

**FACULTAD DE MEDICINA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID
2º Curso del Grado en Medicina
Año académico 2023-2024
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. María del Carmen Iglesias de la Cruz (Coordinadora)	Dra. Marta Miret García (Coordinadora)	Dra. Cecilia Muñoz Calleja (Coordinadora)
				Dr. Francisco Sánchez Madrid (Coordinador)

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 2023

Semana 1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	11	12	13	14	15
Grupo 205 aula IV					
9-10	Presentación del curso	I2. Células del sistema inmunitario	I3. Anatomía y funciones de los tejidos linfoides	I4. Inmunidad innata y adaptativa. Citocinas	A4. Pulmones. Árbol traqueobronquial. Cavidades pleurales
10-11	I1. Introducción al sistema inmunitario	A1. Visceras del mediastino anterior, superior y posterior	A2. Configuración externa e interna del corazón	A3. Estructura del miocardio. Vasos cardiacos. Pericardio	I5. Respuesta inflamatoria y fagocitosis
11-12	P0. Presentación de la asignatura	F1. Introducción. Sistema nervioso autónomo	P2. Interacción genes ambiente	F3. Electrocardiograma	H1. Órganos linfoides 1: Timo, ganglios linfáticos
12-13	A. Presentación y organización de la asignatura	P1. Introducción a la psicología médica	F2. Actividad eléctrica cardíaca	P3. Emoción y motivación	P4. Percepción y sensación
Grupo 206 aula VI					
9-10	Presentación del curso Aula IV	A1. Visceras del mediastino anterior, superior y posterior	A2. Configuración externa e interna del corazón	A3. Estructura del miocardio. Vasos cardiacos. Pericardio	I5. Respuesta inflamatoria y fagocitosis
10-11	A. Presentación y organización de la asignatura	I2. Células del sistema inmunitario	I3. Anatomía y funciones de los tejidos linfoides	I4. Inmunidad innata y adaptativa. Citocinas	A4. Pulmones. Árbol traqueobronquial. Cavidades pleurales
11-12	I1. Introducción al sistema inmunitario	P1. Introducción a la psicología médica	F2. Actividad eléctrica cardíaca	P3. Emoción y motivación	P4. Percepción y sensación
12-13	P0. Presentación de la asignatura	F1. Introducción. Sistema nervioso autónomo	P2. Interacción genes ambiente	F3. Electrocardiograma	H1. Órganos linfoides 1: Timo, ganglios linfáticos

SEPTIEMBRE 2023

Semana 2	Lunes 18	Martes 19	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22
Grupo 205 aula IV					
9-10	I6. Complemento	I7. Complemento	AT1. Cavidades pleurales. Pleuras mediastínicas derecha e izquierda Sala de disección	A6. Riñón, glándulas supra-renales y uréter abdominal	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	H3. Sistema cardiovascular 1: Corazón, arteria	A5. Pared posterior del abdomen. Retroperitoneo	I8. Inmunoglobulinas	A7. Desarrollo del aparato digestivo. Peritoneo
11-12	P5. Atención	F5. Mecánica cardiaca	H4. Sistema cardiovascular 2: Capilares, venas, vasos linfáticos	P7. Lenguaje	Elección delegado/a y subdelegado/a
12-13	F4. Arritmias cardíacas	P6. Pensamiento	F6. Función ventricular	FS1. Actividad eléctrica cardiaca (10-18)	FS1. Actividad eléctrica cardiaca (1-9)
Grupo 206 aula VI					
9-10	H2. Órganos linfoides 2: Bazo, formaciones linfoides del tubo digestivo	H3. Sistema cardiovascular 1: Corazón, arteria	AT1. Cavidades pleurales. Pleuras mediastínicas derecha e izquierda Sala de disección	I8. Inmunoglobulinas	AT2. Superficies derecha e izquierda del mediastino. Mediastino superior. Pulmones Sala de disección
10-11	I6. Complemento	I7. Complemento	F6. Función ventricular	A6. Riñón, glándulas supra-renales y uréter abdominal	FS1. Actividad eléctrica cardiaca (19-27)
11-12	F4. Arritmias cardíacas	P6. Pensamiento	A5. Pared posterior del abdomen. Retroperitoneo.	FS1. Actividad eléctrica cardiaca (28-36)	A7. Desarrollo del aparato digestivo. Peritoneo
12-13	P5. Atención	F5. Mecánica cardiaca	H4. Sistema cardiovascular 2: Capilares, venas, vasos linfáticos	P7. Lenguaje	Elección delegado/a y subdelegado/a
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 (1-8) Aula de microscopios	HP1. Órganos linfoides (30-36) Aula de microscopios	HP1. Órganos linfoides (9-15) Aula de microscopios	
14-15	AP1. Disección Sala de disección		AP2. Disección Sala de disección		AP3. Disección Sala de disección
15-16:30	HP1. Órganos linfoides (16-22) Aula de microscopios				HP1. Órganos linfoides (23-29) Aula de microscopios
15-16:30	FP1. Electrocardiograma (10-12) Laboratorio C19	FP1. Electrocardiograma (13-15) Laboratorio C19		FP1. Electrocardiograma (28-30) Laboratorio C19	FP1. Electrocardiograma (16-18) 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 2023

Semana 3	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Jueves 28	Viernes 29
Grupo 205 aula IV					
9-10	AT3. Pericardio. Morfología externa del corazón y vasos cardiacos Sala de disección	I9. Reacción antígeno-anticuerpo	I10. Linfocitos B	AT4. Morfología interna del corazón y grandes vasos Sala de disección	A11. Hígado II. Vía biliar
10-11	A8. Duodeno. Páncreas. Bazo	H5. Aparato respiratorio 1: Cavityad nasal, laringe, tráquea	A9 Estómago y omentos	A10. Intestino delgado y grueso. Hígado I	I11. Ontogenia de Linfocitos B
11-12	P8. Memoria	F8. Presión arterial sistémica	PP1. Manejo de emociones en consulta (1-9)	P9. Sueño	P10. Conducta alimentaria
12-13	F7. Gasto cardíaco	PP1. Manejo de emociones en consulta (10-18)	F9. Regulación local de la circulación sistémica	F10. Circulación capilar, venosa y linfática	F11. Regulación de la presión arterial
Grupo 206 aula VI					
9-10	AT3. Pericardio. Morfología externa del corazón y vasos cardiacos Sala de disección	H5. Aparato respiratorio 1: Cavityad nasal, laringe, tráquea	A9 Estómago y omentos	AT4. Morfología interna del corazón y grandes vasos Sala de disección	I11. Ontogenia de Linfocitos B
10-11	F7. Gasto cardíaco	I9. Reacción antígeno-anticuerpo	I10. Linfocitos B	F10. Circulación capilar, venosa y linfática	A11. Hígado II. Vía biliar
11-12	A8. Duodeno. Páncreas. Bazo	PP1. Manejo de emociones en consulta (19-27)	F9. Regulación local de la circulación sistémica	A10. Intestino delgado y grueso. Hígado I	F11. Regulación de la presión arterial
12-13	P8. Memoria	F8. Presión arterial sistémica	PP1. Manejo de emociones en consulta (28-36)	P9. Sueño	P10. Conducta alimentaria
13-14		AP4. Morfología interna del corazón y grandes vasos Sala de disección			AP5. Espacios peritoneales. Vasos Mesentéricos Sala de disección
14-15		AP4. Disección Sala de disección			Disección AP5 Sala de disección
15-16:30	FP1. Electrocardiograma (7-9) Laboratorio C19	FP1. Electrocardiograma (25-27) Laboratorio C19		FP1. Electrocardiograma (22-24) Laboratorio C19	FP1. Electrocardiograma (19-21) Laboratorio C19
16-18			Optativas		

OCTUBRE 2023

Semana 4	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	2	3	4	5	6
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	AT6. Espacio supramesocólico: Pedículo Hepático. Tronco Celiaco. Sala de disección	H7. Aparato urinario 1: La nefrona	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	A14. Ap. genital masculino 1. Testículo. Bolsas. Cordón espermático	I13. Estructura de las moléculas del CPH	A15. Ap. genital masculino 2. Próstata, Uretra. Pene
11-12	P11. Sexualidad	P12. Impulsividad y agresividad	P13. Aprendizaje	PP2. Trastornos de la conducta alimentaria (10-18)	PP2. Trastornos de la conducta alimentaria (1-9)
12-13	H6. Aparato respiratorio 2: Pulmón	F12. Circulación pulmonar	F13. Circulación coronaria	F14. Circulación en otros lechos vasculares	F15. Fisiopatología del shock circulatorio y de la insuficiencia cardíaca
Grupo 206 aula VI					
9-10	AT5. Espacios peritoneales. Vasos Mesentéricos Sala de disección	A13. Recto y Vejiga. Espacios pélvicos	AT6. Espacio supramesocólico: Pedículo Hepático. Tronco Celiaco. Sala de disección	I13. Estructura de las moléculas del CPH	AT7. Duodeno, Páncreas. Vía biliar. Vena Porta. Fascia renal. Sala de disección
10-11	H6. Aparato respiratorio 2: Pulmón	I12. Procesamiento y presentación del antígeno. El complejo principal de histocompatibilidad	F13. Circulación coronaria	H7. Aparato urinario 1: La nefrona	F15. Fisiopatología del shock circulatorio y de la insuficiencia cardíaca
11-12	A12. Paredes y suelo pélvico	F12. Circulación pulmonar	A14. Ap. genital masculino 1. Testículo. Bolsas. Cordón espermático	F14. Circulación en otros lechos vasculares	A15. Ap. genital masculino 2. Próstata, Uretra. Pene
12-13	P11. Sexualidad	P12. Impulsividad y agresividad	P13. Aprendizaje	PP2. Trastornos de la conducta alimentaria (19-27)	PP2. Trastornos de la conducta alimentaria (28-36)
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
14-15	Disección AP6 Sala de disección		Disección AP7 Sala de disección		Disección AP8 Sala de disección
15-16	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardíaca (7-9) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardíaca (22-24) Laboratorio C19		FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardíaca (1-3) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardíaca (4-6) Laboratorio C19
15-16:30	FP3. Regulación de la presión arterial (34-36) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (28-30) Seminario 8		FP3. Regulación de la presión arterial (10-12) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (25-27) Seminario 8
15-17		IS1. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (1-18) Aula IV		IS1. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (19-36) Aula IV	
16-18			Optativas		
16:30-17:30	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardíaca (34-36) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardíaca (28-30) Laboratorio C19		FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardíaca (10-12) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardíaca (25-27) Laboratorio C19
16:30-18	FP3. Regulación de la presión arterial (7-9) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (22-24) Seminario 8		FP3. Regulación de la presión arterial (1-3) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (4-6) Seminario 8

OCTUBRE 2023

Semana 5	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	9	10	11	12	13
Grupo 205 aula IV					
9-10	AT8. Riñón y glándulas suprarrenales. Pared posterior del abdomen Sala de disección	I14. Diversidad genética del CPH	AT9. Paredes de la pelvis. Suelo pélvico Sala de disección	Festivo	No lectivo
10-11	A16. Ap. genital femenino 1 Ovario y anejos	H8. Aparato urinario 2: Arquitectura renal y vías urinarias	FS2. Mecánica cardiaca (1-9)		
11-12	P14. Personalidad	P15. Inteligencia	A17. Ap. genital femenino 2: útero y vagina		
12-13	F16. Funciones del aparato respiratorio	FS2. Mecánica cardiaca (10-18)	P16. Cognición social		
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	AT9. Paredes de la pelvis. Suelo pélvico Sala de disección	Festivo	No lectivo
10-11	F16. Funciones del aparato respiratorio	I14. Diversidad genética del CPH	A17. Ap. genital femenino 2: útero y vagina		
11-12	A16. Ap. genital femenino 1 Ovario y anejos	FS2. Mecánica cardiaca (19-27)	P16. Cognición social		
12-13	P14. Personalidad	P15. Inteligencia	FS2. Mecánica cardiaca (28-36)		
13-14	AP9. Paredes de la pelvis. Suelo pélvico Sala de disección			Festivo	No lectivo
13-14:30		HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio (23-29) Aula de microscopios	HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio (9-15) Aula de microscopios		
13-14:30		PP3. Intervención en situaciones de crisis (10-18) Seminario 9	PP3. Intervención en situaciones de crisis (28-36) Seminario 9		
14-15	Disección AP9 Sala de disección				
14:30-16			PP3 Intervención en situaciones de crisis (19-27) Seminario 9		
15-16	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (16-18) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (19-21) Laboratorio C19			
15-16:30	FP3. Regulación de la presión arterial (13-15) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (31-33) Seminario 8			
15-16:30	PP3. Intervención en situaciones de crisis (1-9) Seminario 9				
15-16:30	HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio (30-36) Aula de microscopios				
16-18			Optativas		
16:30-17:30	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (13-15) Laboratorio C19	FP2. Medida de la presión arterial. Auscultación cardiaca (31-33) Laboratorio C19			
16:30-18	FP3. Regulación de la presión arterial (16-18) Seminario 8	FP3. Regulación de la presión arterial (19-21) Seminario 8			

OCTUBRE 2023

Semana 6	Lunes 16	Martes 17	Miércoles 18	Jueves 19	Viernes 20
Grupo 205 aula IV					
9-10	H9. Aparato Digestivo 1: Cavidad oral, faringe	I16. El receptor para antígeno de células T (TCR). Genes del receptor TCR	A18. Fascia pélvica. Periné y ano	I18. Activación linfocitaria T	No lectivo
10-11	I15. Otros aspectos del MHC. Moléculas no clásicas. Sabotaje del MHC	H10. Aparato Digestivo 2: Esófago y estómago	I17. Ontogenia y diferenciación en el timo	A19. Vasos y nervios pélvicos. Mama	
11-12	P17. Exploración psicopatológica I	F18. Resistencias elásticas pulmonares	PP4. Exploración psicopatológica (10-18)	F20. Ventilación alveolar	
12-13	F17. Mecánica respiratoria	P18. Exploración psicopatológica II	F19. Resistencias no elásticas pulmonares	PP4. Exploración psicopatológica (1-9)	
Grupo 206 aula VI					
9-10	I15. Otros aspectos del MHC. Moléculas no clásicas. Sabotaje del MHC	H10. Aparato Digestivo 2: Esófago y estómago	I17. Ontogenia y diferenciación en el timo	A19. Vasos y nervios pélvicos. Mama	No lectivo
10-11	F17. Mecánica respiratoria	I16. El receptor para antígeno de células T (TCR). Genes del receptor TCR	A18. Fascia pélvica. Periné y ano	I18. Activación linfocitaria T	
11-12	H9. Aparato Digestivo 1: Cavidad oral, faringe	P18. Exploración psicopatológica II	F19. Resistencias no elásticas pulmonares	PP4. Exploración psicopatológica (19-27)	
12-13	P17. Exploración psicopatológica I	F18. Resistencias elásticas pulmonares	PP4. Exploración psicopatológica (28-36)	F20. Ventilación alveolar	
13-14				AP10. Recto y conducto anal. Peritoneo pelviano. Sala de disección	No lectivo
13-14:30		HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio (1-8) Aula de microscopios	HP2. Sistemas cardiovascular y respiratorio (16-22) Aula de microscopios		
14-15	F-T1. Sistema cardiovascular Aulas I, III, IV, VI y VII			Disección AP10 Sala de disección	
15-17		IS2. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (19-36) Aula IV		IS2. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (1-18) Aula IV	
16-18			Optativas		

OCTUBRE 2023

Semana 7	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	23	24	25	26	27
Grupo 205 aula IV					
9-10	AT10. Recto y conducto anal. Peritoneo pelviano. Sala de disección	A21. Sensibilidad visceral. Sistema linfático del tronco	A22. Paredes del tronco. Anatomía de superficie	I21. Mecanismos de citotoxicidad celular. Células asesinas naturales (NK)	AT11. Genitales masculinos Sala de disección
10-11	A20. S.N. Entérico. Inervación visceromotora del tronco	I19. Diferenciación de linfocitos T colaboradores. Mecanismos efectores de inmunidad celular	I20. Activación de células B y cooperación B-T	H12. Aparato Digestivo 4: Hígado	A23. Anatomía seccional de las vísceras del tronco.
11-12	P19. Comportamiento normal frente a patológico	P20. Salud mental	H11. Aparato Digestivo 3: Intestino delgado y grueso	F24. Funciones del riñón. Composición de la orina	PP5. Enfermedad mental y estigma (1-9)
12-13	F21. Relación ventilación-perfusión pulmonar	F22. Transporte de gases en sangre	F23. Regulación de la respiración	PP5. Enfermedad mental y estigma (10-18)	F25. Circulación renal
Grupo 206 aula VI					
9-10	AT10. Recto y conducto anal. Peritoneo pelviano. Sala de disección	I19. Diferenciación de linfocitos T colaboradores. Mecanismos efectores de inmunidad celular	I20. Activación de células B y cooperación B-T	H12. Aparato Digestivo 4: Hígado	AT11. Genitales masculinos Sala de disección
10-11	F21. Relación ventilación-perfusión pulmonar	A21. Sensibilidad visceral. Sistema linfático del tronco	A22. Paredes del tronco. Anatomía de superficie	I21. Mecanismos de citotoxicidad celular. Células asesinas naturales (NK)	F25. Circulación renal
11-12	A20. S.N. Entérico. Inervación visceromotora del tronco.	F22. Transporte de gases en sangre	F23. Regulación de la respiración	PP5. Enfermedad mental y estigma (28-36)	A23. Anatomía seccional de las vísceras del tronco
12-13	P19. Comportamiento normal frente a patológico	P20. Salud mental	H11. Aparato Digestivo 3: Intestino delgado y grueso	F24. Funciones del riñón. Composición de la orina	PP5. Enfermedad mental y estigma (19-27)
13-14			AP11. Genitales masculinos Sala de disección		AP12. Periné. N pudiendo. Espacio pelvisceral. Sala de disección
13-14:30		HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 (1-8) Aula de microscopios	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 (9-15) Aula de microscopios	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 (23-29) Aula de microscopios	
14-15	IEG Aulas I, III, IV, VI y VII		Disección AP11 Sala de disección		Disección AP12 Sala de disección
15-16:30	HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 (31-36) Aula de microscopios				HP3. Aparatos urinario y digestivo 1 (16-22) Aula de microscopios
15-16:30	FP4. Espirometría (19-21) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (22-24) Laboratorio C19		FP4. Espirometría (7-9) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (28-30) Laboratorio C19
16-18			Optativas		
16:30-18	FP4. Espirometría (1-3) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (31-33) Laboratorio C19		FP4. Espirometría (16-18) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (13-15) Laboratorio C19

OCTUBRE - NOVIEMBRE 2023

Semana 8	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	30	31	1	2	3
Grupo 205 aula IV					
9-10	AT12. Periné. N pudiendo. Espacio pelvisceral. Sala de disección	I24. Tolerancia. Autoinmunidad	Festivo	AT13. Vasos iliacos y plexo sacro	H15. Sistema endocrino 2: Tiroides, paratiroides
10-11	F26. Filtración glomerular	A25. Esqueleto y musculatura de la lengua. SNM hipogloso		A26. Estructura y dinámica de la ATM. SNM Masticador	A27. SNM Facial
11-12	A24. SNM de la cabeza. MM. Pared faríngea. Pares XI-X	H13. Aparato Digestivo 5: Vías biliares, páncreas exocrino		H14. Sistema endocrino 1: Hipófisis, glándula pineal	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración (10-18)
12-13	P21. Psicoanálisis y humanismo	F27. Manejo renal de moléculas orgánicas. Aclaramiento plasmático		F28. Manejo renal de sodio, agua y cloruro	P22. Conductismo
Grupo 206 aula VI					
9-10	AT12. Periné. N pudiendo. Espacio pelvisceral. Sala de disección	A25. Esqueleto y musculatura de la lengua. SNM hipogloso	Festivo	AT13. Vasos iliacos y plexo sacro. Sala de disección	A27. SNM Facial
10-11	A24. SNM de la cabeza. MM. Pared faríngea. Pares XI-X	I24. Tolerancia. Autoinmunidad		F28. Manejo renal de sodio, agua y cloruro	H15. Sistema endocrino 2: Tiroides, paratiroides
11-12	P21. Psicoanálisis y humanismo	F27. Manejo renal de moléculas orgánicas. Aclaramiento plasmático		A26. Estructura y dinámica de la ATM. SNM Masticador	P22. Conductismo
12-13	F26. Filtración glomerular	H13. Aparato Digestivo 5: Vías biliares, páncreas exocrino		H14. Sistema endocrino 1: Hipófisis, glándula pineal	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración (28-36)
13-14		AP13. Vasos iliacos y plexo sacro. Sala de disección	Festivo		AP14. Planos superficiales de la cara I. Musculatura mímica y glándula parótida. Sala de disección
13-14:30	PP6. Entrevista clínica e historia clínica (19-27) Seminario 9			PP6. Entrevista clínica e historia clínica (1-9) Seminario 9	
14-15		Disección AP13 Sala de disección			Disección AP14 Sala de disección
15-16:30		PP6. Entrevista clínica e historia clínica (28-36) Seminario 9			PP6. Entrevista clínica e historia clínica (10-18) Seminario 4
15-16:30	FP4. Espirometría (33-36) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (25-27) Laboratorio C19		FP4. Espirometría (10-12) Laboratorio C19	FP4. Espirometría (4-6) Laboratorio C19
15-17		IS3. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (1-18) Aula IV		IS3. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (19-36) Aula IV	

NOVIEMBRE 2023

Semana 9	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	6	7	8	9	10
Grupo 205 aula IV					
9-10	I22. Interacciones leucocitarias	AT14. Planos superficiales de la cara I. Musculatura mímica y glándula parótida. Sala de disección	A28. Laringe. Desarrollo, esqueleto y SNM laríngeos	Festivo	No lectivo
10-11	H-T1	F29. Balance hidroelectrolítico. Mecanismo de contracorriente	I23. Migración leucocitaria		
11-12	P23. Cognitivismo	H16. Sistema endocrino 3: Suprarrenal, páncreas endocrino	F30. Manejo renal de potasio, calcio y fosfato		
12-13	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración (1-9)	P24. Desarrollo afectivo y social	P25. Desarrollo cognitivo		
Grupo 206 aula VI					
9-10	H-T1	AT14. Planos superficiales de la cara I. Musculatura mímica y glándula parótida. Sala de disección	I23. Migración leucocitaria	Festivo	No lectivo
10-11	I22. Interacciones leucocitarias	H16. Sistema endocrino 3: Suprarrenal, páncreas endocrino	A28. Laringe. Desarrollo, esqueleto y SNM laríngeos		
11-12	FS3. Mecánica ventilatoria y regulación de la respiración (19-27)	P24. Desarrollo afectivo y social	P25. Desarrollo cognitivo		
12-13	P23. Cognitivismo	F29. Balance hidroelectrolítico. Mecanismo de contracorriente	F30. Manejo renal de potasio, calcio y fosfato		
13-14			AP15. Planos superficiales de la cara II. Nervio facial extracraneal. Vasos faciales. Sala de disección	Festivo	No lectivo
13-14:30	HP4. Aparato digestivo 2 (1-8) Aula de microscopios	HP4. Aparato digestivo 2 (30-36) Aula de microscopios			
14-15			Disección AP15 Sala de disección		
16-18			Optativas		

NOVIEMBRE 2023

Semana 10	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	13	14	15	16	17
Grupo 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
10-11	I25. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV	A30. NN. sensitivos de la cabeza. RR. oftálica y maxilar del trigémino	H19. Aparato genital femenino 1: Ovario y trompa	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico (1-9)	H20. Aparato genital femenino 2: Útero, vagina, vulva
11-12	F31. Regulación del pH	H18. Aparato genital masculino 2: Vías espermáticas, glándulas accesorias	PP7. Trastornos mentales. Casos clínicos (10-18)	A32. Gl. salivares. Derivados de bolsas faríngeas. Gl. Tiroides	P26. Adolescencia
12-13	H17. Aparato genital masculino 1: Testículo	F32. Micción. Insuficiencia renal. Hemodiálisis	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico (10-18)	PP7. Trastornos mentales. Casos clínicos (1-9)	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base (1-9)
Grupo 206 aula VI					
9-10	I25. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV	AT15. Planos superficiales de la cara II. Nervio facial extracraneal. Vasos faciales. Sala de disección	H19. Aparato genital femenino 1: Ovario y trompa	AT16. Sistema neuromuscular del N. Masticador y región pterigomaxilar (I) Sala de disección	H20. Aparato genital femenino 2: Útero, vagina, vulva
10-11	A29 Mucosa de las fosas nasales, boca y faringe. Dientes.	F32. Micción. Insuficiencia renal. Hemodiálisis	A31. R. Mandibular del trigémino. Componentes sensitivos VII, IX y X	A32. Gl. salivares. Derivados de bolsas faríngeas. Gl. Tiroides	I26. Hipersensibilidad de tipo II, III y IV
11-12	H17. Aparato genital masculino 1: Testículo	A30. NN. sensitivos de la cabeza. RR. oftálica y maxilar del trigémino	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico (19-27)	PP7 Trastornos mentales. Casos clínicos (19-27)	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base (28-36)
12-13	F31. Regulación del pH	H18. Aparato genital masculino 2: Vías espermáticas, glándulas accesorias	PP7. Trastornos mentales. Casos clínicos (28-36)	FS4. Formación de la orina. Equilibrio hidro-electrolítico (28-36)	P26. Adolescencia
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 (16-22) Aula de microscopios	HP4. Aparato digestivo 2 (23-29) Aula de microscopios	
13-14:30		PP8. Técnicas para el manejo del estrés (28-36) Seminario 9	PP8. Técnicas para el manejo del estrés (1-9) Seminario 9	PP8. Técnicas para el manejo del estrés (10-18) Seminario 9	PP8. Técnicas para el manejo del estrés (19-27) Seminario 4
14-15	F-T2. Aparato respiratorio Aulas I, II, IV, VI y VII	Disección AP16 Sala de disección			Disección AP17 Sala de disección
15-16			Charla prevención de riesgos laborales. Aula Magna		
15-16:30	HP4. Aparato digestivo 2 (9-15) Aula de microscopios				
15-16:30	FP5. Composición de la orina (25-27) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (7-9) Laboratorio C19		FP5. Composición de la orina (19-21) Laboratorio C19	
16-18			Optativas		
16:30-18	FP5. Composición de la orina (13-15) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (16-18) Laboratorio C19		FP5. Composición de la orina (28-30) Laboratorio C19	

NOVIEMBRE 2023

Semana 11	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	20	21	22	23	24
Grupo 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	H22. Anejos cutáneos	AT18. Región pterigomaxilar (II). Región maxilofaríngea. Sala de disección	H24. Retina
10-11	A33. Paquete vasculo-nervioso del cuello. Arterias del cráneo y de la cara	H21. Piel	I28. Respuesta inmune a virus, bacterias y parásitos	F35. Deglución	A34. Sistema nervioso vegetativo de la cabeza
11-12	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base (10-18)	P28. Envejecimiento	P29. Muerte	P30. Duelo	F36. Motilidad gástrica
12-13	P27. Edad adulta	F33. Sistema nervioso entérico	F34. Masticación. y salivación	H23. Globo ocular	P31. Abordaje integral de la salud y la enfermedad
Grupo 206 aula VI					
9-10	AT17. Laringe. Mucosa de las cavidades de la cara y faringe. Sala de disección	H21. Piel	I28. Respuesta inmune a virus, bacterias y parásitos	AT18. Región pterigomaxilar (II). Región maxilofaríngea. Sala de disección	A34. Sistema nervioso vegetativo de la cabeza
10-11	P27. Edad adulta	I27. Hipersensibilidad de tipo I o inmediata	F34. Masticación. y salivación	H23. Globo ocular	H24. Retina
11-12	A33. Paquete vasculo-nervioso del cuello. Arterias del cráneo y de la cara	F33. Sistema nervioso entérico	H22. Anejos cutáneos	F35. Deglución	P31. Abordaje integral de la salud y la enfermedad
12-13	FS5. Función renal y equilibrio ácido-base (19-27)	P28. Envejecimiento	P29. Muerte	P30. Duelo	F36. Motilidad gástrica
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 (9-15) Aula de microscopios	HP5. Endocrino. Aparato genital masculino (1-8) Aula de microscopios	HP5. Endocrino. Aparato genital masculino (30-36) Aula de microscopios	HP5. Endocrino. Aparato genital masculino (23-29) Aula de microscopios	HP5. Endocrino. Aparato genital masculino (16-22) Aula de microscopios
13-15:30	PP9. Conciencia de la muerte (28-36) Pagoda				
14-15		Disección AP18 Sala de disección			Disección AP19 Sala de disección
14-16:30		PP9. Conciencia de la muerte (19-27) Pagoda		PP9. Conciencia de la muerte (10-18) Pagoda	PP9. Conciencia de la muerte (1-9) Pagoda
15-16:30	FP5. Composición de la orina (4-6) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (10-12) Laboratorio C19		FP5. Composición de la orina (34-36) Laboratorio C19	
15-17	IS4. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (19-27) Aula I	IS4. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (28-36) Aula VII		IS4. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (1-9) Aula I	IS4. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (10-18) Aula I
16-18			Optativas		
16:30-18	FP5. Composición de la orina (31-33) Laboratorio C19	FP5. Composición de la orina (1-3) Laboratorio C19		FP5. Composición de la orina (22-24) Laboratorio C19	

NOVIEMBRE-DICIEMBRE 2023

Semana 12	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	27	28	29	30	1
Grupo 205 aula IV					
9-10	AT19. Recorrido en el cráneo axones SSG, VE y visceromotores. Sala de disección	I29. Inmunodeficiencias congénitas	I30. Inmunodeficiencias adquiridas	AT20. Paquete vasculonervioso cervical. Región submandibular. Sala de disección	AT21. Espacios sublingual y retroestíleo. Sala de disección
10-11	A35. Venas y linfáticos de la cabeza y el cuello	H25. Oído externo y medio	H26. Oído interno	A36. A. Topográfica de cabeza y cuello (I). Regiones superficiales y profundas	A37. A. Topográfica y seccional de cabeza y cuello (II). Fascias cervicales
11-12	P32. Bienestar	P33. Determinantes psicosociales de la salud y enfermedad	P34. Estrés y salud	P35 Respuestas psicológicas a la enfermedad, dolor y hospitalización	P36. Adherencia al tratamiento
12-13	F37. Secreción gástrica	F38. Secreción pancreática	F39. Digestión y absorción de hidratos de carbono, proteínas, vitaminas y minerales	F40. Digestión y absorción de lípidos. Secreción biliar	F41. Intestino delgado y grueso. Defecación
Grupo 206 aula VI					
9-10	AT19. Recorrido en el cráneo axones SSG, VE y visceromotores. Sala de disección	F38. Secreción pancreática	H26. Oído interno	AT20. Paquete vasculonervioso cervical. Región submandibular. Sala de disección	AT21. Espacios sublingual y retroestíleo. Sala de disección
10-11	F37. Secreción gástrica	I29. Inmunodeficiencias congénitas	I30. Inmunodeficiencias adquiridas	F40. Digestión y absorción de lípidos. Secreción biliar	F41. Intestino delgado y grueso. Defecación
11-12	A35. Venas y linfáticos de la cabeza y el cuello	H25. Oído externo y medio	F39. Digestión y absorción de hidratos de carbono, proteínas, vitaminas y minerales	A36. A. Topográfica de cabeza y cuello (I). Regiones superficiales y profundas	A37. A. Topográfica y seccional de cabeza y cuello (II). Fascias cervicales
12-13	P32. Bienestar	P33. Determinantes psicosociales de la salud y enfermedad	P34. Estrés y salud	P35 Respuestas psicológicas a la enfermedad, dolor y hospitalización	P36. Adherencia al tratamiento
13-14		AP20. Paquete vasculonervioso cervical. Región submandibular. Sala de disección		AP21. Espacios sublingual y retroestíleo. Sala de disección	AP22. Apertura de la bóveda craneal. Meninges in situ. Sala de disección
13-14:30			HP6. Genital femenino y piel (9-15) Aula de microscopios	HP6. Genital femenino y piel (16-22) Aula de microscopios	HP6. Genital femenino y piel (23-29) Aula de microscopios
13-14:30		PP10. Abordaje de problemas psicosomáticos (28-36) Seminario 9		PP10. Abordaje de problemas psicosomáticos (1-9) Seminario 9	PP10 Abordaje de problemas psicosomáticos (10-18) Seminario 9
14-15	F-T3. Sistema renal Aulas I, III, IV, VI y VII	Disección AP20 Sala de disección		Disección AP21 Sala de disección	Disección AP22 Sala de disección
15-16:30	HP6. Genital femenino y piel (1-8) Aula de microscopios				HP6. Genital femenino y piel (30-36) Aula de microscopios
15-16:30	PP10. Abordaje de problemas psicosomáticos (19-27) Seminario 9				
15-17		IS5. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (1-18) Aula IV		IS5. Aplicaciones clínicas de la Inmunología (19-36) Aula IV	
16-18			Optativas		

DICIEMBRE 2023

Semana 13	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	4	5	6	7	8
Grupo 205					
9-10	I31. Vacunas. Inmunosupresión e inmunoterapia	AT22. Apertura de la bóveda craneal. Meninges in situ. Sala de disección	Festivo	No lectivo	Festivo
10-11	H-T2	P37. Relación médico paciente. Empatía			
11-12	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal (10-18)	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal (1-9)			
12-13	PP11. Habilidades de comunicación (1-9)	PP11. Habilidades de comunicación (10-18)			
Grupo 206					
9-10	H-T2	AT22. Apertura de la bóveda craneal. Meninges in situ. Sala de disección	Festivo	No lectivo	Festivo
10-11	I31. Vacunas. Inmunosupresión e inmunoterapia	PP11. Habilidades de comunicación (19-27)			
11-12	PP11. Habilidades de comunicación (28-36)	P37. Relación médico paciente. Empatía			
12-13	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal (19-27)	FS6. Motilidad y secreción gastrointestinal (28-36)			
Semana 13	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	4	5	6	7	8
13-14		AP23. Extracción del encéfalo. Nervios craneales en la base del cráneo. Sala de disección	Festivo	No lectivo	Festivo
13-14:30	HP7. Repaso (23-29) Aula de microscopios	HP7. Repaso (1-8) Aula de microscopios			
14-15		Disección AP23 Sala de disección			

DICIEMBRE 2023

Semana 14	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	11	12	13	14	15
Grupo 205 aula IV					
9-10	AT23. Extracción del encéfalo. Nervios craneales en la base del cráneo. Sala de disección	FS7. Función hepática (10-18)	AT24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita. Sala de disección		
10-11	I32. Inmunología del cáncer. Inmunoterapia del cáncer	I33. Inmunología del trasplante	P38. Repaso		
11-12	PP12. Comunicación de malas noticias (10-18)	PP12. Comunicación de malas noticias (1-9)			
12-13	FS7. Función hepática (1-9)	AP24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita. Sala de disección	F-T4. Sistema digestivo Aulas I, III, IV, VI y VII		
Grupo 206 aula VI					
9-10	AT23. Extracción del encéfalo. Nervios craneales en la base del cráneo. Sala de disección	I33. Inmunología del trasplante	AT24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita. Sala de disección		
10-11	FS7. Función hepática (19-27)	PP12. Comunicación de malas noticias (19-27)			
11-12	I32. Inmunología del cáncer. Inmunoterapia del cáncer	FS7. Función hepática (28-36)	P38. Repaso		
12-13	PP12. Comunicación de malas noticias (28-36)	AP24. NN. Motores oculares y trigémino intracraneales. Nervios petrosos. Seno cavernoso. Apertura de la órbita. Sala de disección	F-T4. Sistema digestivo Aulas I, III, IV, VI y VII		
Semana 14	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	11	12	13	14	15
13-14		Disección AP24 Sala de disección			
13-14:30	HP7. Repaso (16-22) Aula de microscopios	HP7. Repaso (30-36) Aula de microscopios	HP7. Repaso (9-15) Aula de microscopios		
16-18			Optativas		