

Archivo	Acta 11may2020 Reunión on-line
Fecha	11/05/2020
Página	1 de 5

Acta

Reunión on-line de la JD de la Sociedad Española de Física Médica

Fecha: miércoles, 09 de junio de 2020

Hora de inicio: 17:30 h

Hora de finalización: 21:00 h

Lugar: Plataforma on-line.

Asistentes:

Damián Guirado Llorente, en calidad de presidente,
Mercé Beltrán Vilagrasa, en calidad de vicepresidenta,
Teresa García Martínez, en calidad de tesorera,
Naiara Fuentemilla Urío, en calidad de secretaria,
Ana Tornero López, en calidad de vocal.
Manuel Vilches Pacheco, en calidad de vocal.
Daniel Zucca Aparicio, en calidad de vocal.

Orden del día:

1. APROBACIÓN DEL ACTA DE LA REUNIÓN ANTERIOR
2. ASUNTOS INTERNACIONALES
3. INFORME DE PRESIDENCIA
4. COMISIÓN DE DOCENCIA
5. INFORME DE TESORERÍA
6. ASUNTOS CIENTÍFICOS
7. INFORME DE GRUPOS DE TRABAJO
8. ESTADO DE LA REVISTA DE FÍSICA MEDICA
9. WEB Y RRSS
10. ALTAS Y BAJAS DE SOCIOS

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

Acta

Reunión on-line de la JD de la Sociedad Española de Física Médica

1. APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR

Habiendo sido distribuida previamente mediante correo electrónico, tras su lectura e incorporación de las modificaciones propuestas, se aprueba por unanimidad el acta correspondiente a la Reunión celebrada el 11 de mayo de 2020.

2. ASUNTOS INTERNACIONALES

EFOMP

TRASLADO DE LA SEDE: debido a la situación incierta que producirá la salida de Reino Unido de la Comunidad Europea, la EFOMP ha decidido trasladar su sede a otro lugar (Países Bajos), decisión que será ratificada mediante votación el próximo 26 de junio de 2020.

La Junta Directiva de la EFOMP ha decidido proponer a los países participantes el ampliar el periodo de pertenencia en la misma, de 2 a 3 años.

REUNIÓN ANUAL DE EFOMP: en noviembre se celebrará la reunión anual de la EFOMP, a la que asistirá uno de los representantes de la SEFM.

APOYO A LA FORMACIÓN EN RADIOFÍSICA HOSPITALARIA EN ESPAÑA: Se solicitó apoyo a la EFOMP para ayudar mejorar la formación de los especialistas en radiofísica hospitalaria en nuestro país. En concreto, se solicitó apoyo tanto la prolongación de la residencia de 3 a 4 años, como el acceso a la formación especializada mediante grado + máster. Se secunda el segundo punto, pero sobre el primero, ven dificultades en apoyarlo oficialmente, pues en la mayoría de países participantes en EFOMP la formación dura 3 años.

ESMPE: tras la votación de los delegados nacionales en la EFOMP, nuestro candidato, el Dr. José Pérez Calatayud, ha sido elegido como miembro del comité de la European School of Medical Physics Experts de la EFOMP.

COMITÉ DE PROYECTOS: el cargo de vice-chair del Comité de Proyectos de la EFOMP fue finalmente logrado por Constantinos Koutsojannis, de Grecia. Nuestro agradecimiento al Dr. Antonio M. Lallena Rojo, candidato de la SEFM.

IOPM

CONGRESO MUNDIAL IOMP: está abierto el plazo de presentación de cartas de interés para organizar el congreso IOMP en el año 2027. Se estudiarán las implicaciones y se tomará una decisión sobre presentar candidatura.

3. INFORME DE LA PRESIDENCIA

FORO CONJUNTO CSN – SEFM – SEPR:

Promoción de una reunión del foro conjunto en la que se solicitará la tratará la opción de los cursos no presenciales, incluyendo su acreditación.

RELACIÓN CON OTRAS SOCIEDADES DE ÁMBITO NACIONAL:

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

Acta

Reunión on-line de la JD de la Sociedad Española de Física Médica

SEOR: se ha elaborado el procedimiento para la celebración de jornadas conjuntas de debate. Se ha compartido el documento con la Comisión de Docencia para que haga aportaciones como posible organizador de dichas jornadas.

MEDALLAS ORO: en los próximos meses se iniciará el proceso de elección de los galardonados de esta edición. También se estudiará la posibilidad de aumentar el número de premios que se otorgan cada vez.

RENOVACIÓN DEL REGLAMENTO INTERNO: se propondrá una serie de cambios en el Reglamento Interno. Se darán a conocer los cambios según se vayan realizando y, como tarde, en la asamblea del 7º Congreso Conjunto.

4. COMISIÓN DE DOCENCIA

CALENDARIO DE CURSOS:

En el 4 trimestre del año se plantean varios cursos, en formato on-line o semi-presencial:

- Control de Calidad en radiodiagnóstico, octubre.
- Braquiterapia, noviembre.
- Seguridad del paciente, noviembre.

NORMATIVA DE CURSOS ON-LINE: dada la cantidad de cursos y jornadas que se están organizando en formato on-line, se está trabajando en un procedimiento para regular aspectos organizativos.

JORNADA DE UNIDADES DOCENTES: se propone la celebración de esta jornada tras los cursos de Baeza. La sede es idónea para la celebración de sesiones paralelas de residentes y tutores y tal vez se facilite la logística por coincidir con el final de los cursos de Baeza.

CURSO DE BRAQUITERAPIA DE PIEL, ORGANIZACIÓN CONJUNTA CON SEOR (noviembre de 2021): la organización de este curso va avanzando a nivel institucional; el programa preliminar ha sido aceptado por ESTRO y se está trabajando en el nombramiento de profesores.

Se ve necesario establecer un procedimiento de organización de cursos conjuntos con la SEOR.

CURSOS ESTRO 2021: se han aceptado Barcelona para el curso de braquiterapia de próstata y Málaga para el curso de Calidad. La Comisión de Docencia, junto con los representantes en ESTRO de la SEFM, designarán a los organizadores locales.

5. INFORME DE TESORERÍA

RELACIÓN CON CASAS COMERCIALES:

- Se revisarán las condiciones de asociación, para adecuarlas a la situación actual, debido los cambios que se han producido en los últimos años en el funcionamiento de la SEFM (eliminación de la publicación de la Revista de Física Médica en papel, el mayor uso de redes sociales, la renovación del boletín trimestral...)

ULTIMOS MOVIMIENTOS:

- Efectuado el pago a IOPM
- Efectuado pago a CREIN
- DTA ya es miembro bronce

Acta

Reunión on-line de la JD de la Sociedad Española de Física Médica

6. ASUNTOS CIENTÍFICOS

COMISIÓN CIENTÍFICA: María Amor Duch y Núria Jornet serán las nuevas integrantes de la Comisión Científica y José Pérez – Calatayud pasará a ser consultor de la Comisión.

JORNADA DE JÓVENES: se ha propuesto celebrar esta jornada de forma telemática, pero el grupo de jóvenes prefiere esperar a que la jornada pueda celebrarse de forma presencial.

CONGRESO CONJUNTO SEFM – SEPR, Oviedo 2021:

- los responsables de la comisión científica de la SEFM han finalizado la propuesta de áreas temáticas, que será revisada por la SEPR.
- Se trabaja en el logo y lema del congreso.
- Se ha redactado un nuevo procedimiento económico. La JD lo revisará para su posible aprobación junto con la SEPR y C&E.

7. INFORME DE GRUPOS DE TRABAJO

Se propone crear nuevos grupos de trabajo:

- Actualización del protocolo de calidad de aceleradores lineales de electrones
- Actualización del protocolo de calidad de radiodiagnóstico (conjunto con SEPR)
- Actualización del protocolo de calidad de sistemas de planificación de tratamientos.

Registro y gestión de dosis en procedimientos radiológicos: publicado.

Evaluación y seguimiento del protocolo de CC en MN: en revisión (a la espera de modificaciones por parte de los autores, tras emisión de la primera revisión de la Comisión Científica el 18-11-2019).

Tomosíntesis de mama: continua en revisión (se ha finalizado la primera revisión de la Comisión Científica el 10-05-2020).

Criterios de aceptación de equipos de diagnóstico por la imagen: actualmente se encuentran elaborando el documento “Equipos telemandados con intensificador de imagen o detector digital”, al cual le falta el anexo con los cambios de componentes.

Radioterapia Adaptativa: en revisión (la primera revisión de la Comisión Científica finalizará el 15-07-2020).

Radioterapia Guiada por Superficie (SGRT): en progreso. Seguimiento de su desarrollo mediante reuniones on-line.

Interrupciones de tratamiento (dependiente de SEOR): en progreso. Propuesta de elaboración de encuesta conjunta entre SEOR y SEFM sobre métodos de compensación de dosis en los diferentes centros. Planteamiento de abrir un espacio para la recogida de recomendaciones aplicadas por aquellos interesados en compartir su experiencia.

Infografías: en progreso. Se ha aceptado el alquiler de la plataforma *Piktochart* para la realización de las infografías, para un periodo de 6 meses. En ese tiempo deberán estar diseñadas las infografías.

Acta

Reunión on-line de la JD de la Sociedad Española de Física Médica

8. ESTADO DE LA REVISTA DE FÍSICA MÉDICA

No hay novedades destacadas respecto a la Revista de Física Médica.

9. COMUNICACIÓN Y WEB

SECCIÓN DE PREGUNTAS: se propone y aprueba crear una sección de preguntas relacionadas con la profesión en la web. El público objetivo de estas preguntas, son tanto profesionales y residentes de la física médica, como futuros residentes o profesionales de otros países que estén interesados en ciertos aspectos de la formación o el trabajo en nuestro país. Se contará con profesionales de todas las áreas de la radiofísica que quieran participar voluntariamente y con el grupo de comunicación y redes sociales.

SECCIÓN DE CASAS COMERCIALES: también se aprueba reservar un espacio fijo en la web para los anuncios que quieran hacer las casas comerciales en la web, con la periodicidad que corresponde según la categoría de asociados que posean. También se utilizarán las redes sociales para anunciar los nuevos anuncios.

OFERTAS DE TRABAJO: se publicarán de forma abierta en la web y no en la sección de socios, para que éstas sean más visibles.

10. ALTAS BAJAS

ALTAS:

FECHA SOLICITUD	NOMBRE	Tipo	RESOLUCIÓN	FECHA RESOLUCION
28/05/2020	Sergio Palizas Calvo	Técnico	Aceptada	09/06/2020
09/06/2020	Anna Sweetman	Numerario	Aceptada	09/06/2020