



Course/Curso Tx-Thiel2017

6th 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.

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

Dept. Anatomy, Histology and Neuroscience
Fac. Medicine UAM /Hospital Universitariaio Fundación Jiménez Díaz.
Madrid

Programme in advance/preprograma Tx-Thiel 2017			
Thursday 30th November/Jueves 30 de Noviembre 2017			
20:00h	Introduction/Presentación Dra. C González Enguita/Dr R Cabello Dra. A Arribas Díaz/Dr M Landauce		
20:05h	Conference/Conferencia: Prof. F Clascá Cabré <i>Cadaveric preservation with W. Thiel's embalming technique.</i> <i>Preservación de cadáver según técnica de W. Thiel</i>		
20:35h	Conference/Conferencia: Dr E Lledó García <i>Surgical training in kidney transplant surgery in Europe.</i> <i>Formación en la cirugía del trasplante en Europa.</i>		
21:00h	Conference/Conferencia: Dr Felipe Villacampa <i>Maastrich II-III kidney donor. Organ procurement surgical technique</i> <i>Donante en asistolia tipo II-III de Maastrich. Técnica de extracción.</i>		
21:30h	Cocktail/cena		
Friday 1st December/Viernes 1 de Diciembre 2017			
09:00-09:30h	Hands on: Femoral vessels: dissection and cannulation. Práctica: Disección de vasos femorales y canulación		
09:30-12:00h	Hands on: Kidney procurement in brain death donor. Práctica: Extracción renal en donante en muerte encefálica.		
12:00-14:00h	Hands on: Bench surgery. Adult and paediatric donors Práctica: Cirugía de banco. Donante adulto y pediátrico		
14:00-14:30h	Lunch/Comida		
14:30-17:00h	<table border="1"> <tr> <td>Group/Grupo 1 Renal transplant/Trasplante renal Vascular dissection/disección vascular Vascular anastomosis/implante vascular Ureteral anastomosis/implante ureteral</td> <td>Group/Grupo 2 Simulator practice/prácticas en simulador</td> </tr> </table>	Group/Grupo 1 Renal transplant/Trasplante renal Vascular dissection/disección vascular Vascular anastomosis/implante vascular Ureteral anastomosis/implante ureteral	Group/Grupo 2 Simulator practice/prácticas en simulador
Group/Grupo 1 Renal transplant/Trasplante renal Vascular dissection/disección vascular Vascular anastomosis/implante vascular Ureteral anastomosis/implante ureteral	Group/Grupo 2 Simulator practice/prácticas en simulador		
17:00-19:30h	<table border="1"> <tr> <td>Group/Grupo 1 Simulator practice/prácticas en simulador</td> <td>Group/Grupo 2 Renal transplant/Trasplante renal Vascular dissection/disección vascular Vascular anastomosis/implante vascular Ureteral anastomosis/implante ureteral</td> </tr> </table>	Group/Grupo 1 Simulator practice/prácticas en simulador	Group/Grupo 2 Renal transplant/Trasplante renal Vascular dissection/disección vascular Vascular anastomosis/implante vascular Ureteral anastomosis/implante ureteral
Group/Grupo 1 Simulator practice/prácticas en simulador	Group/Grupo 2 Renal transplant/Trasplante renal Vascular dissection/disección vascular Vascular anastomosis/implante vascular Ureteral anastomosis/implante ureteral		
19:30-19:45h	Evaluation/Evaluación		

Course Direction/Directores del Curso:

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

Location/sede

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

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

Address/Dirección: C. Arzobispo Morcillo s/n
28029. Madrid. Spain



Directed to/Dirigido a:

Urologists and Residents in urology (last years of training)
Especialistas en Urología. Médicos en formación (MIR de últimos años de Urología)

Objectives/Objetivos

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

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

Number of students/Nº previsto de Alumnos

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

32 cirujanos (4 alumnos por cadáver): 8 cadáveres preparados mediante la técnica de Thiel. 8 Simuladores

Accreditation/Créditos de Formación Continuada: Solicited to Madrid's Sanitary Accreditation Council for Continuing Medical Education/Solicitada en la Oficina de Formación Continuada de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid.

Inscription and information/Inscripción e información:

txthiel17@rgcomunicacion.es Phone/Telfs 658877367/690022875

Price/precio: 780€

Organization/Organizado:



INSTITUTO DE
INVESTIGACIÓN
SANITARIA
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ



Hospital
Universitario

Fundación Jiménez Díaz

Grupo Quirónsalud

Endorsed by/Con el respaldo científico de:



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA
DE UROLOGÍA



SOCIEDAD CENTRO
DE ANGIOLOGÍA Y
CIRUGÍA VASCULAR



Partners/colaboradores:



astellas



CASEN RECORDATI
www.casenrecordati.com

