

Acta

Reunión Ordinaria de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Física Médica

Fecha: lunes, 11 de febrero de 2019

Hora de inicio: 10:00 h

Hora de finalización: 14:00 h

Lugar: Centro de Negocios de Atocha, Madrid.

Asistentes:

M^a Luisa Chapel Gómez, en calidad de presidenta.

Mercé Beltrán Vilagrasa, en calidad de vicepresidenta.

Sergio Lozares Cordero, en calidad de tesorero.

Naiara Fuentesmilla Urío, en calidad de secretaria.

Juan Castro Novais, en calidad de vocal.

Víctor González Pérez, en calidad de vocal.

Daniel Zucca Aparicio, en calidad de vocal.

Excusa su ausencia:

Beatriz Mateo Rodríguez, en calidad de vocal.

Orden del día:

1. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA REUNIÓN ANTERIOR
2. INFORME DE LA PRESIDENCIA
3. DOCENCIA
4. BECAS
5. AYUDAS EXTRAORDINARIAS CURSOS DE BAEZA
6. REVISTA DE FÍSICA MÉDICA
7. GRUPOS DE TRABAJO
8. VI CONGRESO CONJUNTO BURGOS 2019
9. RELACIONES INTERNACIONALES
 - 9.1. EFOMP
 - 9.2. LATINOAMÉRICA
10. ALTAS Y BAJAS DE SOCIOS
11. RUEGOS Y PREGUNTAS

Archivo	20190211 Acta Reunión de la JD SEFM
Fecha	11/02/2019
Página	2 de 5

Acta

Reunión Ordinaria de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Física Médica

1. APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR

Habiendo sido distribuidas previamente mediante correo electrónico, tras su lectura e incorporación de las modificaciones propuestas, se aprueban por unanimidad el acta correspondiente a la reunión de la Junta Directiva del 4 de diciembre de 2018.

2. PRESIDENCIA

- a. Por motivos personales y laborales, D^a Beatriz Mateo se ha visto obligada a dimitir de su puesto en la Junta Directiva. Las funciones que ésta ejercía hasta ahora serán asumidas entre los miembros actuales de la JD; hasta la entrada de la nueva Junta Directiva, D^a Marisa Chapel asumirá las relaciones con Latinoamérica y D. Víctor González las labores del foro de la SEFM.
- b. Convenio SEFM – SEOR: se ha recibido una propuesta de actualización del acuerdo con la SEOR, para potenciar la relación entre ambas sociedades. Tras valorarlo, la JD ha decidido añadir algunas propuestas para que el trabajo conjunto sea más fluido y de mayor interés para los socios.
- c. Se ha decidido reducir la cuota de socios técnicos a 35€.
- d. Tras la solicitud recibida de la Universidad de Santiago de Compostela para apoyar un proyecto para desarrollar un calorímetro de grafito y poder ofrecer un servicio de auditoría externa a los hospitales, la JD ha decidido apoyarlo.

3. DOCENCIA

- a. Cursos FCP: se aumentará la cuantía que los profesores recibirán por hora de clase impartida en los cursos de la SEFM (115€/h). Todos los socios pueden consultar las normas de organización de cursos FCP en la web.
- b. La SEFM ha avalado una Jornada sobre “Gestión de la dosis para una radiología de calidad: del diagnóstico al cuidado y seguridad del paciente”, que se celebrará el 28 de marzo de 2019 en Málaga.

4. BECAS

- a. Se han recibido 5 solicitudes para eventos del primer semestre de 2019, de las cuales 3 cumplen todos los requisitos. Finalmente sólo se concederán dos becas, puesto que el tercer solicitante ha renunciado a la misma.
- b. Se ha decidido aumentar la cuantía de las becas de la SEFM, que pasarán a ser de 800€ cada una. Este cambio será efectivo para los eventos a partir del segundo semestre de 2019.

5. AYUDAS EXTRAORDINARIAS PARA LOS CURSOS DE BAEZA

Debido a los cambios que está realizando la UNIA en sus políticas de alojamiento e inscripciones, y que las cuentas de la SEFM actualmente están saneadas, la JD ha decidido destinar una partida económica para ayudar a los residentes que asistan a los cursos de Baeza de 2019 sin ningún tipo de financiación. Esta ayuda tendrá carácter de extraordinaria, pudiendo repetirse en los próximos años o no, a criterio de la JD y el estado de las cuentas de la SEFM. Para recibir estas ayudas será necesario:

Realizado por: JD de la SEFM	Revisado por:
---------------------------------	---------------

Archivo	20190211 Acta Reunión de la JD SEFM
Fecha	11/02/2019
Página	3 de 5

Acta

Reunión Ordinaria de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Física Médica

- Ser R1 ó R2 socio de la SEFM.
- demostrar que no se recibe ninguna ayuda externa, mediante carta firmada del Jefe de Servicio al que pertenecen, mediante carta del Jefe de Servicio
- Acudir al menos 2 semanas a los cursos de Baeza de 2019
- Enviar la solicitud antes del 8 de marzo de 2019.

6. REVISTA DE FÍSICA MÉDICA

- El paso a la nueva plataforma está avanzado pero sigue sin estar en funcionamiento. Esperamos poder ponerlo a disposición de los socios lo antes posible.
- Se sigue trabajando en la posibilidad de indexación.

7. GRUPOS DE TRABAJO

- Tomosíntesis de mama: Con la creación del grupo de trabajo AAPM-EFOMP de tomosíntesis de mama va a haber cambios importantes en los métodos de cálculo de las dosis por lo que se propone una reunión presencial del grupo para tomar decisiones en cómo afrontar y publicar el trabajo realizado hasta ahora.
- Revisión del protocolo de Control de calidad en Medicina Nuclear: se ha finalizado el primer borrador del texto.
- Dosimetría en Radiología Digital: se espera tener un borrador antes del Congreso Conjunto de Burgos 2019.
- Radioterapia Adaptativa: el grupo empezó a funcionar en septiembre y de momento lleva buen ritmo, sobre plazos previstos.
- SGRT: el grupo empezó en septiembre y tiene las labores de redacción asignadas. Algunas secciones están en fase de revisión y otras pendientes de materialización. Se espera mantener reunión online para la toma de acuerdos. La organización de los contenidos y ponentes del curso pre-congreso ha requerido bastante dedicación.

8. CONGRESO CONJUNTO SEFM-SEPR DE BURGOS 2019

- Se ha finalizado el plazo de envío de trabajos; durante la primera quincena del mes de febrero se repartirán los trabajos para ser evaluados, tarea que comenzará durante el mes de febrero.
- Debido al gran volumen de trabajos recibidos en el área de Física Médica, los organizadores del congreso ven oportuno añadir una sala más para darles cabida.
- Se va a proceder a la modificación del procedimiento de Congresos Conjuntos, la parte de la SEFM, para que desaparezca la figura de presidente de mesa en sesiones de exposiciones orales. En su lugar, habrá dos moderadores; uno de los cuales será el coordinador. En la medida de lo posible, se intentará que el segundo moderador sean personas jóvenes, con la intención de favorecer un cambio generacional entre profesionales dinámico y abierto.

Realizado por: JD de la SEFM	Revisado por:
---------------------------------	---------------

Acta

Reunión Ordinaria de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Física Médica

- d. Stand de la SEFM: se pondrán a la venta artículos de *merchandising*, así como una exposición de las fotos recibidas en el 1er Concurso de Fotografía de la SEFM. También el *rollup* de EFOMP y del congreso de Turín.

9. RELACIONES INTERNACIONALES

9.1 EFOMP

- Uno de los representantes de SEFM en EFOMP acudirá a la reunión que se celebrará en Rotterdam en el mes de octubre.
- Congreso de EFOMP en Turín, 2020. España será país invitado, lo que nos supone la posibilidad de incluir a dos miembros de nuestra sociedad en el comité científico, y de organizar hasta 3 sesiones de entre 60-90min de duración.
- Se comenta la reunión mantenida con la EFOMP y AIFM el 28/01/2019. Se queda pendiente de envío del acta.

9.2 Latinoamérica

Se está buscando la manera de potenciar nuestra sociedad entre los profesionales de Latinoamérica. Se proponen las siguientes opciones:

- Invitar a dos personas de sociedades latinoamericanas del ámbito de la Física Médica para que acudan al congreso de Burgos, con la intención de aprovechar para dar a conocer nuestra sociedad y al mismo tiempo reunirnos con ellos y buscar estrategias para el futuro.
- Revista de Física Médica: que una persona del continente americano forme parte activa en el comité de redacción, para ayudarnos a impulsar La Revista, algo que también contribuirá a cubrir las necesidades para indexar nuestra revista.

9.3 ESTRO

- Antonio López acudirá a la próxima reunión de representantes de las Sociedades en la ESTRO.
- El día anterior acudirá a una reunión sobre el proyecto Hero, proyecto donde España está validando el modelo coste-efectividad que ha desarrollado ESTRO.
- Antonio López ha presentado un trabajo sobre la validación del proyecto HERO al congreso de la ESTRO y ha sido aceptado como comunicación Oral. Esta comunicación será hecha por Antonio López.

10. ALTAS Y BAJAS

Altas

FECHA SOLICITUD	NOMBRE	SOLICITA / MODIFICACIÓN	Tipo	RESOLUCIÓN	FECHA RESOLUCION
09/01/2019	Emilio Pons Conde	Alta		Aceptada	11/02/2019
11/01/2019	Carlos Pino León	Alta		Aceptada	11/02/2019

Bajas

FECHA SOLICITUD	NOMBRE	SOLICITA / MODIFICACIÓN	Tipo	RESOLUCIÓN	FECHA RESOLUCION
-----------------	--------	-------------------------	------	------------	------------------

Realizado por: JD de la SEFM	Revisado por:
---------------------------------	---------------

Acta

Reunión Ordinaria de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Física Médica

12/12/2018	Antonio González Lopez	Baja	Numerario	Aceptada	11/02/2019
28/12/2018	Pedro Antonio Campos	Baja	Numerario	Aceptada	11/02/2019
15/01/2019	Ander García	Baja		Aceptada	11/02/2019
25/01/2019	Fernando Romero Silero	Baja		Aceptada	11/02/2019

11. RUEGOS Y PREGUNTAS

La reunión finaliza a las 14:00h.