

**FACULTAD DE MEDICINA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID  
2º Curso del Grado en Medicina  
Año académico 2026-2027  
Programación de la docencia del primer semestre**

Anatomía II. Esplacnología	Histología Especial	Fisiología Médica I	Psicología Médica	Inmunología
Dr. Francisco Clascá Cabré (Coordinador)	Dr. Javier Gilabert Juan (Coordinador)	Dra. M <sup>º</sup> 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	Dr. Javier Blanco Rivero	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 Fernández 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 Bema	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 2026

Semana 1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	7	8	9	10	11
Grupo 205 aula IV					
9-10	Presentación del curso	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
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	F2. Actividad eléctrica cardiaca Dra. N. Fernández	P4. Percepción y sensación Dra. M. Cabello	P5. Atención Dra. M. Cabello
Grupo 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 2026

Semana 2	Lunes 14	Martes 15	Miércoles 16	Jueves 17	Viernes 18
Grupo 205 aula IV					
9-10	<b>I6. Complemento</b> Dra. M. López-Trascasa	<b>I7. Complemento</b>	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	<b>I8. Inmunoglobulinas</b>	A7. Desarrollo del aparato digestivo. Peritoneo Dr. F. Clascá
11-12	<b>P6. Pensamiento y lenguaje</b> Dra. M. Miret	<b>F5. Mecánica cardiaca</b> Dra. N. Fernández	H4. Sistema cardiovascular 2: Capilares, venas, vasos linfáticos Dr. J. Gilabert	<b>P8. Memoria</b> Dra. M. Miret	<b>Elección delegado/a y subdelegado/a</b> Dra. M.C. Menéndez Dra. M.C. Iglesias de la Cruz
12-13	<b>F4. Arritmias cardiacas</b> Dra. N. Fernández	<b>P7. Habilidades de comunicación</b> Dra. M. Miret	<b>F6. Función ventricular</b> Dra. N. Fernández	<b>FS1. Actividad eléctrica cardiaca</b> Dra. N. Fernández (10-18)	<b>FS1. Actividad eléctrica cardiaca</b> Dra. N. Fernández (1-9)
Grupo 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	<b>I8. Inmunoglobulinas</b>	AT2. Superficies derecha e izquierda del mediastino. Mediastino superior. Pulmones Sala de disección
10-11	<b>I6. Complemento</b> Dra. M. López-Trascasa	<b>I7. Complemento</b>	<b>F6. Función ventricular</b> Dra. N. Fernández	A6. Riñón, glándulas supra- renales y uréter abdominal Dr. F. Clascá	<b>FS1. Actividad eléctrica cardiaca</b> Dra. N. Fernández (19-27)
11-12	<b>F4. Arritmias cardiacas</b> Dra. N. Fernández	<b>P7. Habilidades de comunicación</b> Dra. M. Miret	A5. Pared posterior del abdomen. Retroperitoneo Dr. F. Clascá	<b>FS1. Actividad eléctrica cardiaca</b> Dra. N. Fernández (28-36)	A7. Desarrollo del aparato digestivo. Peritoneo Dr. F. Clascá
12-13	<b>P6. Pensamiento y lenguaje</b> Dra. M. Miret	<b>F5. Mecánica cardiaca</b> Dra. N. Fernández	H4. Sistema cardiovascular 2: Capilares, venas, vasos linfáticos Dr. J. Gilabert	<b>P8. Memoria</b> Dra. M. Miret	<b>Elección delegado/a y subdelegado/a</b> 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	<b>PP1. Habilidades de comunicación I</b> Dra. M. Cabello (19-27) Seminarío 10	<b>PP1. Habilidades de comunicación I</b> Dra. M. Cabello (28-36) Seminarío 10	<b>PP1. Habilidades de comunicación I</b> Dra. M. Cabello (1-9) Seminarío 10		<b>PP1. Habilidades de comunicación I</b> Dra. M. Cabello (10-18) Seminarío 10
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	<b>FP1. Electrocardiograma</b> (10-12) Laboratorio C19	<b>FP1. Electrocardiograma</b> (13-15) Laboratorio C19		<b>FP1. Electrocardiograma</b> (16-18) Laboratorio C19	<b>FP1. Electrocardiograma</b> (28-30) Laboratorio C19
16-18			Optativas		
16:30-18	<b>FP1. Electrocardiograma</b> (1-3) Laboratorio C19	<b>FP1. Electrocardiograma</b> (34-36) Laboratorio C19		<b>FP1. Electrocardiograma</b> (31-33) Laboratorio C19	<b>FP1. Electrocardiograma</b> (4-6) Laboratorio C19

SEPTIEMBRE 2026

Semana 3	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	21	22	23	24	25
Grupo 205 aula IV					
9-10	AT3. Pericardio. Morfología externa del corazón y vasos cardiacos Sala de disección	I9. Reacción antígeno-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	P9. Sueño Dra. M. Cabello	F8. Presión arterial sistémica Dra. N. Fernández	P11. Sexualidad Dra. M. Cabello	P12. Impulsividad y agresividad Dra. M. Cabello	P13. Aprendizaje Dra. M. Miret
12-13	F7. Gasto cardíaco Dra. N. Fernández	P10. Conducta alimentaria Dra. M. Graell	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
Grupo 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	I9. 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	P10. Conducta alimentaria Dra. M. Graell	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	P9. Sueño Dra. M. Cabello	F8. Presión arterial sistémica Dra. N. Fernández	P11. Sexualidad Dra. M. Cabello	P12. Impulsividad y agresividad Dra. M. Cabello	P13. Aprendizaje Dra. M. Miret
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) SEM 2 y 3	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (19-23) SEM 2 y 3	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (24-27) SEM 2 y 3	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (28-32) SEM 2 y 3	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (10-14) SEM 2 y 3
14-15		AP4. Disección Sala de disección			Disección AP5 Sala de disección
14:30-16			FP1. Electrocardiograma (19-21) Laboratorio C19		
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 2026

Semana 4	Lunes 28	Martes 29	Miércoles 30	Jueves 1	Viernes 2
Grupo 205 aula IV					
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	P14. Personalidad Dra. M. Cabello	F12. Circulación pulmonar Dra. N. Fernández	P16. Cognición social Dra. M. Miret	F14. Circulación en otros lechos vasculares Dra. N. Fernández	P18. Exploración psicopatológica I Dra. M. Cabello
12-13	H6. Aparato respiratorio 2: Pulmón Dr. D. Vega	P15. Inteligencia Dra. M. Miret	F13. Circulación coronaria Dra. N. Fernández	P17. Relación médico-paciente. Empatía Dr. J. Poveda	F15. Fisiopatología del shock circulatorio y de la insuficiencia cardiaca Dra. N. Fernández
Grupo 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	P15. Inteligencia Dra. M. Miret	A14. Ap. genital masculino 1. Testículo. Bolsas. Cordón espermático Dr. F. Clascá	P17. Relación médico-paciente. Empatía Dr. J. Poveda	A15. Ap. genital masculino 2. Próstata, Uretra. Pene Dr. F. Clascá
12-13	P14. Personalidad Dra. M. Cabello	F12. Circulación pulmonar Dra. N. Fernández	P16. Cognición social Dra. M. Miret	F14. Circulación en otros lechos vasculares Dra. N. Fernández	P18. Exploración psicopatológica I Dra. M. Cabello
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	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (6-9) SEM 2 y 3	HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio Dr. D. Vega (16-22) Aula de microscopios	PP2. Habilidades de comunicación II Dra. M. Cabello (33-36) SEM 2 y 3	HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio Dr. D. Vega (9-15) Aula de microscopios	
14-15	Disección AP6 Sala de disección		Disección AP7 Sala de disección		Disección AP8 Sala de disección
14:30-15:30			FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (22-24) Laboratorio C19		
14:30-16:00			FP3. Regulación de la presión arterial (13-15) Seminario 8		
15-16		FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (25-27) Laboratorio C19		FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (1-3) Laboratorio C19	
15-16:30		FP3. Regulación de la presión arterial (10-12) Seminario 8		FP3. Regulación de la presión arterial (4-6) Seminario 8	
16-18	Questionario de Inmunología Aulas IV y VI		Optativas		

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	
16:30-18:00		FP3. Regulación de la presión arterial (25-27) Seminario 8		FP3. Regulación de la presión arterial (1-3) Seminario 8	

OCTUBRE 2026

Semana 5	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	5	6	7	8	9
Grupo 205 aula IV					
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 antígeno 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	F18. Resistencias elásticas pulmonares Dra. A. García Redondo
11-12	P19. Exploración psicopatológica II Dra. M. Cabello	PP3. Habilidades de comunicación III Dra. M. Cabello Dra. M. Miret (1-9) Sala de habilidades 2 y Aula IV	A17. Ap. genital femenino 2: útero y vagina Dr. F. Clascá	P20. Comportamiento normal frente a patológico Dra. M. Miret	H10. Aparato Digestivo 2: Esófago y estómago Dr. J. Gilabert
12-13	F16. Funciones del aparato respiratorio Dra. A. García Redondo	FS2. Mecánica cardiaca Dra. N. Fernández (10-18)	PP3. Habilidades de comunicación III Dra. M. Cabello Dra. M. Miret (10-18) Sala de habilidades 2 y Aula IV	F17. Mecánica respiratoria Dra. A. García Redondo	P21. Salud mental 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)	PP3. Habilidades de comunicación III Dra. M. Cabello Dra. M. Miret (28-36) Sala de habilidades 2 y Aula VI	H9. Aparato Digestivo 1: Cavidad oral, faringe Dr. J. Gilabert	P21. Salud mental Dra. M. Miret
12-13	P19. Exploración psicopatológica II Dra. M. Cabello	PP3. Habilidades de comunicación III Dra. M. Cabello Dra. M. Miret (19-27) Sala de habilidades 2 y Aula VI	FS2. Mecánica cardiaca Dra. N. Fernández (28-36)	P20. Comportamiento normal frente a patológico Dra. M. Miret	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
14:30-15:30			FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (13-15) Laboratorio C19		
14:30-16:00			FP3. Regulación de la presión arterial (22-24) Seminario 8		
15-16	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (28-30) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (7-9) Laboratorio C19		FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (19-21) Laboratorio C19	
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 (28-30) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (7-9) Seminario 8		FP3. Regulación de la presión arterial (19-21) Seminario 8	

OCTUBRE 2026

Semana 6	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	12	13	14	15	16
Grupo 205 aula IV					
9-10	Festivo	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	No lectivo
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	
11-12		PP5. Exploración psicopatológica Dra. M. Cabello (1-9)	F20. Ventilación alveolar Dra. A. García Redondo	P22. Psicoanálisis y humanismo Dra. M. Cabello	
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	
Grupo 206 aula VI					
9-10	Festivo	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	No lectivo
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	
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	
12-13		PP5. Exploración psicopatológica Dra. M. Cabello (19-27)	F20. Ventilación alveolar Dra. A. García Redondo	P22. Psicoanálisis y humanismo Dra. M. Cabello	
13-14	Festivo				No lectivo
14-15			F-T1. Sistema cardiovascular Aulas I, III, IV, VI y VII		
14-15:30					
15-17		IS1. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (19-36) Aula IV		IS1. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (1-18) Aula IV	
16-18			Optativas		

OCTUBRE 2026

Semana 7	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	19	20	21	22	23
Grupo 205 aula IV					
9-10	A21. Sensibilidad visceral. Sistema linfático del tronco Dr. F. Clascá	A22. Paredes del tronco. Anatomía de superficie Dr. F. Clascá	AT11. Genitales masculinos Sala de disección	I21. Mecanismos de citotoxicidad celular. Células asesinas naturales (NK) Dr. J. Carbone	AT12. Periné. N. pudendo. Espacio pelviviceral Sala de disección
10-11	I19. Diferenciación de linfocitos T colaboradores. Mecanismos efectores de inmunidad celular Dr. J. Carbone	I20. Activación de células B y cooperación B-T Dra. V. Pozo	A23. Anatomía seccional de las vísceras del tronco Dr. F. Clascá	H12. Aparato Digestivo 4: Hígado Dr. J. Gilabert	F26. Filtración glomerular Dra. M.C. Iglesias de la Cruz
11-12	P23. Conductismo Dra. M. Miret	H11. Aparato Digestivo 3: Intestino delgado y grueso Dr. J. Gilabert	P24. Cognitivismo Dra. M. Miret	PP6. Trastornos mentales. Casos clínicos Dra. M. Miret (10-18)	A24. SNM de la cabeza. MM. Pared faringea. Pares XI-X Dr. P. Rubio
12-13	F22. Transporte de gases en sangre Dra. A. García Redondo	F23. Regulación de la respiración Dra. A. García Redondo	F24. Funciones del riñón. Composición de la orina Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	F25. Circulación renal Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	PP6. Trastornos mentales. Casos clínicos Dra. M. Miret (1-9)
Grupo 206 aula VI					
9-10	I19. Diferenciación de linfocitos T colaboradores. Mecanismos efectores de inmunidad celular Dr. J. Carbone	I20. Activación de células B y cooperación B-T Dra. V. Pozo	AT11. Genitales masculinos Sala de disección	H12. Aparato Digestivo 4: Hígado Dr. J. Gilabert	AT12. Periné. N. pudendo. Espacio pelvi visceral Sala de disección
10-11	A21. Sensibilidad visceral. Sistema linfático del tronco Dr. F. Clascá	A22. Paredes del tronco. Anatomía de superficie Dr. F. Clascá	F24. Funciones del riñón. Composición de la orina Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	I21. Mecanismos de citotoxicidad celular. Células asesinas naturales (NK) Dr. J. Carbone	A24. SNM de la cabeza. MM. Pared faringea. Pares XI-X Dr. P. Rubio
11-12	F22. Transporte de gases en sangre Dra. A. García Redondo	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)
12-13	P23. Conductismo Dra. M. Miret	H11. Aparato Digestivo 3: Intestino delgado y grueso Dr. J. Gilabert	P24. Cognitivismo Dra. M. Miret	PP6. Trastornos mentales. Casos clínicos Dra. M. Miret (28-36)	F26. Filtración glomerular Dra. M.C. Iglesias de la Cruz
13-14	AP11. Genitales masculinos Sala de disección		AP12. Periné. N. pudendo. Espacio pelviviceral Sala de disección		AP13. Vasos iliacos y plexo sacro Sala de disección
13-14:30			HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 Dr. J. Gilabert (31-36) Aula de microscopios	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 Dr. J. Gilabert (9-15) Aula de microscopios	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 Dr. J. Gilabert (16-22) Aula de microscopios
14-15	Disección AP11 Sala de disección	HEC Aulas I, III, IV y VI	Disección AP12 Sala de disección		Disección AP13 Sala de disección
14:30-16					
15-16:30	FP4. Espirometría (1-3) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (19-21) Laboratorio C19		FP4. Espirometría (22-24) Laboratorio C19	
15-16:30	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 Dr. J. Gilabert (23-29) Aula de microscopios	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 Dr. J. Gilabert (1-8) Aula de microscopios			
16-18			Optativas		
16:30-18	FP4. Espirometría (7-9) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (13-15) Laboratorio C19		FP4. Espirometría (31-33) Laboratorio C19	

OCTUBRE 2026

Semana 8	Lunes 26	Martes 27	Miércoles 28	Jueves 29	Viernes 30
Grupo 205 aula IV					
9-10	H13. Aparato Digestivo 5: Vías biliares, páncreas exocrino Dr. J. Gilabert	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
10-11	A25. Esqueleto y musculatura de la lengua. SNM hipogloso Dr. P. Rubio	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
11-12	P25. Desarrollo afectivo y social Dra. M. Miret	P26. Desarrollo cognitivo Dra. M. Miret	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración Dra. A. García Redondo (10-18)	H15. Sistema endocrino 2: Tiroides, paratiroides Dr. J. Gilabert	H16. Sistema endocrino 3: Suprarrenal, páncreas endocrino Dr. J. Gilabert
12-13	F27. Manejo renal de moléculas orgánicas. Aclaramiento plasmático Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	F28. Manejo renal de sodio, agua y cloruro Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	H14. Sistema endocrino 1: Hipófisis, glándula pineal Dr. J. Gilabert	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración Dra. A. García Redondo (1-9)	
Grupo 206 aula VI					
9-10	A25. Esqueleto y musculatura de la lengua. SNM hipogloso Dr. P. Rubio	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
10-11	H13. Aparato Digestivo 5: Vías biliares, páncreas exocrino Dr. J. Gilabert	I22. Interacciones leucocitarias Dr. F. Sánchez-Madrid	H14. Sistema endocrino 1: Hipófisis, glándula pineal Dr. J. Gilabert	I23. Migración leucocitaria Dr. F. Sánchez-Madrid	H16. Sistema endocrino 3: Suprarrenal, páncreas endocrino Dr. J. Gilabert
11-12	F27. Manejo renal de moléculas orgánicas. Aclaramiento plasmático Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	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
12-13	P25. Desarrollo afectivo y social Dra. M. Miret	P26. Desarrollo cognitivo Dra. M. Miret	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración Dra. A. García Redondo (28-36)	H15. Sistema endocrino 2: Tiroides, paratiroides Dr. J. Gilabert	
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 (16-22) Aula de microscopios	HP4. Aparato digestivo 2 Dra. B. Sánchez (9-15) Aula de microscopios	HP4. Aparato digestivo 2 Dra. B. Sánchez (30-36) 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	
14-16:30		PP7. Conciencia de la muerte Dr. J. Poveda (28-36) Pagoda			
14:30-16	FP4. Espirometría (28-30) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (25-27) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (4-6) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (10-12) Laboratorio C19	
15-17	HP4. Aparato digestivo 2 Dra. B. Sánchez (1-8) Aula de microscopios			IS2. Aplicaciones clínicas de la inmunología (19-36) Aula IV	
16-17:30	FP4. Espirometría (34-36) Laboratorio C19	IS2. Aplicaciones clínicas de la inmunología (1-18) Aula IV	Optativas	FP4. Espirometría (16-18) Laboratorio C19	

NOVIEMBRE 2026

Semana 9	Lunes 2	Martes 3	Miércoles 4	Jueves 5	Viernes 6
Grupo 205 aula IV					
9-10	Festivo	A28. Laringe. Desarrollo, esqueleto y SNM laringeos Dr. P. Rubio	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
10-11		I24. Tolerancia. Autoinmunidad Dra. C. Muñoz	I25. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV Dra. C. Muñoz	A30. NN. sensitivos de la cabeza. RR. oftálica y maxilar del trigémino Dr. P. Rubio	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (10-18)
11-12		F30. Manejo renal de potasio, calcio y fosfato Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	F31. Regulación del pH Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	H18. Aparato genital femenino 2: Útero, vagina, vulva Dr. J. Gilibert	H19. Aparato genital masculino 1: Testículo Dr. D. Vega
12-13		P27. Adolescencia Dr. J. Poveda	H17. Aparato genital femenino 1: Ovario y trompa Dr. J. Gilibert	F32. Micción. Insuficiencia renal. Hemodiálisis Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	
Grupo 206 aula VI					
9-10	Festivo	I24. Tolerancia. Autoinmunidad Dra. C. Muñoz	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
10-11		A28. Laringe. Desarrollo, esqueleto y SNM laringeos Dr. P. Rubio	A29 Mucosa de las fosas nasales, boca y faringe Dientes.	F32. Micción. Insuficiencia renal. Hemodiálisis Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	A31. R. Mandibular del trigémino. Componentes sensitivos VII, IX y X
11-12		P27. Adolescencia Dr. J. Poveda	H17. Aparato genital femenino 1: Ovario y trompa Dr. J. Gilibert	A30. NN. sensitivos de la cabeza. RR. oftálica y maxilar del trigémino Dr. P. Rubio	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (19-27)
12-13		F30. Manejo renal de potasio, calcio y fosfato Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	F31. Regulación del pH Dra. M.C. Iglesias de la Cruz	H18. Aparato genital femenino 2: Útero, vagina, vulva Dr. J. Gilibert	
13-14	Festivo			AP16. Sistema neuromuscular del N. Masticador y región pterigomaxilar (I) Sala de disección	
14-15			F-T2. Aparato respiratorio Aulas I, III, IV y VI	Disección AP16 Sala de disección	
14-16:30		PP7. Conciencia de la muerte Dr. J. Poveda (10-18) Pagoda		PP7. Conciencia de la muerte Dr. J. Poveda (1-9) Pagoda	PP7. Conciencia de la muerte Dr. J. Poveda (19-27) Pagoda
15-16:30				FP5. Composición de la orina (28-30) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (10-12) Laboratorio C19
16-18				Optativas	
16:30-18				FP5. Composición de la orina (16-18) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (1-3) Laboratorio C19

NOVIEMBRE 2026

Semana 10	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	9	10	11	12	13
Grupo 205 aula IV					
9-10	Festivo	AT16. Sistema neuromuscular del N. Masticador y región pterigomaxilar (I) Sala de disección	I26. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV Dra. C. Muñoz	AT17. Laringe. Mucosa de las cavidades de la cara y faringe Sala de disección	I27. Hipersensibilidad de tipo I o inmediata Dra V. Pozo
10-11		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	A33. Paquete vasculo-nervioso del cuello. Arterias del cráneo y de la cara Dr. P. Rubio	F33. Sistema nervioso entérico Dr. J. Blanco
11-12		A32. Gl. salivares. Derivados de bolsas faríngeas. Gl. Tiroides Dr. P. Rubio	P29. Muerte y duelo Dr. J. Poveda	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (10-18)	H21. Piel Dr. D. Vega
12-13		P28. Edad adulta y envejecimiento Dra. M. Miret	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (1-9)	P30. Bienestar Dra. M. Miret	
Grupo 206 aula VI					
9-10	Festivo	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	AT17. Laringe. Mucosa de las cavidades de la cara y faringe Sala de disección	H21. Piel Dr. D. Vega
10-11		A32. Gl. salivares. Derivados de bolsas faríngeas. Gl. Tiroides. Dr. P. Rubio	I26. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV Dra. C. Muñoz	P30. Bienestar Dra. M. Miret	I27. Hipersensibilidad de tipo I o inmediata Dra. V. Pozo
11-12		P28. Edad adulta y envejecimiento Dra. M. Miret	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (28-36)	A33. Paquete vasculo-nervioso del cuello. Arterias del cráneo y de la cara Dr. P. Rubio	F33. Sistema nervioso entérico Dr. J. Blanco
12-13		FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (28-36)	P29. Muerte y duelo Dr. J. Poveda	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base Dra. M.C. Iglesias de la Cruz (19-27)	
13-14	Festivo		AP17. Laringe. Mucosa de las cavidades de la cara y faringe Sala de disección		AP18. Región pterigomaxilar (II). Región maxilofaríngea Sala de disección
13-14:30			HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (1-8) Aula de microscopios	HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (16-22) Aula de microscopios	HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (9-15) Aula de microscopios
13-14:30		PP8. Aplicación de técnicas cognitivo-conductuales Dr. R. Mediavilla (10-18) Aula IV	PP8. Aplicación de técnicas cognitivo-conductuales Dr. R. Mediavilla (28-36) Aula IV	PP8. Aplicación de técnicas cognitivo-conductuales Dr. R. Mediavilla (1-9) Aula IV	PP9. Aplicación de técnicas cognitivo-conductuales Dr. R. Mediavilla (19-27) Aula IV
14-15			Disección AP17 Sala de disección		Disección AP18 Sala de disección
15-16:30		FP5. Composición de la orina (25-27) Laboratorio C19		HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (23-29) Aula de microscopios	FP5. Composición de la orina (4-6) Laboratorio C19
16-18			Optativas		
16:30-18		FP5. Composición de la orina (22-24) Laboratorio C19		HP5. Endocrino. Aparato genital masculino Dr. J. García (30-36) Aula de microscopios	FP5. Composición de la orina (34-36) Laboratorio C19

NOVIEMBRE 2026

Semana 11	Lunes 16	Martes 17	Miércoles 18	Jueves 19	Viernes 20
Grupo 205 aula IV					
9-10	H22. Anejos cutáneos Dr. D. Vega	AT18. Región pterigomaxilar (II). Región maxilofaríngea Sala de disección	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
10-11	I28. Respuesta inmune a virus, bacterias y parásitos Dra. E. Fernández	F35. Deglución Dr. J. Blanco	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
11-12	P31. Determinantes psicosociales de la salud y enfermedad Dra. M. Miret	H23. Globo ocular Dr. J. García	H24. Retina Dr. J. García	F36. Motilidad gástrica Dr. J. Blanco	P34. Adherencia al tratamiento Dra. M. Cabello
12-13	F34. Masticación. y salvación Dr. J. Blanco	P32. Estrés y salud Dra. M. Miret	P33. Respuestas psicológicas a la enfermedad, dolor y hospitalización Dra. P. López		F37. Secreción gástrica Dr. J. Blanco
Grupo 206 aula VI					
9-10	I28. Respuesta inmune a virus, bacterias y parásitos Dra. E. Fernández	AT18. Región pterigomaxilar (II). Región maxilofaríngea Sala de disección	A34. Sistema nervioso vegetativo de la cabeza Dr. P. Rubio	AT19. Recorrido en el cráneo axones SSG, VE y visceromotores Sala de disección	F37. Secreción gástrica Dr. J. Blanco
10-11	F34. Masticación. y salvación Dr. J. Blanco	H23. Globo ocular Dr. J. García	I29. Inmunología del trasplante Dr. J. Carbone	F36. Motilidad gástrica Dr. J. Blanco	I30. Inmunodeficiencias adquiridas Dr. E. Martín
11-12	H22. Anejos cutáneos Dr. D. Vega	P32. Estrés y salud Dra. M. Miret	P33. Respuestas psicológicas a la enfermedad, dolor y hospitalización Dra. P. López	A35. Venas y linfáticos de la cabeza y el cuello Dr. P. Rubio	H25. Oído externo y medio Dr. J. García
12-13	P31. Determinantes psicosociales de la salud y enfermedad Dra. M. Miret	F35. Deglución Dr. J. Blanco	H24. Retina Dr. J. García		P34. Adherencia al tratamiento Dra. M. Cabello
13-14		AP19. Recorrido en el cráneo axones SSG, VE y visceromotores Sala de disección			AP20. Paquete vasculonervioso cervical. Región submandibular 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 (30-36) Aula de microscopios		HP6. Genital femenino y piel Dr. J. García (16-22) Aula de microscopios	
13-14:30	PP9. Abordaje de problemas psicosomáticos Dra. M. Miret (19-27) Seminario 9	PP9 Abordaje de problemas psicosomáticos Dra. M. Miret (10-18) Seminario 9		PP9. Abordaje de problemas psicosomáticos Dra. M. Miret (28-36) Seminario 9	PP9. Abordaje de problemas psicosomáticos Dra. M. Miret (1-9) Seminario 9
14-15		Disección AP19 Sala de disección	F-T3. Sistema renal Aulas I, III, IV y VI		Disección AP20 Sala de disección
14:30-16	HP6. Genital femenino y piel Dr. J. García (9-15) Aula de microscopios	HP6. Genital femenino y piel Dr. J. García (23-29) Aula de microscopios			
15-16:30	FP5. Composición de la orina (31-33) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (7-9) Laboratorio C19			
16-18			Optativas		
16:30-18	FP5. Composición de la orina (19-21) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (13-15) Laboratorio C19			

NOVIEMBRE 2026

Semana 12	Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
Grupo 205 aula IV					
9-10	I31. Vacunas. Inmunosupresión e inmunoterapia Dra. E. Fernández	AT20. Paquete vasculonervioso cervical. Región submandibular Sala de disección	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 <i>in situ</i> Sala de disección
10-11	H26. Oído interno Dr. J. García	A36. A. Topográfica de cabeza y cuello (I). Regiones superficiales y profundas Dr. P. Rubio	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 Dr. J. Blanco (1-9)
11-12	F38. Secreción pancreática Dr. J. Blanco	F39. Digestión y absorción de hidratos de carbono, proteínas, vitaminas y minerales Dr. J. Blanco	F40. Digestión y absorción de lípidos. Secreción biliar Dr. J. Blanco	F41. Intestino delgado y grueso. Defecación Dr. J. Blanco	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal Dr. J. Blanco (10-18)
12-13				P35. Repaso Dra. M. Miret	
Grupo 206 aula VI					
9-10	H26. Oído interno Dr. J. García	AT20. Paquete vasculonervioso cervical. Región submandibular Sala de disección	H-T2 Dr. J. Gilabert	AT21. Espacios sublingual y retroestíleo Sala de disección	AT22. Apertura de la bóveda craneal. Meninges <i>in situ</i> Sala de disección
10-11	I31. Vacunas. Inmunosupresión e inmunoterapia Dra. E. Fernández	F39. Digestión y absorción de hidratos de carbono, proteínas, vitaminas y minerales Dr. J. Blanco	F40. Digestión y absorción de lípidos. Secreción biliar Dr. J. Blanco	P35. Repaso Dra. M. Miret	
11-12		A36. A. Topográfica de cabeza y cuello (I). Regiones superficiales y profundas Dr. P. Rubio	I32. Inmunología del cáncer. Inmunoterapia del cáncer Dra. E. Fernández	A37. A. Topográfica y seccional de cabeza y cuello (II). Fascias cervicales Dr. P. Rubio	
12-13	F38. Secreción pancreática Dr. J. Blanco			F41. Intestino delgado y grueso. Defecación Dr. J. Blanco	
13-14		AP21. Espacios sublingual y retroestíleo Sala de disección		AP22. Apertura de la bóveda craneal. Meninges <i>in situ</i> Sala de disección	AP23. Extracción del encéfalo. Nervios craneales en la base del cráneo Sala de disección
13-14:30		HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (16-22) Aula de microscopios	HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (23-29) Aula de microscopios	HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (9-15) Aula de microscopios	
13-15	PP10. Intervención en situaciones de crisis Dra. M. Cabello (10-18) Seminario 9		PP10. Intervención en situaciones de crisis Dra. M. Cabello (1-9) Seminario 9	PP10. Intervención en situaciones de crisis Dra. M. Cabello (19-27) Seminario 9	PP10. Intervención en situaciones de crisis Dra. M. Cabello (28-36) Seminario 9
14-15		Disección AP21 Sala de disección		Disección AP22 Sala de disección	Disección AP23 Sala de disección
15-16:30		HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (30-36) Aula de microscopios	HP7. Repaso Dr. J. Gilabert (1-8) Aula de microscopios		
15-17					
16-18			Optativas	I33. Aplicaciones clínicas de la inmunología (1-18) Aula IV	

**DICIEMBRE 2026**

Semana 13	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	1	2	3	4
Grupo 205					
9-10	AT23. Extracción del encéfalo. Nervios craneales en la base del cráneo Sala de disección	FS7. Función hepática Dr. J. Blanco (1-9)	AT24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita Sala de disección		
10-11		I33. Inmunodeficiencias congénitas Dra. A. Marcos			
11-12		FS7. Función hepática Dr. J. Blanco (10-18)			
12-13					
Grupo 206					
9-10	AT23. Extracción del encéfalo. Nervios craneales en la base del cráneo Sala de disección	I33. Inmunodeficiencias congénitas Dra. A. Marcos	AT24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita Sala de disección		
10-11	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal Dr. J. Blanco (28-36)	FS7. Función hepática Dr. J. Blanco (19-27)	FS7. Función hepática Dr. J. Blanco (28-36)		
11-12	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal Dr. J. Blanco (19-27)				
12-13					

13-14	AP24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita Sala de disección	Cuestionario de Inmunología Aulas IV y VI			
13-14:30					
13-15					
14-15	Disección AP24 Sala de disección		F-T4. Sistema digestivo Aulas I, III, IV y VI		
15-16:30					
15-17	I33. Aplicaciones clínicas de la inmunología (19-36) Aula IV				