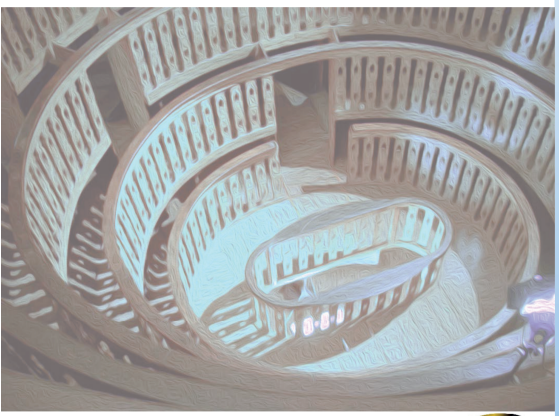
# CURSOS DE FORMACIÓN 2019 TÉCNICOS DE ANATOMÍA Y SALAS DE DISECCIÓN







Ante la ausencia de cursos para el personal técnico que trabaja en las salas de disección, la Dirección del Centro de Donación de Cuerpos y Salas de Disección de la Universidad Complutense de Madrid (CDC&SD) y la Unidad de Prevención de Riesgos Laborales de la UCM (UPRL), han organizado el presente programa.

El principal objetivo de este programa de formación es dotar de la máxima autonomía e independencia a los técnicos para que puedan desarrollar todas las labores que les son propias, con la máxima competencia y eficiencia.

Debido a la amplitud de las materias a tratar, proponemos, en este plan de formación, la realización de tres cursos: básico, intermedio y avanzado. Los cursos se caracterizan por tener un elevado contenido práctico. Se realizarán en 5 sesiones de dos días y medio (jueves, viernes y sábado mañana)

En el curso básico se tratarán el proceso de la donación y los aspectos técnicos relacionados con la Sala de Disección. Se incluirán, además, los fundamentos de la anatomía general y el aparato locomotor así como la enseñanza de la técnica de disección y el embalsamamiento.

El nivel intermedio, incluirá la apertura de las cavidades corporales y la extracción de sus órganos. Además se explicará la anatomía topográfica o regional de las cavidades torácica, abdominal y pélvica.

El curso avanzado, incluirá la apertura del cráneo y la extracción del encéfalo con disección de la región cervical y nervio facial. Se explicará además la anatomía topográfica o regional de la región cervical y la cabeza

Es nuestro deseo que, este plan de formación, contribuya al proceso de profesionalización del personal técnico de las salas de disección.

Dra. Mª Teresa Vázquez Osorio

Directora del CDC & SD

# INFORMACIÓN GENERAL

#### **SEDE**

Centro de Donación de Cuerpos y Salas de Disección de la UCM Facultad de Medicina de la UCM Ciudad Universitaria s/n Pabellon 5. Planta 1-28040 Madrid

# ¿CÓMO LLEGAR?

Línea 6 del metro. Parada Ciudad Universitaria Autobuses: G, U, n°82 y n°132. Parada Metrode Ciudad Universitaria En coche. Existe un Parking Público (4€/día) en la Avenida Complutense s/n a 50m del CDC&SD

### **FECHAS Y PRECIOS POR CURSO**

El pago deberá hacerse a través de transferencia bancaria a la Cuenta de la UCM ES15 0049 2196 0229 1445 8328 indicando la referencia que aparece en la tabla siguiente.

•

NIVEL CURSO	PRECIO	REFERENCIA
BASICO	400	TECBAS+(3 PRIMERAS LETRAS
		DE SU PRIMER APELLIDO)
INTERMEDIO	500	TECMED+(3 PRIMERAS LETRAS
		DE SU PRIMER APELLIDO)
AVANZADO	600	TECAVA+(3 PRIMERAS LETRAS
		DE SU PRIMER APELLIDO)

HORARIO: 09:00h a 18:30h.

DIRECCIÓN

E Maranillo JR Sañudo MT Vázquez

**INCLUYE** 

Documentación Material de disección Manual de disección Cafés y comidas

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES formacioncdc@ucm.es

# NIVEL BÁSICO (13, 14 y 15 de Junio)

### Módulo 1. Organización, Gestión y Administración

- U.D. 1. Aspectos jurídicos relativos a la organización administrativa. Normativa de aplicación.
- U.D. 2. La prevención de riesgos laborales. El Comité de Seguridad y Salud

### Módulo 2. La Donación

- U.D. 1. Pasado y presente, una visión histórica. Aspectos éticos
- U.D. 2. La donación. Aspectos generales
- U.D. 3. Los archivos y los ficheros de protección de datos.
- U.D. 4. Perfil del donante

# Módulo 3. La recepción

- U.D. 1. La muerte y el transporte
- U.D. 2. Aceptación, recepción y trazabilidad
- U.D. 3. Técnicas de conservación

# Módulo 4. Almacenamiento, conservación y preparación

- U.D. 1. Cadáver completo
- U.D. 2. Regiones anatómicas. Prosecciones
- U.D. 3. Obtención de cortes seriados
- U.D. 4. Huesos y modelos
- U.D. 5. Contaminación por hongos y fenómenos de putrefacción

#### Módulo 5. Sala de disección

- U.D. 1. Normas de uso
- U.D. 2. Prácticas de disección. Cadáver completo o regiones
- U.D. 3. Prácticas con prosecciones
- U.D. 4. Práctica con huesos o modelos
- U.D. 5. Prácticas de casos clínicos o anatomía radiológica
- U.D. 6. Áreas de Investigación
- U.D. 7. Áreas de Formación Continua
- U.D. 8. Área Técnica

### Módulo 6. Almacenamiento de productos

- U.D. 1. Material químico
- U.D. 2. Material higiénico sanitario
- U.D. 3. Instrumental

### Módulo 7. Eliminación de residuos

- U.D. 1. Clasificación y requerimientos
- U.D. 2. Enterramiento vs Cremación

# Módulo 8. Conceptos generales de Anatomía y Embriología

- U.D. 1. Concepto de Anatomía
- U.D. 2. Terminología anatómica

- U.D.3. Posición anatómica. Ejes y Planos.
- U.D.4. Embriología. Variaciones y anomalías
- U.D.5. Aparatos y Sistemas. Regiones

#### Módulo 2. APARATOS Y SISTEMAS DEL CUERPO HUMANO

- U.D. 1. Constitución del cuerpo humano: Biología Celular e Histología
- U.D. 2. Sistema tegumentario. Aparato Locomotor.
- U.D. 3. Aparato cardiovascular
- U.D. 4. Aparato Digestivo.
- U.D. 5. Aparato Respiratorio
- U.D. 6. Aparato Urogenital
- U.D. 7. Sistema nervioso y órganos de los sentidos.

# Módulo 3. ANATOMÍA TOPOGRÁFICA/REGIONAL DE LAS EXTREMIDADES

- U.D. 1. Principios generales de la técnica de disección
- U.D. 2. Anatomía de la región femoral. Disección
- U.D. 3. Anatomía de la mano. Disección
- U.D. 4. Embalsamamiento

#### **PROFESORADO**

Araceli Borbolla Gándara.

Alejandro Casado García.

Domingo García Gamero.

Eva Maranillo Alcaide.

Cristina Moya Espejel.

David Patón Rubio.

Javier Sánchez González.

José Ramón Sañudo Tejero.

Mar Soriano Mazano.

Ma Teresa Vázquez Osorio.

# NIVEL INTERMEDIO (23, 24 y 25 de mayo)

### Módulo 1. ANATOMÍA TOPOGRÁFICA/REGIONAL DE TÓRAX

- U.D.1. Tórax
- U.D.2. Apertura de tórax y abdomen
- U.D.3. Extracción de los órganos de las cavidades
- U.D.4. Disección del mediastino posterior
- U.D.5. Apertura del corazón

# Módulo 2. ANATOMÍA TOPOGRÁFICA/REGIONAL DE ABDOMEN

- U.D.1. Abdomen
- U.D.2. Apertura del abdomen
- U.D.3. Abdomen "in situ"
- U.D.4. Extracción de los órganos de la cavidad abdominal
- U.D.5. Disección del retroperitoneo

#### Módulo 3. ANATOMÍA TOPOGRÁFICA/REGIONAL DE PELVIS

U.D.1. Pelvis

U.D.2. Disección del peritoneo y órganos "in situ" y de la pelvis masculina y femenina

U.D.3. Periné

### **PROFESORADO**

Eva Maranillo Alcaide.

Francisco Juan Pastor Vázquez.

José Ramón Sañudo Tejero.

Mª Teresa Vázquez Osorio.

# NIVEL AVANZADO (9, 10 y 11 de mayo)

## Módulo 1. ANATOMÍA TOPOGRÁFICA/REGIONAL DEL CUELLO

U.D.1. Cuello

U.D.2. Disección de la región cervical

U.D.3. Extracción de glándula tiroides y laringe

#### Modulo 2. ANATOMÍA TOPOGRÁFICA/REGIONAL DE LA CABEZA

U.D.1. Cara

U.D.2. Disección del la glándula parótida y el nervio facial

U.D.3. Disección de la faringe y la boca

# Módulo 3. ANATOMÍA TOPOGRÁFICA/REGIONAL DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

U.D.1. Encefalo

U.D.2. Apertura de la calota

U.D.3. Extracción del encéfalo y su preparación

#### **PROFESORADO**

Eva Maranillo Alcaide.

Francisco Juan Pastor Vázquez.

José Ramón Sañudo Tejero.

Ma Teresa Vázquez Osorio.

# Cursos de formación continua (Fechas por determinar)

- -Recuperación de hueso y montaje (Valladolid. Director F.J. Pastor)
- -Plastinación (Murcia. Director R. la Torre)
- -Invecciones vasculares, moldes (cats), diafanizaciones (Padua. Director R. de Caro)
- -Microdisección (Madrid. Director J.R. Sañudo)