

Dirección del curso/Course direction

Dra. A. Arribas Díaz
Dr. R. Cabello Benavente
Dra. C. González Enguita
Dr. M. Landaluze Chaves

Sedes/Locations

Jueves 27 de octubre/Thursday 27th October:
AEU (Asociación Española de Urología, C/ Valenzuela 6, 1º D)

Viernes 28 de octubre/Friday 28th October:
UAM (Universidad Autónoma de Madrid, C/ Arzobispo Morcillo s/n.)

Departamento de Anatomía, Histología y Neurociencia
Department Anatomy, Histology and Neuroscience

Facultad de Medicina. Universidad Autónoma de Madrid (UAM)
Faculty of Medicine



Dirigido a/Directed to

Especialistas en Urología/Cirugía Vascular.
Médicos en formación (MIR de últimos años de Urología y Cirugía Vascular).
Enfermería quirúrgica implicada en el proceso de extracción y trasplante renal.

*Urologists / Vascular Surgeons. Residents in urology / vascular surgery (last years of training).
Nurses involved in kidney transplant surgery.*

fjd.es

Curso/Course TxThiel2016

5ª Edición. Trasplante renal: técnica y fundamentos Cirugía de la extracción, preparación en banco y trasplante renal sobre cadáver preservado según técnica de W. Thiel y simuladores.

5th Edition. Renal transplant: technique and fundamentals Kidney procurement surgery, bench surgery and renal transplantation in human cadavers preserved with W. Thiel's embalming technique and simulators.

**Jueves 27 y Viernes 28
de octubre de 2016**

**Thursday 27th and
Friday 28th of October, 2016**

Hospital
Universitario
**Fundación
Jiménez Díaz**
Grupo **quirónsalud**

Hospital Universitario
Fundación Jiménez Díaz
Grupo **quirónsalud**

Objetivos/Objectives

Formación y entrenamiento en técnicas quirúrgicas de la extracción renal y del trasplante renal.

Formation and training in surgical techniques of kidney procurement and renal transplantation.

Número previsto de alumnos/Number of students

32 cirujanos (4 alumnos por cadáver) y 8 enfermeras (1 alumno por cadáver). 8 cadáveres preparados mediante la técnica de Thiel. 8 Simuladores.

32 surgeons (4 per cadaver): 8 cadavers preserved with W. Thiel's embalming technique and 8 simulators.

Créditos de Formación Continuada/Accreditation

Solicitada en la Oficina de Formación Continuada de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid.

Solicited to Madrid's Sanitary Accreditation Council for Continuing Medical Education

Inscripción/Inscription

General	1.300 €
Residentes / Residents	1.000 €
Socios AEU / SCACV / Members AEU / SCACV	850 €
Residentes AEU / SCACV / Residents AEU / SCACV	800 €
Información / Information:	infouro@fjd.es
Reservas / Reserves:	secretariatecnica@aeu.es



Programa/Programme TxThiel2016

Jueves 27 de octubre/Thursday 27th October 2016

Sede/Location: AEU (Asociación Española de Urología, C/ Valenzuela 6, 1º D)

20:30 h	Presentación / Introduction Dra. C González Enguita / Dr R Cabello Dra. A Arribas Díaz / Dr M Landauce
20:35 h	Conferencia / Conference: Prof. F Clascá Cabré Preservación de cadáver según técnica de W. Thiel Cadaveric preservation with W. Thiel's embalming technique
21:00 h	Conferencia / Conference: Dr C Martínez Ballesteros Donante en asistolia tipo III de Maastrich. Técnica de extracción Maastrich III kidney donor. Organ procurement surgical technique
21:30 h	Cóctel / Cocktail



Jueves 27 y Viernes 28 de octubre de 2016

Thursday 27th and Friday 28th of October, 2016

Viernes 28 de octubre/Friday 28th October 2016

Sede/Location: UAM (Universidad Autónoma de Madrid, C/ Arzobispo Morcillo s/n.)

09:00 - 09:30 h	Práctica: Disección de vasos femorales y canulación Hands on: Femoral vessels: dissection and cannulation
09:30 - 12:00 h	Práctica: Extracción renal en donante en muerte encefálica Hands on: Kidney procurement in brain death donor
12:00 - 14:00 h	Práctica: Cirugía de banco. Donante adulto y pediátrico Hands on: Bench surgery. Adult and paediatric donors
14:00 - 14:30 h	Comida / Lunch
14:30 - 17:00 h	Grupo 1/ Group 1 Trasplante renal / Renal transplant Disección vascular / Vascular dissection Implante vascular / Vascular anastomosis Implante ureteral / Ureteral anastomosis Grupo 2/ Group 2 Prácticas en simulador / Simulator practice
17:00 - 19:30 h	Grupo 1/ Group 1 Prácticas en simulador / Simulator practice Grupo 2/ Group 2 Trasplante renal / Renal transplant Disección vascular / Vascular dissection Implante vascular / Vascular anastomosis Implante ureteral / Ureteral anastomosis
19:30 - 19:45 h	Evaluación / Evaluation