



CURSO 2022/2023

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

Día 04 de octubre de 2022. ZOOM

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

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

Día 18 de octubre de 2022. ZOOM

* **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

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

La asignatura Técnicas y Métodos Documentales en Investigación Científica se impartirá los **martes** de 17,00-20,00 de octubre a diciembre de forma semipresencial.

Las **clases online** (duración 1,15h x sesión) comenzarán el día **06** de octubre y el resto serán los **martes 18, 25 de octubre y 8 de noviembre**.

Las **clases presenciales** (duración 3h x sesión) serán los **martes 15; 22 y 29 de noviembre y 13 de diciembre de 2022**.

Los alumnos deberán realizar actividades en el AV que **puntuarán en la nota final**.

Aquellos que no las realicen deberán **superar un examen final**.



ASIGNATURA: ANATOMÍA APLICADA DE CABEZA, CUELLO Y TRONCO

BLOQUE: CABEZA Y CUELLO (1ª parte)

Día **5 de octubre** de 2022. **PRESENCIAL-Aula 2.04 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 2022. **ON LINE.**

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

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

Día **17 de octubre** de 2022. **ON LINE**

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

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

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

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

Día **19 de octubre** de 2022. **ON LINE**

***17:00-18:30: Estudio del aparato estomatognático.**

Dr. Joaquín Zamarro Parra. (Servicio Radiodiagnóstico. HCUVA).

BLOQUE: COLUMNA VERTEBRAL Y PAREDES DEL TRONCO

Día **24 de octubre** de 2022. **PRESENCIAL. Aula 2.04 y Sala de Disección.**

*** 17:00-18:30. Anatomía topográfica del dorso. (2.04)**

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 **26 de octubre** de 2022. **PRESENCIAL. SALA DE DISECCIÓN**

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

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

BLOQUE: ANATOMÍA CLÍNICA DEL AP. URINARIO MASCULINO

Día **31 de octubre** de 2022. **ON LINE (SINCRONA)**

* **17:00-18:00. Exploraciones complementarias: PSA, Biopsia prostática, Ecografía, Endoscopia, Espectroscopia.** *Dr. Cristóbal Moreno Alarcón. (Serv. Urología. HCUVA).*

***18:00-19:00. Trasplante renal de donante vivo. Estudio anatómico de donante y receptor. Resultados a largo plazo.** *Dra. Alicia López Abad (Serv. Urología. HCUVA).*

***19:00-20:00. El estudio en anatomía y los avances en las técnicas de imagen han modificado nuestra forma de diagnosticar y tratar la patología urológica.** *Dr. Pedro López Cubillana (Serv. Urología. HCUVA).*

BLOQUE: COLUMNA VERTEBRAL Y PAREDES DEL TRONCO

Día **02 de noviembre** de 2022. **ON LINE.**

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

Dr. Ángel Escámez Pérez (Serv. Cirugía Ortop. y Traumat. HCUVA).

BLOQUE: CABEZA Y CUELLO (1ª parte)

Día **03 de noviembre** de 2022. **ON LINE**

* **17:00-17:25. Anatomía del nervio facial en todas sus porciones: ángulo pontocerebeloso, mastoidea, extramastoidea.**

* **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. Anatomía quirúrgica de la base del cráneo.** *Dr. Diego Hellín Meseguer. Prof. Asociado Departamento de Oftalmología, Optometría, Otorrinolaringología y Anatomía Patológica (Servicio ORL- Cirugía de Cabeza y Cuello. HCUVA).*

Máster Universitario en Anatomía Aplicada a la Clínica

Campus Universitario de Espinardo. 30100 Murcia

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

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



BLOQUE: ANATOMÍA CLÍNICA DEL AP. URINARIO MASCULINO

Día 7 de noviembre de 2022. Aula 2.04 y Sala de Disección.

- * 17:00-18:30. Embriología y Anatomía Topográfica de la próstata, vejiga y vesículas seminales. Embriología y Anat. Topográfica del riñón y uréter. *Dr. Pedro A. López González* (Serv. Urología. HCUVA). ([en principio, asíncrona](#))
- * 19:00-20:00. Presentación en preparaciones de cadáver de las vías de abordaje lumbar y abdominal para acceso a riñón, vejiga y próstata. *Dr. Cristóbal Moreno Alarcón* (Serv. Urología. HCUVA).

BLOQUE: CABEZA Y CUELLO (1ª parte)

Día 9 de noviembre de 2022. PRESENCIAL (Aula 2.04 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-Cirugía de Cabeza y Cuello. H Univ. Los Arcos del Mar Menor
- * 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. H Univ. Los Arcos del Mar Menor
- * 17:50-18:10: Bases anatómicas, vías y técnicas quirúrgicas sobre Glándulas de cabeza y cuello: parotidectomía, submaxilectomía, tiroidectomía y paratiroidectomía. *Dr. Antonio Galindo Fernández*. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. H Univ. Los Arcos del Mar Menor
- * 18:25-19:30: Demostraciones prácticas. Anatomía glandular y recorrido del Nervio facial. *Dr. Alfonso Marco Garrido*. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. H Univ. Reina Sofía. *Dr. Andrés Barrios Recio*. Servicio ORL y Cirugía de Cabeza y Cuello. H Univ. Los Arcos del Mar Menor

BLOQUE: COLUMNA VERTEBRAL Y PAREDES DEL TRONCO

Día 10 de noviembre de 2022: ON LINE

- * 17:00-18:30. Estudio del dorso con Técnicas de imagen. *Dra. Ana Blanco Barrio* (Serv. Radiodiagnóstico H.U. Morales Meseguer).

BLOQUE: ANATOMÍA CLÍNICA DEL AP. URINARIO MASCULINO

Día 14 de noviembre de 2022. ON LINE ASÍNCRONA

- * 17:00-17:45. Cirugía radical de próstata. Vías de abordaje: Prostatectomías radicales retropúbica, vía perineal, laparoscópica y robotizada. *Dres. Enrique Cao Avellaneda* (Serv. Urología. H. Santa Lucía).

Máster Universitario en Anatomía Aplicada a la Clínica



MÁSTER UNIVERSITARIO en ANATOMÍA APLICADA a la CLÍNICA
Facultad de Medicina

**UNIVERSIDAD DE
MURCIA**

- * **17:45-18:15. Vigilancia activa en cáncer de próstata. ¿La mejor cirugía es la que no se realiza?** *Dra. Laura Aznar Martínez (Serv. Urología. HCUVA)*
- * **18:15-19:00. Estenosis de uretra. Un desafío urológico.** *Dr. José Carlos Ruiz Morcillo (Jefe de Servicio de Urología. Hospital Rafael Méndez).*
- * **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).*

BLOQUE: COLUMNA VERTEBRAL Y PAREDES DEL TRONCO

Día **16 de noviembre** de 2022 **Sala de Disección.**

- * **17:00-20:00. Abordaje quirúrgico de la columna torácica y lumbar.**
Dr. Ángel Escámez Pérez (Serv. Cirugía Ortop. y Traumat. HCUVA).

Máster Universitario en Anatomía Aplicada a la Clínica

Campus Universitario de Espinardo. 30100 Murcia
T. 868 884 687 / 3953 – F. 868 883 955 – master.anatomiaclinica@um.es
<http://www.um.es/web/medicina/contenido/estudios/masteres/anatomia-aplicada/>