



CURSO 2019/2020

***** Programación del Primer Cuatrimestre *****

Día 07 de octubre de 2019. Aula: Biblioteca de Anatomía Humana.

*** 17:00-18:00: Recepción de nuevos alumnos. Presentación del Máster.**

Dr. M. Fdez-Villacañas Marín. Dra. M. Moreno Cascales.

Día 15 de octubre de 2019. Aula: Biblioteca de Anatomía Humana.

*** 17:00-18:00: Tutoría grupal alumnos Proyecto de Investigación y TFM.**

Profesores tutores de ambas asignaturas.

ASIGNATURA: TÉCNICAS y MÉTODOS DOCUMENTALES en INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Las clases comenzarán el día **8 de octubre** en el Aula **Mochuelo** de la Facultad de Medicina. Se impartirá todos los **martes** del primer cuatrimestre de 17:00-20:00.

Días 8; 15; 22; 29 de octubre; 5; 12; 19; 26 de noviembre y 3; 10; 17 de diciembre.

Profa. Responsable: *Profa. ROSANA LÓPEZ CARREÑO (Dpto. Información y Documentación. UMU).*

ASIGNATURA: ANATOMÍA APLICADA DE CABEZA, CUELLO Y TRONCO

BLOQUE: CABEZA Y CUELLO (1ª parte)

Día 9 de octubre de 2019. Aula 11 y Sala de Disección.

*** 17:00-20:00: Anatomía topográfica de la región maxilofacial.**

Dra. Ofelia González Sequeros (Dpto. Anatomía Humana. UMU).

Día 10 de octubre de 2019. Aula 11.

*** 17:00-18:30: Articulación temporomandibular. Oclusión.**

Dra. Ofelia González Sequeros (Dpto. Anatomía Humana. UMU)

Día 14 de octubre de 2019. Aula 11.

***17:00-18:30: Fisiopatología del Aparato masticatorio y Dolor orofacial.**

Dra. M^a Pia López Jornet (Dpto. Estomatología. UMU)

*** 18:30-20:00: Dolor de origen odontológico y ATM.**

Dra. Laura López González (Dpto. Anatomía Humana. UMU).

Día 16 de octubre de 2019. Aula 11 y Sala de Disección.

*** 17:00-17:20. Anatomía del nervio facial en todas sus porciones: ángulo pontocerebeloso, mastoidea, extramastoidea.**

Dr. Alberto Raposo Jiménez. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. HULAMM.

*** 17:25-17:45. Estudios de imagen y pruebas electrofisiológicas del nervio Facial.**

Dr. Alberto Raposo Jiménez. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. HULAMM.

*** 17:50-18:10. Bases anatómicas, vías y técnicas para la cirugía del nervio facial: Técnicas de reparación, injertos y anastomosis con hipogloso y masetero. Mioplastias.**

Dr. Francisco J. García-Purriños. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. HULAMM.

*** 18:25-19:30. Demostraciones prácticas. Sala de Disección.**

Máster Universitario en Anatomía Aplicada a la Clínica

Campus Universitario de Espinardo. 30100 Murcia

T. 868 884 687 / 3953 – F. 868 883 955 – master.anatomiadclinica@um.es

<http://www.um.es/web/medicina/contenido/estudios/masteres/anatomia-aplicada/>



Dres. Alfonso Marco Garrido y Andrés Barrios Recio. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. HULAMM.

BLOQUE: COLUMNA VERTEBRAL Y PAREDES DEL TRONCO

Día 21 de octubre de 2019. Aula 11 y Sala de Disección.

*** 17:00-18:30. Anatomía topográfica del dorso.**

Dr. Ginés Doménech Ratto (Catedrático de Anatomía Humana. EUO-UMU).

*** 18:30-19:30. Anatomía (Sala de Disección).**

Dr. Miguel A. Fernández-Villacañas Marín (Dpto. Anatomía Humana. UMU).

Día 23 de octubre de 2019. Aula 11 y Sala de Disección.

*** 17:00-17:20. Anatomía de las glándulas superficiales de cabeza y cuello: parótida, submaxilar, tiroides y paratiroides.**

Dra. María Teresa Almela Rojo. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. HULAMM.

*** 17:25-17:45. Estudios de imagen en patología glandular de cabeza y cuello.**

Dra. Ana Giribet Fernández-Pacheco. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. HULAMM

*** 17:50-18:10. Bases anatómicas, vías y técnicas quirúrgicas sobre glándulas de cabeza y cuello: Parotidectomía, submaxilectomía, tiroidectomía y paratiroidectomía.**

Dra. Beatriz Rodríguez González-Herrero. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. HULAMM.

*** 18:25-19:30. Demostraciones prácticas. Sala de Disección.**

Dr. Alfonso Marco Garrido. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. HULAMM.

Día 24 de octubre de 2019: Aula 11.

*** 17:00-18:30. Estudio del dorso con Técnicas de imagen.**

Dra. Ana Blanco Barrio (Serv. Radiodiagnóstico H.U. Morales Meseguer).

*** 18:30-20:00: Estudio con Técnicas de imagen.**

Dra. Francisca Velazquez Marín. Serv. Radiodiagnóstico. HCUVA).

Día 28 de octubre de 2019. Escuela Universitaria de Osteopatía. Edificio C.

*** 17:00-20:00. Exploración "in vivo" de la columna vertebral.**

Dr. José Soler Rodenas (Escuela Universitaria de Osteopatía).

Día 30 de octubre de 2019. Aula 11 y Sala de Disección.

*** 17:00-20:00. Abordaje quirúrgico de la columna lumbosacra.**

Dr. Manuel Medina Quirós (Serv. Cirugía Ortop. y Traumat. HCUVA).

Día 31 de octubre de 2019. Aula 11 y Sala de Disección.

*** 17:00-20:00. Abordaje quirúrgico de la columna torácica.**

Dr. José Rogelio Fernández Sánchez (Serv. Cirugía Ortop. y Traumat. HCUVA).



BLOQUE: ANATOMÍA CLÍNICA DEL AP. URINARIO MASCULINO

Día 4 de noviembre de 2019. Aula 11.

* **17:00-18:30. Embriología y Anat. Topográfica de la próstata, vejiga y vesículas seminales. Embriología y Anat. Topográfica del riñón y uréter.**

Dr. Pedro A. López González (Serv. Urología. HCUVA).

* **18:30-20:00. Radiología intervencionista: de la Anatomía al diagnóstico y el tratamiento.**

Dr. Antonio Capel Alemán (Jefe de Sección de Radiología HCUVA).

Día 6 de noviembre de 2019. Aula 11 y **Sala de Disección.**

* **17:00-18:00. Exploraciones complementarias: PSA, Biopsia prostática, Ecografía, Endoscopia, Espectroscopia.**

Dr. Cristóbal Moreno Alarcón. (Serv. Urología. HCUVA).

* **18:00-19:00. Exploraciones complementarias y su aplicación a la clínica: Ecografía. TC, RM, TC-PET. Estudio del donante renal; estudio de extensión de masas renales; estudio de extensión de tumores vesicales.**

Dr. Pedro López Cubillana (Serv. Urología. HCUVA).

* **19:00-20:00. Presentación en preparaciones de cadáver de las vías de abordaje lumbar y abdominal para acceso a riñón, vejiga y próstata.**

Dres. Cristóbal Moreno Alarcón y Pedro López Cubillana (Serv. Urología. HCUVA).

Día 7 de noviembre de 2019. Aula 11.

* **17:00-18:00. Cirugía radical de próstata. Vías de abordaje: Prostatectomías radicales retropúbica, vía perineal, laparoscópica y robotizada.**

Dres. Enrique Cao Avellaneda (Serv. Urología. H. Santa Lucía) y Antonio Prieto González (Serv. Urología. HCUVA).

* **18:00-19:00. Cirugía radical de vejiga: Cistectomía radical (Vías de abordaje) y técnicas de derivación urinaria (Continentes vs No continentales).**

Dr. Guillermo Gómez Gómez (Serv. Urología. HCUVA).

* **19:00-20:00. Nefrectomía parcial y radical: Vías de abordaje. Lumbotomía, vías de acceso transperitoneal y laparoscopia.**

Dr. Jesús I. Tornero Ruiz (Serv. Urología. HCUVA).

Día 11 de noviembre de 2019. Aula 11 y **Sala de Disección.**

* **17:00-19:00. Anatomía de las paredes abdominales. Anatomía topográfica de los compartimentos abdominal y retroperitoneal.**

Dra. Matilde Moreno Cascales (Dpto. Anatomía Humana. UMU).

* **19:00-20:00. Demostraciones prácticas.**

Dra. Matilde Moreno Cascales (Dpto. Anatomía Humana. UMU).

Día 13 de noviembre de 2019. Aula 11.

* **18:00-20:00. Exploración radiológica de la pared abdominal.**

Dr. Enrique Girela Baena (Serv. Radiodiagnóstico. H.U. Morales Meseguer).



Día **14** de noviembre de 2019. Aula **11**.

* **17:00-20:00.** Abordajes transabdominales y translumbares-retroperitoneales. Técnicas de reconstrucción de la pared abdominal. Materiales protésicos. Terapia de presión negativa tópica.

Dr. Gregorio Castellanos Escrig (Serv. Cirugía General. HCUVA).

BLOQUE: ANATOMÍA CLÍNICA DEL SUELO PÉLVICO FEMENINO

Día **18** de noviembre de 2019. Aula **11** y **Sala de Disección**.

* **17:00-18:00.** Anatomía del Suelo pélvico femenino.

* **18:00-19:00.** Factores anatómicos que contribuyen a la continencia urinaria femenina.

* **19:00-20:00.** Abordaje transobturador para el tratamiento de la incontinencia de esfuerzo. Estudio en cadáver del suelo pélvico.

Dra. Marisa Sánchez Ferrer (Serv. Obstetricia y Ginecología, HCUVA).

Día **20** de noviembre de 2019. Aula **11** y **Sala de Disección**.

* **17:00-20:00.** Cateterización y bloqueo de los espacios epi y subdural.

Dra. M^a Dolores Cárceles Barón (Serv. Anest. Rean.y Trat.del Dolor. HCUVA).

ASIGNATURA: ANATOMÍA APLICADA DE LOS MIEMBROS SUPERIOR E INFERIOR

BLOQUE: CINTURA ESCAPULAR, PLEXO BRAQUIAL Y PORCIÓN LIBRE DEL M. SUPERIOR.

Día **21** de noviembre de 2019. Aula **11** y **Sala Disección**.

* **17:00-19:00.** Anatomía topográfica de la Cintura escapular y M. Superior.

Dr. Miguel A. Fernández-Villacañas (Dpto. Anatomía Humana. UMU)

* **19:00-20:00.** Abordaje quirúrgico del hombro.

Dr. Luis Clavel Rojo (Serv. Cirugía Ortop. y Traumat. HCUVA).

Día ~~25 de noviembre~~ de 2019. Aula **11** y **Sala de Disección**. **Cambiada al 20/01/2020**

* **17:00-20:00.** Anatomía de plexo braquial. Técnicas de localización supraclavicular, infraclavicular y axilar.

Dr. Joaquín Hernández. Palazón. (Serv. Anest., Rean. y Trat. del Dolor HCUVA).

Día **27** de noviembre de 2019. Aula **11**.

* **17:00-18:00.** Cintura escapular y Plexo braquial. Técnicas de imagen.

* **18:00-19:00.** Codo, Muñeca y Mano. Técnicas de imagen.

Dra. Ana Blanco Barrio (Serv. Radiodiagnóstico H. U. Morales Meseguer).

Día **28** de noviembre de 2019. Aula **11** y **Sala de Disección**.

* **18:00-19:30.** Vías de abordaje dorsal y palmar del radio, carpo y mano y de la articulación trapeciometacarpiana.

Dr. Julio Ramón Martínez Pagán (Médico especialista en Traumatología y Cirugía Ortopédica del Hospital IBERMUTUAMUR de Murcia).

Máster Universitario en Anatomía Aplicada a la Clínica

Campus Universitario de Espinardo. 30100 Murcia

T. 868 884 687 / 3953 – F. 868 883 955 – master.anatomiadclinica@um.es

<http://www.um.es/web/medicina/contenido/estudios/masteres/anatomia-aplicada/>



BLOQUE: CINTURA PELVIANA, PLEXO LUMBOSACRO Y PORCIÓN LIBRE DEL M. INFERIOR

Día 2 de diciembre de 2019. Aula 11 y Sala de Disección.

* **17:00-18:00. Anatomía topográfica de Cintura pelviana y M. inferior.**

Dr. Ginés Doménech Ratto (Catedrático de Anatomía Humana. EUO-UMU)

* **18:00-19:00. Anatomía Cintura pelviana y M. inferior. Sala de Disección.**

Dr. Miguel A. Fernández-Villacañas (Dpto. Anatomía Humana. UMU)

Día 4 de diciembre de 2019. Aula 11 y Sala de Disección.

* **16:30-18:00. Bloqueo de plexo lumbosacro y ramas terminales. (Sala de Embriología-Disección).**

Dr. Luis Enrique Fernández Rodríguez (Serv. Anest., Rean. y Trat. del Dolor HCUVA).

* **18:00-20:00. Articulación sacroilíaca (normal y patológica). Sinoviales y serosas periarticulares del hombro.**

Dr. Luis Francisco Linares Ferrando (Serv. Reumatología. HCUVA).

Día 5 de diciembre de 2019. Sala de Disección.

* **16:00-19:00. Vías de abordaje quirúrgico de la rodilla.**

Dr. Pedro Martínez Victorio (Serv. Cirugía Ortop. y Traumat. HCUVA)

Día 9 de diciembre de 2019. Sala de Disección.

* **16:30-18:00. Abordaje de Henry, del canal de Guyon y de tendones flexores.**

Dr. Emilio Salmerón Martínez (Serv. Cirugía Ortop. y Traumat. H. U. Morales Meseguer).

* **18:00-20:00. Vías de abordaje del tobillo y pie.**

Dr. Fernando Úbeda García (Serv. Cirugía Ortop. y Traumat. H. U. Morales Meseguer).

Día 11 de diciembre de 2019. Aula 11.

* **17:30-19:00. Biomateriales en Cirugía Ortopédica.**

Dra. Ana Isabel Torres Pérez. (Serv. Cirugía Ortop. y Traumat. H. U. Sta Lucía).

Día 12 de diciembre de 2019. Aula 11.

* **17:00-18:30. Terapia celular.**

Dr. Francisco Javier Rodríguez Lozano (Dpto. Estomatología. UMU).

Día 16 de diciembre de 2019. Aula 11.

* **17:00-18:00. Cintura pelviana y plexo lumbosacro. Estudio con Técnicas de imagen.**

Dr. Juan de Dios Berná Mestre (Área de Radiología y Medicina Física, UMU).

* **18:00-19:00. Rodilla, Tobillo y Pie. Técnicas de imagen.**

Dr. Juan de Dios Berná Mestre (Área de Radiología y Medicina Física, UMU).



BLOQUE: CABEZA Y CUELLO (2ª parte)

Día **8 de enero** de 2020. Aula **11**.

- * **16,30-17,00. Malformaciones congénitas faciales tipo Fisura Labio-palatina.**
Dra. M^a. Ángeles Rodríguez González (Serv. Cirugía Oral y Maxilofacial. HCUVA).
- * **17,00-17,30: Tratamiento de las repercusiones esqueléticas y de las secuelas en pacientes fisurados.**
Dr. Pedro Mazón Sanchez (Serv. Cirugía Oral y Maxilofacial. HCUVA).
- * **17,30-18,15. Traumatismos faciales, anatomía topográfica del complejo orbitomalar, maxilar superior, ATM, abordajes en diferentes patologías.**
Dra. M^a. Gabriela Cortez Lede (Serv. Cirugía Oral y Maxilofacial. HCUVA).
- * **18,15-18,45. Patologías infecciosas maxilofaciales, celulitis cervical, vías de drenaje.**
Dr. Pablo Veiga San Roman (Serv. Cirugía Oral y Maxilofacial. HCUVA).
- * **18,45-19,30. Patología de la ATM: Diagnóstico y Técnicas Quirúrgicas.**
Dr. Ekaitz Valle Rodríguez (Serv. Cirugía Oral y Maxilofacial. HCUVA).

Día **9 de enero** de 2020. Aula **11** y **Sala de Disección**.

- * **16,30-17,15. Implicación de las estructuras cervicales en tumores de la cavidad oral y cara. Vías de abordajes cervicales. Técnicas de vaciamientos ganglionares.**
Dra. M^a. Ángeles Rodríguez González (Serv. Cirugía Oral y Maxilofacial. HCUVA). VA).
- * **17,15-18,00. Reconstrucción en cirugía de cabeza y cuello.**
Dr. Víctor Villanueva San Vicente (Serv. Cirugía Oral y Maxilofacial. HCUVA).
- * **18,00-18,45. Patología congénita cervical.**
Dra. Rocío Camacho Rivas (Serv. Cirugía Oral y Maxilofacial. HCUVA).
- * **18,45-19,30. Demostraciones prácticas en Sala de Disección.**
Dr. David Martín (Serv. Cirugía Oral y Maxilofacial. HCUVA).

BLOQUE: ANATOMÍA DE LA MAMA APLICADA A LA CLÍNICA

Día **13 de enero** de 2020. Aula **11**.

- * **17:00-18:30. Embriología. Anatomía topográfica de mama, pared torácica y axila.**
Dr. Antonio Piñero Madrona (Serv. Cirugía General. Unidad de Mama. HCUVA).
- * **18:30-20:00. Exploraciones complementarias y su correlación anatómica.**
Dr. Juan de Dios Berna Serna (Serv. Radiodiagnóstico. HCUVA).

Día **14 de enero** de 2020. Aula **11**.

- * **17:00-18:30. Cirugía conservadora de la mama y la axila.**
Dr. Luis Carrasco González (Serv. Cirugía General. Unidad de Mama. H. U. Morales Meseguer).
- * **18:30-20:00. Cirugía radical de la mama.**
Dr. Pedro Marín Rodríguez (Serv. Cirugía General. Unidad de Mama. HCUVA).

Día **15 de enero** de 2020. Aula **11**.

- * **17:00-19:00. Cirugía reconstructora de la mama.**
Dr. Ramón Andrés Moreno Villalba (Serv. Cirugía Plástica y Quemados, HCUVA).

Día **20 de enero de 2020** de 2019. Aula **11** y **Sala de Disección**.

- * **17:00-20:00. Anatomía de plexo braquial. Técnicas de localización supraclavicular, infraclavicular y axilar.**
Dr. Joaquín Hernández. Palazón. (Serv. Anest., Rean. y Trat. del Dolor HCUVA).

Máster Universitario en Anatomía Aplicada a la Clínica