

TALLER

“Taller para residentes y patólogos jóvenes: Cómo hablar en público de forma efectiva”

Dr Jesús Villar

**CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA
“Macroscopia: El arte del tallado”**

**Directores: Dra Eva Musulén
Dra Cristina Carrato**

Dirigido a

Técnicos de Anatomía Patológica, médicos residentes de Anatomía Patológica y patólogos que deseen profundizar en el tallado de las piezas de resección más comunes y complejas.

Formato

Conferencias prácticas que permitan seguir todo el proceso de manipulación de la pieza quirúrgica a través de imágenes y esquemas.
Turno de preguntas al final de cada ponencia para hacer de las exposiciones un foro de participación.

Objetivos

Este curso pretende ser una guía útil del proceso de tallado de las piezas quirúrgicas y de la preservación del tejido para

- Facilitar la comprensión de la anatomía humana
- Comprender el porqué de un buen tallado
- Ayudar en la correcta aplicación del TNM
- Preservar de forma adecuada el tejido tumoral
- Garantizar la correcta utilización de tejidos preservados
- Reducir los riesgos laborales

15:30 - 16:30 h

Entrega de la documentación

16:00 – 16:05 h

Bienvenida. Presentación del curso
Dr Aurelio Ariza
Dra Eva Musulén
Dra Cristina Carrato

16:05 - 17:30 h

**Para un buen pTNM, una buena disección:
Tallado de la próstata, el testículo y el riñón**
Dr Ferran Algaba
Fundació Puigvert
Barcelona

17:30 – 18:00 h

Café

18:00 – 18:30 h

Tallando con seguridad: Los peligros del formol y otros riesgos
Dra Alicia Córdoba
Hospital de Navarra
Pamplona

18:30 – 20:00 h

Anticipándose al conocimiento: El mejor manejo en el momento crucial

Tallando bien para investigar mejor

Dra Aurora Astudillo
Hospital Central de Asturias
Oviedo

Guerra a las ARNasas: Métodos de preservación y congelación

Dra Anabel Sáez
Hospital Universitario San Cecilio
Granada

Una aventura... fetal. Banco de Tejidos Fetales

Dr Joan Carles Ferreres
Hospitals Vall d'Hebron
Barcelona

09:00 – 10:00 h

La mama al desnudo

Dr David Hardisson
Hospital La Paz
Madrid

10:00 – 11:30 h

Tumores con adyuvancia del tracto digestivo y detalles del mesorrecto

Dr Samuel Navarro
Hospital Clínico
Valencia

11:30 – 12:00 h

Café

12:00 – 13:00

Partes duras y partes blandas

Dra Sílvia Bagué
Hospital de Sant Pau
Barcelona

13:00 – 15:00 h

Almuerzo

15:00 – 16:00 h

Laringuectomías y otras voces

Dr Luis Ortega
Hospital Clínico San Carlos
Madrid

16:00 – 17:00 h

Tallado de pequeñas

Sr Jordi Riera
Hospital del Mar
Barcelona

Los secretos de la piel

Dra M Teresa Fernández-Figueras
Hospital Germans Trias
Badalona

17:00 – 17:30 h

Café

17:30 – 18:00 h

Ultraestructura a la vista: Indicaciones de la microscopia electrónica

Dr Josep Lloreta
Hospital del Mar
Barcelona

18:00 – 19:30 h

Taller para residentes y patólogos jóvenes: Cómo hablar en público de forma efectiva

Dr Jesús Villar
Hospital Universitario Dr Negrín
Las Palmas de Gran Canaria

NORMAS DE INSCRIPCIÓN

Por motivos de aforo, las inscripciones (a cumplimentar en <http://www.seap.es>) serán aceptadas por riguroso orden de llegada.

Fecha límite de inscripción:
30 de abril de 2010

Las inscripciones no incluyen el almuerzo.

Miembros de la SEAP y técnicos de AP
Inscripciones gratuitas

Otros colectivos

Precio de inscripción: 70 euros (permite el acceso libre a todas las actividades)

Remitir a la sede de la SEAP (C/ Áncora, nº 3, 2º B - 28045 Madrid) el cheque bancario a nombre de la Fundación Sociedad Española de Anatomía Patológica, o de comprobante de transferencia bancaria a Fundación SEAP, cuenta 0081-7011-14-0001529563, especificando el nombre completo del inscrito. No se validará la inscripción hasta que se reciba el pago.

El Curso de Formación Continuada es una actividad acreditada por el SEAFORMEC (Dr David Hardisson)

Con la colaboración de:



CURSO DE PRIMAVERA

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA Y DIVISIÓN ESPAÑOLA DE LA ACADEMIA INTERNACIONAL DE PATOLOGÍA (SEAP-DEAIP)



Madrid, 13 y 14 de mayo de 2010

Hotel Rafael Atocha
C/ Méndez Álvaro, 30-32
28045 Madrid

Organización:
Eva Musulén, Cristina Carrato,
Aurelio Ariza

Secretaría técnica:
Cristina Terrádez 915 398 628
seap@seap.es