

SECRETARIA DE LA S.E.A.P.

c/ Ancora, 3 - 2º b
28045 MADRID

Tel. y Fax: (91) 539 86 28
e-mail: seap@seap.es
http://www.seap.es

Secretario: Fernando Pinedo Moraleda

Secretaria Administrativa: Cristina Terrádez

JUNTA DIRECTIVA DE LA SEAP COMISION PERMANENTE:

PRESIDENTE:

Sergio Serrano Figueras

PRESIDENTE SALIENTE:

Javier Pardo Mindan

PRESIDENTE ELECTO:

Aurelio Ariza Fernandez

TESORERA:

Teresa Ribalta Farres

SECRETARIO:

Fernando Pinedo Moraleda

VOCAL DE EJERCICIO LIBRE:

RICARDO MARTÍNEZ CABRUJA

VOCAL DE RELACIONES INTERPROFESIONALES:

FRANCISCO J. MARTINEZ TELLO

VOCAL DEL PROGRAMA DE CONTROL DE CALIDAD:

JESUS JAVIER SOLA GALLEGO

REPRESENTANTE MIR:

ADRIAN MARIÑO ENRIQUEZ

PRESIDENTES ASOCIACIONES TERRITORIALES DE LA S.E.A.P.

ANDALUCIA, CEUTA Y MELILLA:

RAFAEL ESTEBAN CARVIA PONSAILLÉ

ARAGON:

JESUS VERA ALVAREZ

ASTURIAS:

AMALIA FERNANDEZ VAZQUEZ

BALEARES:

RAMÓN CANET RIBAS DE PINA

CANARIAS:

JUAN JOSÉ CABRERA GALVÁN

CASTILLA LA MANCHA:

MANUEL ATIENZAR TOBARRA

CANTABRIA:

IRENE GONZÁLEZ-RODILLA GUTIÉRREZ

CASTILLA Y LEON:

ANGEL SANTOS-BRIZ TERRÓN

CATALUÑA:

JUAN JOSE SIRVENT CALVERA

EXTREMADURA:

JULIA SOLARES CAMBRES

GALICIA:

IOSU ANTÓN BADIOLA

MADRID:

SANTIAGO NIETO LLANOS

MURCIA:

ISABEL ARCAS MARTÍNEZ-SALAS

NAVARRA LA RIOJA:

ALICIA CÓRDOBA ITURRIAGAOITIA

PAIS VASCO:

ISABEL GUERRA MERINO

VALENCIA:

RAFAEL DURAN GARCÍA

EDITOR "PATOLOGIA":

JOSE MARIA RIVERA POMAR

EDITORES ASOCIADOS:

MERCEDES SANTAMARIA (SEC)

JEFE DE REDACCION:

MARCIAL GARCÍA ROJO

I REUNION NACIONAL DE RESIDENTES DE ANATOMIA PATOLOGICA

Hotel Rafael Atocha de Madrid

Viernes, 26 de mayo de 2006

19:30 – 20:00 h: **Entrega de documentación**

20:00 h: **Cóctel de bienvenida**

Sábado, 27 de mayo de 2006

10:00 – 10:15 h: **Presentación**

10:15 – 11:00 h: **Conferencia inaugural: Formación de Residentes de Anatomía Patológica.
Dr. Félix Contreras**

11:00 – 11:30 h: **La autopsia clínica en el programa de la especialidad de Anatomía Patológica.
Dra. Carmen Morales**

11:30 – 12:00 h: **La biología molecular en el programa de la especialidad. Dr. Jose Palacios**

12:00 – 12:30 h: **Café**

12:30 – 13:00 h: **El nuevo estatuto del residente.
Dra. Belén Alonso**

13:00 – 13:30 h: **El programa de la especialidad en España y en diferentes países europeos.
Dr. Javier Pardo**

13:30 – 14:15 h: **Rotaciones externas interesantes para el MIR de Anatomía Patológica. Varios Ponentes**

La I Reunión Nacional de Residentes de Anatomía Patológica se ha desarrollado con notable éxito el pasado mes de mayo en Madrid. En un ambiente distendido y participativo, los asistentes se contagiaron de la ilusión del Comité Organizador y dedicaron varias horas a reflexionar y discutir sobre la docencia de nuestra especialidad desde muy diversos puntos de vista. Los ponentes abordaron de forma brillante cada uno de los temas del programa, aportando diferentes perspectivas mediante estupendas charlas que generaron un interesante debate durante los turnos de preguntas. La SEAP recoge en esta página un breve resumen de la Reunión para intentar transmitir a todos los que no habéis podido asistir las claves de un encuentro muy fructífero y productivo.

El cóctel de bienvenida tuvo lugar en el jardín. Fue un momento muy agradable que los asistentes aprovechamos para conocernos e intercambiar opiniones, mientras degustamos un estupendo catering.

Con la música del violinista Aitor Arronte creando ambiente, pudimos recuperarnos de la dura jornada que pasamos en el Curso de Primavera organizado por la SEAP.



Formación de Residentes de Anatomía Patológica



Dr. Félix Contreras. Jefe del Dpto de Anatomía Patológica del Hospital La Paz. Madrid.

El Dr. Contreras inauguró la Reunión con una conferencia de gran interés en la que expuso el sistema con el que se han formado en su Departamento 135 especialistas.

Sobre la base de que la especialidad se aprende ejerciendo, sugirió que el residente debe ser considerado un patólogo más del Servicio desde su llegada, para conseguir formarse con una metodología enfocada hacia la resolución de problemas con responsabilidad creciente y supervisión continua.

Explicó que es imprescindible un calendario de rotaciones establecido que permita al Residente aprender las diferentes facetas de la patología asistencial.

Paralelamente a las rotaciones, el MIR debe ser formado para investigar, participando activamente en las sesiones del servicio y del hospital, realizando comunicaciones a congresos y reuniones científicas y preparando publicaciones. La especialización se completa con una formación para la docencia, en forma de supervisión de estudiantes y residentes más inexpertos.

La autopsia clínica en el programa de residencia de Anatomía Patológica



Dra. Carmen Morales. Tutora de Residentes y Responsable de la Sección de Autopsias en el Departamento de Anatomía Patológica del Hospital La Paz. Madrid.

La doctora Morales realizó una fantástica valoración de la situación actual de las autopsias clínicas, explicando su importancia para el patólogo y para la educación médica.

Ante el continuo descenso de la tasa de autopsias, achacable tanto al desinterés de los médicos clínicos como al de los propios patólogos, destacó su importancia en el ámbito médico, para las familias, para la salud pública y para la investigación.

En la medicina, la autopsia es importante para descubrir enfermedades subclínicas, desconocidas o con manifestaciones poco habituales; para valorar tratamientos y técnicas novedosas; como control de calidad, incluso como factor defensivo ante demandas judiciales. Para los familiares, el estudio postmortem es relevante para descubrir enfermedades hereditarias influyendo notablemente en el consejo genético. Para la salud pública la autopsia aporta estadísticas objetivas y permite detectar riesgos ambientales o contagiosos. En el ámbito de la investigación, lo más destacable es la utilidad de la autopsia para obtener tejidos y estudios morfológicos de control.

Finalmente, para los patólogos la autopsia es fundamental para identificar patrones lesionales basándose en el conocimiento de la morfología normal. El extendido hábito de dejar las autopsias en manos de los patólogos más inexpertos es un error que debe evitarse creando secciones de autopsias con patólogos expertos motivados con su trabajo y con interés docente.

La biología molecular en el programa de residencia de Anatomía Patológica



José Palacios. Jefe del Grupo de Cáncer Mamario y Ginecológico del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)

La biología molecular permitirá al patólogo mejorar sus diagnósticos y orientar el tratamiento. En el campo particular de la patología oncológica, destaca la

importancia de la caracterización molecular de los tumores, las estadificación molecular, la detección precoz y la orientación terapéutica.

La conclusión más significativa de la ponencia del Dr Palacios fue la necesidad de integrar los conocimientos moleculares en la práctica cotidiana, como una herramienta más de la que disponen los patólogos. No es necesario separar la biología molecular del conjunto del programa de la especialidad; aunque dada la complejidad de las técnicas moleculares, puede ser conveniente profundizar en las mismas durante una rotación en el laboratorio (como ya se hace con otras técnicas).

En el turno de preguntas se generó un interesante debate al estar algunos asistentes en desacuerdo con la importancia que se le otorga a los estudios moleculares, siendo técnicas muy caras y alejadas de la morfología. Tras diversas intervenciones, se comprobó que los asistentes compartían mayoritariamente la perspectiva del Dr Palacios.

El nuevo estatuto del Residente



Belén Alonso. Presidenta de la Asociación Española de Médicos Internos Residentes (AEMIR). Residente en el Servicio de Medicina Interna del Hospital de Gran Canaria Dr. Negrín.

AEMIR es la única asociación de residentes de carácter nacional. Su presidenta, Belén Alonso, acudió a la Reunión para dar a conocer las novedades legales que van próximamente a modificar el estatus laboral de los MIREs y exponer la postura de su Asociación.

En una pintoresca charla expuso las características tan heterogéneas de los Residentes que dificultan la regulación de su situación. Comentó las limitaciones del

proyecto de estatuto propuesto por el Ministerio de Sanidad y las modificaciones que AEMIR considera que debe incluir, entre ellas la creación de un Real Decreto (y no sólo de un Decreto Laboral) que permita regular tanto los aspectos contractuales, como los formativos y de investigación.

Programa de la especialidad en España y en otros países europeos.



Javier Pardo. Director del Departamento de Anatomía Patológica. Clínica Universitaria de Navarra.

España es el único país de la Unión Europea en el que la formación de especialistas no se controla con un examen o prueba final. Una mentalidad «fiscalizadora» en lugar de formativa lleva a nuestro sistema a no controlar la calidad de la formación. Esto, unido a la completa inactividad de la Comisión Nacional de la Especialidad, y a la falta de motivación de los médicos licenciados para hacer la especialidad de anatomía patológica debe hacernos tomar decisiones urgentes y llevar a cabo planes de choque que nos permitan afrontar los nuevos retos que plantea nuestra especialidad.

La brillante exposición del Dr Pardo suscitó un intenso debate entre los asistentes que fue mucho más allá de los objetivos iniciales de la reunión. En un ambiente de preocupación, se hizo patente la necesidad de dinamizar nuestra especialidad, con reuniones, sesiones y debates a diferentes niveles; hay que desarrollar ideas y planes adecuados que permitan a los patólogos asumir el protagonismo que el estado actual de la medicina les demanda.

Rotaciones externas interesantes para el MIR de Anatomía Patológica.



Daniel Val Garijo. Miguel Ángel García Cabezas. Residentes de Anatomía Patológica hasta hace dos años. Realizaron rotaciones en el Hospital del Mar y en el Instituto Anatómico

Forense - Instituto Nacional de Toxicología.

El Dr Val expuso los pasos que hay que seguir para realizar una rotación en otro centro, desde la elección del destino hasta los trámites a realizar con la Comisión de Docencia. Comentó las principales características del Hospital del Mar, y las técnicas más interesantes que aprendió durante su rotación, centrada principalmente en la biología molecular.

El Dr García Cabezas comentó también cómo pudo rotar en el Instituto Anatómico Forense, motivado por su interés en la patología autopsica; describió algunos de los casos más interesantes que pudo estudiar allí. En el turno de debate se comentó que la rotación externa es un derecho de los residentes, que pueden disfrutar sin ninguna dificultad, y todos los participantes coincidieron en que es una experiencia positiva muy recomendable, que debe ser aprovechada si se tiene ocasión.

CURSOS DE LA SEAP

XXX REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

Madrid, 9 de febrero de 2007
Hotel Rafael Atocha

PROGRAMA PRELIMINAR

8:00-19:00 h.	Entrega de documentación
8:00-10:00 h.	Asamblea de la Sociedad (8:00h. - 1a convocatoria, 8:30 h. - 2aconvocatoria)
10:00-10:30 h.	Café
10:30-19:00 h.	Reuniones de los clubes
10:30-19:00 h.	Curso de formación continuada: «Patología del útero» Director del curso: Dr. J. Prat Hospital de Sant Pau Barcelona
17:00-17:30 h.	Café

Durante el otoño de 2006 se distribuirá el programa definitivo y el boletín de inscripción.

Curso Internacional de Pediatría «Desafíos en Patología Respiratoria Infantil»

Sociedad Ecuatoriana de Pediatría Filial Pichincha
Sociedad Ecuatoriana de Pediatría Filial Pichincha Casa
del Médico Av. Naciones Unidas E2-17 Telf. (593-2)
2262881 , (593-2) 2447361
Web: <http://www.seap.es/cursos/>

E-mail: cahth9@hotmail.com

Fecha inicio: 17/10/2006

Fecha fin: 20/10/2006

Ciudad: Quito

Dirección de celebración: Hotel Hilton Colón
Ecuador

Coste general: \$ 140

Coste reducido (MIR):

Se abordarán temas de Insuficiencia respiratoria en el neonato, infecciones y padecimientos alérgicos del aparato respiratorio (rinitis-asma)en lactantes, preescolares y escolares, con la Presencia de Profesores extranjeros de alto nivel procedentes de México: Dr. Raúl Villegas Silva, Jefe del Servicio de Neonatología del Hospital del Instituto Mexicano de Seguridad Social, Dra. María Elena Furuya Meguro, Jefe de División de Especialidades Médicas del Hospital de Pediatría Centro Médico Nacional Siglo XXI Instituto Mexicano de Seguridad Social , Chile: Aldo Bancalari, Jefe del Servicio de Neonatología Hospital G. Grant Benavente Concepción Chile, Dra. Magel Costa, Pediatra , Diplomada en Salud Familiar Docente de la Facultad de Medicina Universidad Andrés Bello de Santiago de Chile; Guatemala: Dr. Juan Manuel Luna, Neumólogo Pediatra e importantes profesores del Ecuador. Adicionalmente se dictarán Cursos-Talleres de: ventilación mecánica para neonatos y terapia respiratoria para niños . Proximamente les haremos conocer el programa detallado.

IX Curso de Patología Oncológica *Hospital Virgen Macarena*

Hugo Galera Davidson y Ricardo González Cápora.
Directores del Curso.

Departamento de Anatomía Patológica. Hospital Virgen
Macarena. Facultad de Medicina. Universidad de Sevilla.
Sevilla

Web: http://www.conganat.org/seap/cursos/images/P_ONCOLOGICA.pdf

E-mail: mpareja_megia@hotmail.com

Fecha inicio: 6/11/2006

Fecha fin: 8/11/2006

Ciudad: Sevilla

Dirección de celebración: Hotel Alcora. Sevilla, 6 a 8 de
Noviembre de 2006.

España

Coste general:

Coste reducido (MIR):

CURSO DE PATOLOGIA TUMORAL OSEA

VII TUTORIAL DE TUMORES Y LESIONES SEUDOTUMORALES DE HUESO

**Organizado por la Sociedad Española de
Anatomía Patológica y División Española
de la
Academia Internacional de Patología.**

Dirigido por:

F. J. Martínez Tello y F. López Barea.

Realizado por:

El Club de Patología Osteoarticular.

MADRID

**29 y 30 de Noviembre y 1 y 2 de Diciembre
de 2006**

HOSPITAL UNIVERSITARIO

12 DE OCTUBRE

OBJETIVOS:

Poner de manifiesto la necesidad de una aproximación
multidisciplinaria en el manejo de los tumores óseos.

CONTENIDOS:

El curso tiene una duración de 25 horas y consta de cinco partes:

I.- Introducción al estudio de los tumores y lesiones seudotumorales óseas.

II.- Tutorial.

III.- Seminario Radio-Patológico-Quirúrgico

IV.- Patología Tumoral y Seudotumoral ósea infrecuente y de las partes blandas.

V.- Conferencia Magistral. Tumores de la Familia Ewing/PENET.

BONE AND SOFT TISSUE TUMORS COURSE

Hospital del Mar, Barcelona & Massachusetts General Hospital, Boston

Francisc Alameda, Hospital del Mar, Barcelona, Spain
Esther Oliva, Massachusetts General Hospital, Boston, USA

F. Alameda, M. D. Hospital del Mar. Servei de Patologia.
C/P.Maritim 25-29. 08003 Barcelona Tel: 34.93.248.30.31
Fax. 34.93.248.31.31

Web: http://www.conganat.org/seap/cursos/images/BONE_AND_SOFT_TISSUE_TUMORS_COURSE.doc

E-mail: 86780@imas.imim.es

Fecha inicio: 24/1/2007

Fecha fin: 26/1/2007

Ciudad: Barcelona

Dirección de celebración: January 24-26, 2007. Venue and theoretical sessions: Aula Marull. IMIM. Hospital del Mar. Practical Sessions: Hospital del Mar. Department of Pathology; Autonomous University of Barcelona. School of Medicine.

España

Coste general: 340 (280 w/o practical sessions)

Coste reducido (MIR): 210 (160 w/o practical sessions)

Master Europeo de Telemedicina y Bioingeniería aplicada a la Telemedicina

Chair of Telemedicine. Faculty of Medicine. University La Laguna

UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA

Prof.

Dr.O.Ferrer-Roca

President of the CATAI Chair of Pathology. UNESCO Chair of Telemedicine.

Faculty of Medicine. University La Laguna

Tenerife. Canary Islands. 38071 Spain

Phone +34-922-642015

Web: <http://www.teide.net/catai/Master%20spain/masterspain.htm>

E-mail: catai@teide.net

Fecha inicio: 1/7/2007

Fecha fin: 1/7/2007

Ciudad:

Dirección de celebración: El título se logra en dos años con enseñanza a distancia con los DVDs preparados que contienen las docencia bilingües con los profesores de las Universidades Nacionales e Internacionales involucradas. Los alumnos realizan los exámenes a distancia y las practicas en su propio entorno. Una vez al año han de tener 15 dias de docencia presencial en los cursos de invierno (Marzo 2006 y Marzo 2007)

A distancia

Coste general: Preinscripción de 10,5 créditos (2100 euros)

Coste reducido (MIR):

RESUMEN DEL PROGRAMA DE ESTUDIOS: El programa incluye Competencias Generales (suficiencia técnica, adquisición de vocabulario, Análisis de calidad en la atención médica a distancia, capacidad de adaptación a los estándares, análisis del marco legal) y unas competencias específicas del "cuerpo del conocimiento" (BoK) de la Telemedicina: (1) Historia de la Telemedicina, (2) Requerimientos técnicos mínimos, (3) Principales aplicaciones de la Telemedicina, (4) Conocimientos Técnicos Básicos, (5) Control de calidad y evaluación, (6) Uso e indicación de herramientas telemáticas masivas: Internet en medicina, (7) Enseñanza, incluyendo entrenamiento a distancia, teletrabajo y teleenseñanza, (8) Seguridad de Datos y Privacidad, (9) Responsabilidad y aspectos legales, (10) Economía Médica, (11) Transferencia tecnológica y aspectos sociales y (12) Asuntos emergentes.