

Comunicaciones científicas en el Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares 2008

Como cada año los resúmenes que se presentaran en el Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, que este año se celebra en Bilbao, se publican en este suplemento de la Revista Española de Cardiología. Los resúmenes aceptados para presentación son los seleccionados, entre todos los enviados, por su alto interés científico. La cantidad y calidad de los mismos refleja el alto nivel que la investigación tanto clínica como básica ha alcanzado en nuestro país.

El aumento del número de resúmenes enviados, cada año supone un reto y es un motivo especial de satisfacción. Este año se han recibido 1276, de los que se han aceptado 827 para ser presentadas en el Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares (64%), lo que representa un 7% más que en la edición anterior. Se han proyectado 44 sesiones de comunicaciones orales en las que se presentaran 258 resúmenes y otras 16, de comunicaciones mini-orales, en las que se presentaran 136 resúmenes. Las sesiones de póster moderado serán 16, con 197 posters y se expondrán 237 pósters, como posters no moderados.

El proceso de aceptación ha sido similar al de congresos anteriores, cinco expertos elegidos por las diferentes Secciones de la Sociedad Española de Cardiología, han

revisado los resúmenes de forma anónima. Cada uno evalúa y puntúa el resumen (de 0 al 10) e indica si considera que debe aceptarse o no para su presentación en el congreso. Los evaluadores desconocen tanto el nombre de los autores como el centro al que pertenecen a fin de que la evaluación sea totalmente ciega y objetiva. Los evaluadores que llevan más de tres años realizando esta labor se renuevan, siendo los nuevos revisores elegidos por las Secciones y Grupos de Trabajo. Esta renovación es necesaria para asegurar la objetividad y al mismo tiempo, dar la oportunidad de participar en la organización del congreso a las nuevas generaciones de cardiólogos. El trabajo de selección es arduo por lo que expresamos nuestro agradecimiento a los evaluadores anónimos que colaboran de forma desinteresada con el Comité Científico del Congreso.

Una vez efectuada la revisión y recibidas las puntuaciones se reúne el Comité Científico del Congreso que valora la puntuación media otorgada a cada resumen y la consideración del evaluador sobre si debe aceptarse o no la comunicación. Cuando existen discordancias entre evaluadores, el comité científico reevalúa de forma también anónima el resumen llegando a una decisión sobre

Distribución por apartados temáticos del número total de Comunicaciones recibidas y aceptadas para ser presentadas en SEC 2008 - El Congreso de las Enfermedades Cardiovasculares, Madrid, 8 / 11 de octubre

Apartado temático	Recibidas	Aceptadas	Orales	Mini Orales	Póster Mod.	Póster
0100 Biología Celular	36	29	6		16	7
0200 Epidemiología	58	40	12		17	11
0300 Prevención y Rehabilitación	46	36	6	14	9	7
0400 Hipertensión Arterial	40	24	6	12		6
0500 Infarto de Miocardio / Angina	149	89	30	12	19	28
0600 Circulación Vascular Cerebral y Periférica. Patología de	10	7		7		
0700 Circulación Pulmonar	22	11		11		
0800 Enfermedad Valvular	54	34	12		13	9
0900 Enfermedades Miocardio / Pericardio	40	28	12		9	7
1000 Función Miocárdica / Insuficiencia Cardiaca	106	72	24	18	12	18
1100 Trasplante Cardíaco / Pulmonar	44	32	12		12	8
1200 Cardiología Pediátrica / Cardiopatías Congénitas	19	16	6		7	3
1300 Electrocardiografía / Arritmias	150	87	30	16	18	23
1400 Estimulación Cardiaca	34	25	6	7	8	4
1500 Técnicas de Imagen Cardiaca	127	82	30	8	18	26
1600 Hemodinámica / Circulación Coronaria	38	24	6	7		11
1700 Cardiología Intervencionista	172	104	36	16	12	40
1800 Cardilología Geriátrica	25	15	6		7	2
1900 Cirugía Cardiovascular	49	31	12		9	10
2000 Miscelánea	24	12		6		6
2100 Enfermería Cardiovascular	27	24	6		9	9
2200 Atención Primaria	6	5		2	1	2
Total	1.276	827	258	136	196	237

su aceptación. Según la disponibilidad de tiempo y espacio en el congreso los resúmenes aceptados se agrupan según áreas temáticas y se clasifican de acuerdo a la puntuación obtenida, las de mayor puntuación se presentan de forma oral, después mini-oral, póster moderado y póster (de mayor a menor).

Queremos hacer llegar nuestro agradecimiento a todos los que nos han enviado resúmenes de sus trabajos de investigación para ser presentados en nuestro Congreso y felicitamos especialmente a los autores de trabajos aceptados para presentación. Reconozco que debido el alto nivel científico de las mismas, fue necesaria una ardua labor de selección. Por ello espero que tanto su presentación como la discusión derivada de la misma, sea provechosa para todos y contribuya a enriquecer el nivel científico del congreso. También quisiera que en el futuro aquellos que no han visto aceptada su comunicación nos sigan enviando los resultados de sus trabajos, nuestra intención es aumentar en lo posible el número de comunicaciones aceptadas.

Finalmente, queremos agradecer de forma especial a las Secciones y Grupos de Trabajo que colaboran en la

organización del congreso, a todos los miembros del Comité Científico por su dedicación incansable, a todas las secretarías administrativas de las diferentes áreas (Secciones/Grupos de Trabajo/Revista Española de Cardiología) sin las cuales la organización del Congreso no sería posible y finalmente, agradecer al Servicio de Organización de Congresos su inestimable ayuda y colaboración en las tareas organizativas.

Queremos que todos los miembros de la Sociedad Española de Cardiología y los participantes del Congreso se sientan orgullosos del mismo y que nuestros investigadores sigan pensando que el Congreso es el mejor marco para presentar y debatir los resultados de los trabajos de investigación más novedosos realizados en nuestro país. También es mérito de todos, y por ello debemos congratularnos, que cada año aumente el número de comunicaciones enviadas, lo que significa que nuestra Sociedad sigue avanzando en la investigación de la fisiopatología, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades cardiovasculares, lo que sin duda, va a redundar en una mejor atención para nuestros pacientes.