

CURSO MIVA® CADAVERLAB

Madrid

Información y Contacto:

Email: info@cursomiva.com

Web: cursomiva.com

Sede:

Laboratorio de Anatomía Aplicada.

Facultad de Medicina Universidad Autónoma de Madrid

Entrada por c/Arzobispo Morcillo, 4 (28029)

o por c/ Arturo Duperier, 4 (28029)

Organiza:

MIVA International, S.C.P.

MIVA®
MANEJO INTEGRAL DE LA VÍA AÉREA

Acreditación:

45,5 horas lectivas || 8,1 créditos CFC



LA ACTIVIDAD:
Y Curso MIVA CadaverLab

POSEE EL AVAL CIENTÍFICO DE LA SEMICYUC

CON IDENTIFICADOR DE LA ACTIVIDAD:

1580765387-368 | EDICIÓN 2020

SeMicyuc

LOS PROFESIONALES DEL ENFERMO CRÍTICO
Verificable en <https://oai-semicyuc.net/v/ver?id=NTY550>

Colabora:

Medtronic
Further. Together

STORZ
KARL STORZ - ENDOSCOPE

VERATHON

medcom
flow

Ambu
Ideas that work for life

INTERSURGICAL
SISTEMA RESPIRATORIO COMPLETO

LÉLEMAN

WEINMANN
medical technology



CADAVERLAB

Madrid

Día 1

08:00 - 08:30 Acreditación y entrega de documentación

AULA PRINCIPAL

08:30 - 09:00 Presentación y Objetivos

09:00 - 09:30 Manejo básico de la vía aérea.
Sedación fuera de quirófano.

09:30 - 10:00 Dispositivos supraglóticos.

HALL PRINCIPAL

10:00 - 10:30 Coffee break

AULA PRINCIPAL

10:30 - 14:30 Predicción de dificultad en la Vía Aérea

LABORATORIO 1

10:30 - 14:30 Dispositivos Supraglóticos

LABORATORIO 2A

10:30 - 14:30 Pruebas complementarias en Vía Aérea

LABORATORIO 2B

10:30 - 14:30 Vía Aérea Quirúrgica I

CAFETERÍA

14:30 - 16:00 Almuerzo de trabajo

AULA PRINCIPAL

16:00 - 16:30 Intubación traqueal

16:30 - 17:00 Algoritmos vía aérea difícil

17:00 - 20:00 Casos Clínicos

LABORATORIO 1

17:00 - 20:00 Intubación traqueal

LABORATORIO 2A

17:00 - 20:00 Vía Aérea Quirúrgica II

Día 2

AULA PRINCIPAL

08:30 - 09:00 Elementos facilitadores

09:00 - 09:30 Intubación de secuencia rápida. Trauma.

09:30 - 13:00 Simulación Integrada

LABORATORIO 2

09:30 - 13:00 Vía Aérea en el Trauma

LABORATORIO 1

09:30 - 13:00 Videolaringoscopia

HALL PRINCIPAL

10:30 - 11:00 Coffee break

CAFETERÍA

13:00 - 14:30 Almuerzo de trabajo

AULA PRINCIPAL

14:30 - 18:30 Ventilación Mecánica

LABORATORIO 1

14:30 - 18:30 Fibroscopía

LABORATORIO 2A

14:30 - 18:30 Torácica

LABORATORIO 2B

14:30 - 18:30 Farmacología Aplicada

AULA PRINCIPAL

18:30 - 19:00 Test final y clausura

Dirección y Coordinación:

Dr. Jesús Flores González

D. Jorge Álvarez López

Instructores:

Dr. Jesús Flores González

D. Jorge Álvarez López

Dra. Gema Armenta López

Dra. M^a Rocío Oviedo Zampaña

Dra. Olga Rufo Tejera