

Relevo en la Junta Directiva

Tras la asamblea realizada en el Congreso de Cáceres, a mediados de julio, se hizo efectivo el cambio en la Junta Directiva. Aprovechamos este foro para agradecer a D^a María José Rot San Juan, D. Ignasi Modolell Farré y D. Alejandro García Romero el ingente trabajo realizado en el seno de la Sociedad y la accesibilidad en el relevo que ha facilitado la entrada a los que llegamos. Gracias de nuevo.

Propuestas sobre el IV Congreso Conjunto SEFM-SEPR en 2015 en Valencia

D. Joan Roselló informa:

En una reunión celebrada en Valencia el 26 de septiembre de 2013, se han acordado los siguientes aspectos para el próximo congreso:

- Ubicación: Ciudad Politécnica de la Innovación, perteneciente a la Universidad Politécnica de Valencia. Es una sede gratuita.
- Fechas: A finales de mayo o primeros de junio de 2015.
- Propuesta de comité organizador:
 - Presidente: D. Gumersindo Verdú (SEPR), ingeniero y profesor de la Universidad Politécnica de Valencia.
 - Vicepresidentes: D. Vicente Crispín y D. Joan Roselló.
- Propuesta de comité científico:
 - Por parte de la SEFM:
Presidente: D. José Pérez Calatayud.
Secretario: D. Facundo Ballester.
 - Por parte de la SEPR:
Presidente: D. Ignacio Villaescusa.
Secretario: D. Juan Manuel Campallo.

Relaciones internacionales

AAPM

La relación con la AAPM está resultando muy fructífera (estancias de socios, participación en congresos, etc.). El próximo verano se realizará en Austin (Texas) un *workshop* conjunto de ambas sociedades, por lo que se propone llevar al congreso de la RSNA un borrador de propuestas de temas para dicho *workshop*.

Altas, bajas de socios y becas

Desde la última información por parte de la Junta Directiva, se han producido 24 altas, 4 bajas y 5 jubilaciones de socios.

El pasado mes de octubre se han concedido dos becas para cursos internacionales correspondientes al segundo semestre del año.

Grupos de trabajo

D^a. Coral Bodineau informa del estado de los grupos de trabajo:

- Grupo “Introducción a los Procedimientos de CC en Radiología Digital”: Tras la publicación del documento, el grupo se da por terminado.
- Grupo “Radioterapia Guiada por la Imagen (IGRT)”: Ya está el libro terminado y publicado en la web de la SEFM. Este grupo también ha terminado con éxito el trabajo que se le encomendó.
- Grupo “Dosis Absorbida en Pacientes por Administración de Radiofármacos”: La información recibida de D^a Raquel Barquero, coordinadora del grupo, es que se tendrá un borrador antes de finales de año.
- Grupo “Control de Calidad en la Instrumentación en Medicina Nuclear”: El documento elaborado se encuentra actualmente en manos del Comité Científico.
- Grupo “IMRT”: Los temas ya están elaborados por separado. Están en la fase de coordinación.
- Grupo “SBRT”: Disponen ya de las bases sobre las que redactar sus recomendaciones.
- Grupo “Recursos Humanos de los Servicios de Radiofísica y Protección Radiológica (SRPR)”: Ya está enviada una propuesta de encuesta para actualizar datos. Se espera que la encuesta final pueda ser enviada a los socios cuanto antes.

Revista de Física Médica

D. Damián Guirado Llorente deja su cargo como director a finales de año, se propone a D^a Françoise Lliso como sucesora.

Comisión de Docencia

Sobre las actividades relacionadas con la comisión de docencia se informa de lo siguiente:

- Cursos FCP:
 - SBRT (conjunta con SEOR). D. Pedro Fernández Letón y SEOR.
 - Imagen en radioterapia. D. Sergio Lozares.
 - Mamografía. Tomosíntesis. D^a Margarita Chevalier y D^a Marisa Chapel.
 - Monte Carlo. D. Josep Sempau.
- Propuesta coordinadores por parte de la SEFM, independientemente de los directores/coordinadores locales para diferentes cursos que organiza la SEOR:
 - D. Jaume Quera. Codirector para Cursos para Técnicos de Radioterapia.
 - D^a M^a Amparo Iborra. Codirectora para el Curso de Física a Residentes de Oncología Radioterápica.
- Cursos ESTRO:
 - D^a Nuria Jornet. Coordinadora/Directora.

Selección de cursos para los próximos años:

- Dose Modelling and Verification for External Beam Radiotherapy.
- Advanced Treatment Planning.
- Masterclass for Medical Physicists in Radiation Oncology.
- Imaging for Physicists.

Respecto al uso de la plataforma virtual de la Sociedad Andaluza de Radiofísica Hospitalaria (SARH), queda pendiente ponerse en contacto con la SARH y establecer los canales para acceder al uso de la misma para la organización de cursos.

Publicaciones SEFM

El libro sobre Control de calidad en radiología digital proveniente del grupo de trabajo que se formó en su día ya está publicado y a disposición de los interesados.

El libro de “Radioterapia guiada por la imagen (IGRT)”, fruto del grupo de trabajo del mismo nombre, está en la web y disponible también en papel.

Página web y biblioteca virtual

D. José Antonio Terrón informa de que:

- Se han actualizado los representantes de la SEFM y los Grupos de Trabajo.
- Solucionado el problema de acceso a las revistas internacionales, siguen funcionando correctamente.

Día Internacional de la Física Médica

El pasado día 7 de noviembre fue el Día Internacional de la Física Médica, que este año tuvo el lema: “Radiation Exposures for Medical Procedures: Ask the Medical Physicist!”.

Se ha abierto una noticia con las celebraciones que se hicieron en nuestros hospitales del Día Internacional de la Física Médica (<http://www.sefm.es/fisica-medica/es/tablon-anuncios/12/noticias/57/celebracion-dia-internacional-fisica-medica-07-11-13/181>).

Cursos de Baeza

Ya está publicada la información de los cursos de Baeza 2014 (<http://www.sefm.es/fisica-medica/es/tablon-anuncios/12/noticias/57/abierta-inscripcion-al-curso-fundamentos-fisica-medica-baeza-2014/180> y <http://www.sefm.es/fisica-medica/es/formacion/5/fundamentos-fisica-medica-baeza-2014/94>).

En el 2014 se celebrará la 10^a edición de los cursos de Baeza y se resaltarán la efeméride de manera especial.