

RESUMEN DE ACTIVIDADES

JUEVES 4

10:00- 13:00 h. WORKSHOP: Proyecto Acreditación Seap-Dakolcsa. Promoviendo acreditación en España.

10:00- 13:00 h. WORKSHOP: Nuevos Proyectos De Calidad: Modulos Mib, Ronda Rescate y Asesoramiento.

14:30-15:30 h.: Entrega De Documentación.

15:30-18:45 h.: Simposio: Navegando Por La Inmunoterapia.

VIERNES 5

8:00 - 9:00 h.: Asamblea General.

8:30 - 9:30 h.: Entrega De Documentación.

9:30 - 19:45 h.: Curso Largo: Novedades En La Clasificación De La Oms 2016 De Tumores Genitourinarios.

INSCRIPCIONES Y FORMA DE PAÑO

La inscripción se realizará en el portal de la SEAP. (<http://www.seap.es>).

Fecha límite:

La aceptación será por riguroso orden de llegada. Las inscripciones no incluyen el almuerzo.

Miembros de la SEAP-IAP: inscripciones 20 €.

No miembros de la SEAP-IAP: inscripciones 200 € .

El pago podrá realizarse mediante tarjeta de crédito, cheque o transferencia bancaria. El cheque irá a nombre de la Fundación Sociedad Española de Anatomía Patológica y se enviará a la sede de la SEAP-IAP, (C/ Ancora, nº 3, 2º B – 28045 Madrid). La transferencia se realizará a nombre de la Fundación SEAP, cuenta: 0081-7011-14-0001529563, especificando el nombre completo del inscrito.

No se validará ninguna inscripción mientras no se reciba el pago. Rogamos envíen una fotocopia de la transferencia a seap@seap.es, indicando el nombre y apellidos de la persona inscrita y de quien ha realizado la transferencia.

SESIÓN PÓSTERES DIGITALES/ SESIÓN PRESIDENCIAL

Expondremos y debatiremos un máximo de 100 pósteres en formato digital. Esperamos propuestas basadas en análisis de series de casos, identificación de marcadores, desarrollo de nuevas técnicas o casos muy interesantes. Los criterios de selección abarcarán tanto el rigor de la metodología como el impacto potencial de los resultados. El comité científico seleccionará los tres que estime de mayor valor científico para su exposición oral en la sesión presidencial.

Fecha límite de envío de resúmenes de pósteres: 8 de enero de 2016.

Fecha límite de envío de pósteres digitales: 22 de enero de 2016.

Por limitaciones técnicas no se aceptarán pósteres que se reciban con posterioridad. El primer autor tiene que estar inscrito en la Reunión Anual y ser socio de la Sociedad, máximo de 1 póster por autor. Los resúmenes se deberán enviar en el formato indicado en la página web (sección "Reuniones de la SEAP-IAP").

Se comunicará por correo electrónico la recepción del resumen y posteriormente, la aceptación, el número asignado y la sesión en la que se presentará.

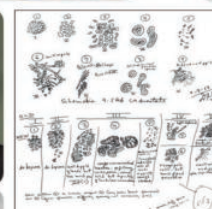
Los resúmenes serán citados en la Revista Española de Patología y publicados íntegramente on-line.

XXXIX REUNION ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMIA PATOLOGÍA Y DIVISION ESPAÑOLA DE LA ACADEMIA INTERNACIONAL DE PATOLOGÍA

SeAP-IAP

CURSO LARGO: NOVEDADES EN LA CLASIFICACION DE LA OMS 2016 DE TUMORES GENITOURINARIOS

Director :
Dr. Julián Sanz Ortega. Hospital
Clínico San Carlos. Madrid



Madrid, 4 y 5 de febrero de 2016
Hotel Rafael Atocha
C/ Méndez Álvaro, 30-32
28045 Madrid

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

PONENTES

Esther Conde Gallego: Hospital Univ. HM San Chinarro. Madrid.
Javier Gómez Román. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander
Fernando López-Ríos Moreno. Hospital Univ. HM San Chinarro. Madrid
Rosario García Campelo. Hospital Univ. A Coruña
Mahul Amin (Cedars Sinai. Los Angeles).
Antonio López Beltran. Hospital Reina Sofía. Córdoba.
Pilar González Peramato. Hospital Univ. La Paz. Madrid.
Rafael Luque Barona. Complejo Hospitalario de Jaén.
Fernando Algaba Arrea. Fundación Puigvert.
Julian Sanz Ortega. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.



JUEVES 4

SIMPOSIO: NAVEGANDO POR LA INMUNOTERAPIA. ¿Cómo podemos hacer realidad la selección de pacientes con la inmunoterapia?

15:30 h - 15:45h.
Coordinación: Rosario García Campelo y Fernando López-Ríos Moreno.
Presentación del Curso: Navegando por la Inmunoterapia. **Dr. Fernando López-Ríos Moreno.**

15:45 - 16:15 h.
La inmunoterapia y sus fármacos. **Dra. Rosario García Campelo.**

Revisar los fármacos en las distintas líneas y en múltiples tumores. **Dra. Rosario García Campelo.**

16:15 - 16:45 h.
Inmunidad y cáncer de pulmón. **Dr. Julian Sanz Ortega.**
b. "Nano-curso de inmunidad": La importancia de las células inmunes en todos los estadios. **Dr. Julian Sanz Ortega.**

16:45 - 17:15 h.
¿Cómo podemos implementar los nuevos biomarcadores en inmunoterapia?. **Dr. Javier Gómez Román.**
Puesta a punto asistencial; trucos prácticos. **Dr. Javier Gómez Román.**

17:15 - 17:45 h.
Pausa. Café.

17:45 - 18:15 h.
El contexto molecular de la sobreexpresión de PDL1. **Dra. Esther Conde Gallego.**
Secuenciación de próxima generación y PDL1: ¿Cómo combinar la información?
Dra. Esther Conde Gallego.

17:45 - 18:30 h.
Preguntas y respuestas

18:30 - 18:45 h.
Comentarios finales. **Dr. Fernando López-Ríos Moreno**

VIERNES 5

CURSO LARGO: NOVEDADES EN LA CLASIFICACION DE LA OMS 2016 DE TUMORES GENITOURINARIOS

09:15 - 09:30 h.
Presentación: Enrique de Álava Casado, Fernando Algaba Arrea y Julián Sanz Ortega.

09:30 - 10:30 h.
WHO 2004-WHO 2016. ISUP role in the WHO evolution. **Dr. Mahul Amin** (Cedars Sinai. Los Angeles).

10:30 - 11:15 h.
WHO 2016 Tumores de Vejiga.
Dr. Antonio López Beltran.

11:15 - 11:30 h.
Discusión.

11:30 - 12:15 h.
Pausa. Café y Posteres.

12:15 - 13:40 h.
WHO 2016 Up-date Renal Cell Carcinoma.
Dr. Mahul Amin.

13:40 - 14:20 h.
WHO 2016 Tumores germinales testis.
Dra. Pilar González Peramato.

14:20 - 14:30 h.
Discusión.

14:30 - 16:00 h.
Pausa, comida libre.

16:00 - 16:35 h.
Actualización OMS 2016 Cáncer de pene.
Dr. Rafael Luque Barona.

16:35 - 17:20 h.
WHO 2016 Prostate cancer update.
Dr. Fernando Algaba Arrea.

17:20 - 17:30 h.
Discusión.

17:30 - 18:00 h.
Pausa. Café y Posteres.

18:00 - 18:30 h.
Comunicaciones orales. Sesión presidencial

18:30 - 19:45 h.
Interactive Gleason Scoring Seminar. ("Consensometro del Gleason")
Dr. Julian Sanz Ortega.

19:45 - 20:00 h.
Closing remarks.

Actividades acreditadas por la de Formación Continuada de los Profesionales Sanitarios de la Comunidad de Madrid - Sistema Nacional de Salud
Curso de formación continuada: Acreditación de formación continuada solicitada.