10-11	A22. Paredes del tronco. Anatomía de superficie Dr. F. Clascá	F24. Funcion Composición Dra. M.C. Igles	n de la orina	l21. Mecanismos de citotoxicidad celular. Células asesinas naturales (NK) Dr. J. Carbone	A24. SNM de la cabeza. MM. Pared faríngea. Pares XI-X Dr. P. Rubio		H13. Aparato Digestivo 5: Vías biliares, páncreas exocrino Dr. J. Gilabert	
11-12	F23. Regulación de la respiración Dra. A. García Redondo	A23. Anatomía seccional de las vísceras del tronco Dr. F. Clascá		F25. Circulación renal Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	PP6. Trastornos mentales Casos clínicos Dra. M. Miret (19-27)		F27. Manejo renal de moléculas orgánicas. Aclaramiento plasmático Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	
12-13	H11. Aparato Digestivo 3: Intestino delgado y grueso Dr. J. Gilabert	P22. Cond Dra. M.		P23. Cognitivismo Dra. M. Miret	F26. Filtración glomerular Dra. M.C. Iglesias de la Cruz		PP6. Trastornos mentales. Casos clínicos Dra. M. Miret (28-36)	
13-14		AP12. Periné Espacio pe Sala de d	elvivisceral		AP13. Vasos i sad Sala de d	cro		
13-14:30		HP3. Aparato digesi Dr. J. Gilabe Aula de mi	tivo 1 ert (31-36)	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 Dr. J. Gilabert (9-15) Aula de microscopios	HP3. Aparati diges Dr. J. Gilabe Aula de mi	tivo 1 ert (16-22)		
14-15	Aulas I, III, IV, VI y VII	Disecció Sala de o		504.5	Disecció Sala de d			
14:30-16				FP4. Espirometría (1-3) Laboratorio C19				
15-16:30	FP4. Espirometría (19-21) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (22-24) Laboratorio C19			FP4. Esp (7- Laborate	-9)		
16-18				Optativas				
16:30-18	FP4. Espirometría (13-15) Laboratorio C19	FP4. Espirometr ia (31-33) Laboratorio C19	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 Dr. J. Gilabert (1-8) Aula de microscopi os		FP4. Espirometrí a (16-18) Laboratorio C19	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 Dr. J. Gilabert (23-29) Aula de microscopio s		

Semana 8	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viemes
	27	28	29	30	31
		Gri	upo 205 aula IV		·
9-10	I22. Interacciones leucocitarias Dr. F. Sánchez-Madrid	AT13. Vasos iliacos y plexo sacro Sala de disección	I23. Migración leucocitaria Dr. F. Sánchez-Madrid	AT14. Planos superficiales de la cara I. Musculatura mímica y glándula parótida Sala de disección	A28. Laringe. Desarrollo, esqueleto y SNM laringeos Dr. P. Rubio
10-11	H-T1 Dr. J. Gilabert	A26. Estructura y dinámica de la ATM. SNM Masticador Dr. P. Rubio	A27. SNM Facial Dr. P. Rubio	F29. Balance hidroelectrolítico. Mecanismo de contracorriente Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	I24. Tolerancia. Autoinmunidad Dra. C. Muñoz
11-12	H14. Sistema endocrino 1: Hipófisis, glándula pineal Dr. J. Gilabert	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración Dra. A. García Redondo (10-18)	PP7. Enfermedad mental y estigma Dra. M. Miret (1-9)	PP7. Enfermedad mental y estigma Dra. M. Miret (10-18)	F30. Manejo renal de potasio, calcio y fosfato Dra. M.C. Iglesias de la Cruz
12-13	F28. Manejo renal de sodio, agua y cloruro Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	H15. Sistema endocrino 2: Tiroides, paratiroides Dr. J. Gilabert	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración Dra. A. García Redondo (1-9)	H16. Sistema endocrino 3: Suprarrenal, páncreas endocrino Dr. J. Gilabert	P24. Desarrollo afectivo y social Dra. M. Miret
		Gri	upo 206 aula VI		
9-10	H-T1 Dr. J. Gilabert	AT13. Vasos iliacos y plexo sacro Sala de disección	A27. SNM Facial Dr. P. Rubio	AT14. Planos superficiales de la cara I. Musculatura mímica y glándula parótida Sala de disección	I24. Tolerancia. Autoinmunidad Dra. C. Muñoz
10-11	l22. Interacciones leucocitarias Dr. F. Sánchez-Madrid	H15. Sistema endocrino 2: Tiroides, paratiroides Dr. J. Gilabert	I23. Migración leucocitaria Dr. F. Sánchez-Madrid	H16. Sistema endocrino 3: Suprarrenal, páncreas endocrino Dr. J. Gilabert	A28. Laringe. Desarrollo, esqueleto y SNM laringeos Dr. P. Rubio
11-12	F28. Manejo renal de sodio, agua y cloruro Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	A26. Estructura y dinámica de la ATM. SNM Masticador Dr. P. Rubio	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración Dra. A. García Redondo (19-27)	F29. Balance hidroelectrolítico. Mecanismo de contracorriente Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	P24. Desarrollo afectivo y social Dra. M. Miret
12-13	H14. Sistema endocrino 1: Hipófisis, glándula pineal Dr. J. Gilabert	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración Dra. A. García Redondo (28-36)	PP7. Enfermedad mental y estigma Dra. M. Miret (19-27)	PP7. Enfermedad mental y estigma Dra. M. Miret (28-36)	F30. Manejo renal de potasio, calcio y fosfato Dra. M.C. Iglesias de la Cruz
		<u> </u>			
13-14		AP14. Planos superficiales de la cara I. Musculatura mímica y glándula parótida Sala de disección		AP15. Planos superficiales de la cara II. Nervio facial extracraneal. Vasos faciales Sala de disección	
13-14:30		HP4. Aparato digestivo 2 Dra. B. Sánchez (9-15) Aula de microscopios	HP4. Aparato digestivo 2 Dra. B. Sánchez (16-22) Aula de microscopios	HP4. Aparato digestivo 2 Dra. B. Sánchez (23-29) Aula de microscopios	
14-15		Disección AP14 Sala de disección		Disección AP15 Sala de disección	
14:30-16	FP4. Espirometría (28-30) Laboratorio C19		FP4. Espirometría (4-6) Laboratorio C19		
15-16:30		FP4. Espirometría (25-27) Laboratorio C19		FP4. Espirometría (10-12) Laboratorio C19	
16-17:30	FP4. Espirometría (34-36) Laboratorio C19		Optativas		

	NOVIEMBRE 2025					
Semana 9	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viemes	
	3	4	5	6	7	
		Gr	upo 205 aula IV			
9-10	A29 Mucosa de las fosas nasales, boca y faringe Dientes.	AT15. Planos superficiales de la cara II. Nervio facial extracraneal. Vasos faciales. Sala de disección	A31. R. Mandibular del trigémino. Componentes sensitivos VII, IX y X	AT16. Sistema neuromuscular del N. Masticador y región pterigomaxilar (I) Sala de disección	I26. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV Dra. C. Muñoz	
10-11	I25. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV Dra. C. Muñoz	A30. NN. sensitivos de la cabeza. RR. oftámica y maxilar del trigémino Dr. P. Rubio	H19. Aparato genital masculino 1: Testículo Dr. D. Vega	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (1-9)	H20. Aparato genital masculino 2: Vías espermáticas, glándulas accesorias Dr. D. Vega	
11-12	F31. Regulación del pH Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	H18. Aparato genital femenino 2: Útero, vagina, vulva Dr. J. Gilabert	P25. Desarrollo cognitivo Dra. M. Miret	A32. Gl. salivares. Derivados de bolsas faríngeas. Gl. Tiroides Dr. P. Rubio	P27. Edad adulta y envejecimiento Dra. M. Miret	
12-13	H17. Aparato genital femenino 1: Ovario y trompa Dr. J. Gilabert	F32. Micción. Insuficiencia renal. Hemodiálisis Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (10-18)	P26. Adolescencia Dr. J. Poveda	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (1-9)	
		Gr	upo 206 aula VI			
9-10	I25. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV Dra. C. Muñoz	AT15. Planos superficiales de la cara II. Nervio facial extracraneal. Vasos faciales Sala de disección	H19. Aparato genital masculino 1: Testículo Dr. D. Vega	AT16. Sistema neuromuscular del N. Masticador y región pterigomaxilar (I) Sala de disección	H20. Aparato genital masculino 2: Vías espermáticas, glándulas accesorias Dr. D. Vega	
10-11	A29 Mucosa de las fosas nasales, boca y faringe Dientes.	F32. Micción. Insuficiencia renal. Hemodiálisis Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	Ť	A32. Gl. salivares. Derivados de bolsas faríngeas. Gl. Tiroides. Dr. P. Rubio	I26. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV Dra. C. Muñoz	
11-12	H17. Aparato genital femenino 1: Ovario y trompa Dr. J. Gilabert	A30. NN. sensitivos de la cabeza. RR. oftámica y maxilar del trigémino Dr. P. Rubio	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (19-27)	P26. Adolescencia Dr. J. Poveda	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (28-36)	
12-13	F31. Regulación del pH Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	H18. Aparato genital femenino 2: Útero, vagina, vulva Dr. J. Gilabert	P25. Desarrollo cognitivo Dra. M. Miret	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (28-36)	P27. Edad adulta y envejecimiento Dra. M. Miret	
13-14		AP16. Sistema neuromuscular del N. Masticador y región pterigomaxilar (I) Sala de disección			AP17. Laringe. Mucosa de las cavidades de la cara y faringe Sala de disección	
13-14:30			HP4. Aparato digestivo 2 Dra. B. Sánchez (30-36) Aula de microscopios	HP4. Aparato digestivo 2 Dra. B. Sánchez (1-8) Aula de microscopios		
14-15	F-T2. Aparato respiratorio	Disección AP16			Disección AP17	
14-16:30	Aulas I, II, IV, VI y VII	Sala de disección PP8. Conciencia de la muerte Dr. J. Poveda (19-27) Pagoda		PP8. Conciencia de la muerte Dr. J. Poveda (28-36) Pagoda	Sala de disección PP8. Conciencia de la muerte Dr. J. Poveda (10-18) Pagoda	
15-16:30	FP5. Composición de la orina (28-30) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (10-12) Laboratorio C19		FP5. Composición de la orina (25-27) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (4-6) Laboratorio C19	
15-17:30	PP8. Conciencia de la muerte Dr. J. Poveda (1-9) Pagoda					
16-18			Optativas			
16:30-18	FP5. Composición de la orina (16-18) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (1-3) Laboratorio C19	,	FP5. Composición de la orina (22-24) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (34-36) Laboratorio C19	

Semana 10	Lunes	Martes Miércoles		Jueves	Viernes
	10	11	12	13	14
		Gri	upo 205 aula IV		
9-10		AT17. Laringe. Mucosa de las cavidades de la cara y faringe Sala de disección	I27. Hipersensibilidad de tipo I o inmediata Dra V. Pozo	H22. Anejos cutáneos Dr. D. Vega	AT18. Región pterigomaxilar (II). Región maxilofaríngea Sala de disección
10-11	Festivo	A33. Paquete vásculo- nervioso del cuello. Arterias del cráneo y de la cara Dr. P. Rubio	H21. Piel Dr. D. Vega	I28. Respuesta inmune a virus, bacterias y parásitos Dra. E. Fernández	F35. Deglución Dra. M. Granado
11-12		FS5. Función renal y equilibrio ácido-base Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (10-18)	P29. Bienestar Dra. M. Miret	P30. Determinantes psicosociales de la salud y enfermedad Dra. M. Miret	H23. Globo ocular Dr. J. García
12-13		P28. Muerte y duelo Dr. J. Poveda	F33. Sistema nervioso entérico Dra. M. Granado	F34. Masticación. y salivación Dra. M. Granado	
		Gri	upo 206 aula VI		
9-10		AT17. Laringe. Mucosa de las cavidades de la cara y faringe Sala de disección	H21. Piel Dr. D. Vega	I28. Respuesta inmune a virus, bacterias y parásitos Dra. E. Fernández	AT18. Región pterigomaxilar (II). Región maxilofaríngea Sala de disección
10-11		P28. Muerte y duelo Dr. J. Poveda	I27. Hipersensibilidad de tipo I o inmediata Dra. V. Pozo	F34. Masticación. y salivación Dra. M. Granado	H23. Globo ocular Dr. J. García
11-12	Festivo	A33. Paquete vásculo- nervioso del cuello. Arterias del cráneo y de la cara Dr. P. Rubio	F33. Sistema nervioso entérico Dra. M. Granado	H22. Anejos cutáneos Dr. D. Vega	F35. Deglución Dra. M. Granado
12-13		FS5. Función renal y equilibrio ácido-base Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (19-27)	P29. Bienestar Dra. M. Miret	P30. Determinantes psicosociales de la salud y enfermedad Dra. M. Miret	
			1	1	1010 D 11 1
13-14			AP18. Región pterigomaxilar (II). Región maxilofaríngea Sala de disección		AP19. Recorrido en el cráneo axones SSG, VE y visceromotores Sala de disección
13-14:30			HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (9-15) Aula de microscopios	HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (16-22) Aula de microscopios	HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (1-8) Aula de microscopios
13-14:30		PP9. Aplicación de técnicas cognitivo-conductuales Dr. R. Mediavilla (28-36) Aula III	PP9. Aplicación de técnicas cognitivo-conductuales Dr. R. Mediavilla (19-27) Aula IV	PP9. Aplicación de técnicas cognitivo-conductuales Dr. R. Mediavilla (1-9) Aula III	PP9. Aplicación de técnicas cognitivo- conductuales Dr. R. Mediavilla (10-18) Aula IV
14-15			Disección AP18		Disección AP19
14:30-16	Festivo		Sala de disección	HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (23-29) Aula de microscopios	Sala de disección
15-16:30		Cuestionario de Inmunología Aulas IV y VI			HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (30-36) Aula de microscopios
15-16:30				FP5. Composición de la orina (31-33) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (7-9) Laboratorio C19
16:30-18			Optativas	FP5. Composición de la orina (19-21) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (13-15) Laboratorio C19

NOVIEMBRE 2025									
Semana 11	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viemes				
	17	18	19	20	21				
			upo 205 aula IV						
9-10	I29. Inmunología del trasplante Dr. J. Carbone	AT19. Recorrido en el cráneo axones SSG, VE y visceromotores Sala de disección	I30. Inmunodeficiencias adquiridas Dr. E. Martín	I31. Vacunas. Inmunosupresión e inmunoterapia Dra. E. Fernández	AT20. Paquete vasculonervioso cervical. Región submandibular Sala de disección				
10-11	A34. Sistema nervioso vegetativo de la cabeza Dr. P. Rubio	A35. Venas y linfáticos de la cabeza y el cuello Dr. P. Rubio	H25. Oído externo y medio Dr. J. García	H26. Oído interno Dr. J. García	A36. A. Topográfica de cabeza y cuello (I). Regiones superficiales y profundas Dr. P. Rubio				
11-12	H24. Retina Dr. J. García	P32. Respuestas psicológicas a la enfermedad, dolor y hospitalización Dra. P. López	P33. Adherencia al tratamiento Dra. M. Cabello	F38. Secreción pancreática Dra. M. Granado	F39. Digestión y absorción de hidratos de carbono, proteínas, vitaminas y minerales Dra. M. Granado				
12-13	P31. Estrés y salud Dra. M. Miret	F36. Motilidad gástrica Dra. M. Granado	F37. Secreción gástrica Dra. M. Granado						
	_	Gri	upo 206 aula VI		_				
9-10	A34. Sistema nervioso vegetativo de la cabeza Dr. P. Rubio	AT19. Recorrido en el cráneo axones SSG, VE y visceromotores Sala de disección	H25. Oído externo y medio Dr. J. García	H26. Oído interno Dr. J. García	AT20. Paquete vasculonervioso cervical. Región submandibular Sala de disección				
10-11	l29. Inmunología del trasplante Dr. J. Carbone	F36. Motilidad gástrica Dra. M. Granado	I30. Inmunodeficiencias adquiridas Dr. E. Martín	I31. Vacunas. Inmunosupresión e inmunoterapia Dra. E. Fernández	F39. Digestión y absorción de hidratos de carbono, proteínas, vitaminas y minerales Dra. M. Granado				
11-12	P31. Estrés y salud Dra. M. Miret	A35. Venas y linfáticos de la cabeza y el cuello Dr. P. Rubio	F37. Secreción gástrica Dra. M. Granado		A36. A. Topográfica de cabeza y cuello (I). Regiones superficiales y profundas Dr. P. Rubio				
12-13	H24. Retina Dr. J. García	P32. Respuestas psicológicas a la enfermedad, dolor y hospitalización Dra. P. López	P33. Adherencia al tratamiento Dra. M. Cabello	F38. Secreción pancreática Dra. M. Granado					
	1	T		1	1				
13-14			AP20. Paquete vasculonervioso cervical. Región submandibular Sala de disección		AP21. Espacios sublingual y retroestíleo Sala de disección				
13-14:30		HP6. Genital femenino y piel Dr. J. García (1-8) Aula de microscopios	HP6. Genital femenino y piel Dr. J. García (23-29) Aula de microscopios	HP6. Genital femenino y piel Dr. J. García (30-36) Aula de microscopios					
13-14:30		PP10 Abordaje de problemas psicosomáticos Dra. M. Miret (10-18) Aula VI	PP10. Abordaje de problemas psicosomáticos Dra. M. Miret (1-9) Aula VI	PP10. Abordaje de problemas psicosomáticos Dra. M. Miret (19-27) Aula VI	PP10. Abordaje de problemas psicosomáticos Dra. M. Miret (28-36) Aula VI				
14-15	F-T3. Sistema renal		Disección AP20		Disección AP21				
15-16:30	Aulas I, III, IV, VI y VII HP6. Genital femenino y piel Dr. J. García (16-22) Aula de microscopios		Sala de disección		Sala de disección HP6. Genital femenino y piel Dr. J. García (9-15) Aula de microscopios				
15-17		IS2. Aplicaciones clínicas de la Inmunología Dr. V. Pozo (19-36) Aula IV		IS2. Aplicaciones clínicas de la Inmunología Dra. V. Pozo (1-18) Aula IV					
16-18			Optativas						

			IEWIDNE ZUZJ		1.0
Semana 12	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	24	25	26	27	28
		Gr	upo 205 aula IV		
9-10	I32. Inmunología del cáncer. Inmunoterapia del cáncer Dra. E. Fernández	AT21. Espacios sublingual y retroestíleo Sala de disección	AT22. Apertura de la bóveda craneal. Meninges in situ Sala de disección	AT23. Extracción del encéfalo. Nervios craneales en la base del cráneo Sala de disección	
10-11	H-T2 Dr. J. Gilabert	A37. A. Topográfica y seccional de cabeza y cuello (II). Fascias cervicales Dr. P. Rubio	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal Dra. M. Granado (1-9)	FS7. Función hepática Dra. M. Granado (1-9)	I33. Inmunodeficiencias congénitas Dra. A. Marcos
11-12		F41. Intestino delgado y grueso. Defecación Dra. M. Granado			FS7. Función hepática Dra. M. Granado (10-18)
12-13	F40. Digestión y absorción de lípidos. Secreción biliar Dra. M. Granado	P34. Repaso Dra. M. Miret	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal Dra. M. Granado (10-18)		
		Cr	upo 206 aula VI		
9-10	H-T2 Dr. J. Gilabert	AT21. Espacios sublingual y retroestíleo Sala de disección	AT22. Apertura de la bóveda craneal. Meninges in situ Sala de disección	AT23. Extracción del encéfalo. Nervios craneales en la base del cráneo Sala de disección	I33. Inmunodeficiencias congénitas Dra. A. Marcos
10-11	F40. Digestión y absorción de lípidos. Secreción biliar Dra. M. Granado	P34. Repaso Dra. M. Miret			FS7. Función hepática Dra. M. Granado (28-36)
11-12	l32. Inmunología del cáncer. Inmunoterapia del cáncer Dra. E. Fernández	A37. A. Topográfica y seccional de cabeza y cuello (II). Fascias cervicales Dr. P. Rubio	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal Dra. M. Granado (28-36)	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal Dra. M. Granado (19-27)	
12-13		F41. Intestino delgado y grueso. Defecación Dra. M. Granado		FS7. Función hepática Dra. M. Granado (19-27)	
13-14		AP22. Apertura de la bóveda craneal. Meninges in situ Sala de disección	AP23. Extracción del encéfalo. Nervios craneales en la base del cráneo Sala de disección	AP24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita Sala de disección	
13-14:30	HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (23-29) Aula de microscopios	HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (9-15) Aula de microscopios	HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (16-22) Aula de microscopios		
13-15	PP11. Intervención en situaciones de crisis Dra. M. Cabello (1-9) Aula IV	PP11. Intervención en situaciones de crisis Dra. M. Cabello (19-27) Aula IV	PP11. Intervención en situaciones de crisis Dra. M. Cabello (28-36) Aula IV	PP11. Intervención en situaciones de crisis Dra. M. Cabello (10-18) Aula IV	
14-15		Disección AP22 Sala de disección	Disección AP23 Sala de disección	Disección AP24 Sala de disección	
15-16:30	HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (1-8) Aula de microscopios				Cuestionario de Inmunología Aulas IV y VI
15-17		IS3. Aplicaciones clínicas de la Inmunología Dr. J Carbone (1-18) Aula IV		IS3. Aplicaciones clínicas de la Inmunología Dr. J Carbone (19-36) Aula IV	
16-18	(16:30) HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (30-36) Aula de microscopios		Optativas		

DICIEMBRE 2025

Semana 13	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viemes		
	1	2	3	4	5		
Grupo 205							
9-10	AT24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita Sala de disección						
10-11	F-T4. Sistema digestivo Aulas 0, IV, VI, VII y VIII						
Grupo 206							
9-10	AT24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita Sala de disección						
10-11	F-T4. Sistema digestivo Aulas 0, IV, VI, VII y VIII						