

Normas de Presentación de Comunicaciones Científicas

1. Podrán presentar trabajos solamente los TSLDC y/o TSAPC. Para su aceptación es indispensable la inscripción al Congreso de al menos un autor por trabajo. La fecha límite de recepción de resúmenes es el día 28 de febrero de 2015 improrrogable.
2. Los resúmenes de comunicaciones se escribirán en castellano, en formato RTF o Word en el documento facilitado en la página web www.aetel.es, es enviándolo al correo electrónico: congresos@aetel.es
NO se admitirán los resúmenes por fax o impresos por correo ordinario.
3. El resumen deberá proporcionar la información necesaria para juzgar la idoneidad de su inclusión en el Programa Científico.
4. En el recuadro superior del resumen figurará por este orden: Título de la comunicación, especialidad, autores sin abreviaturas con nombre y apellidos. Centro de trabajo y localidad. Teléfono móvil, e-mail y dirección postal del primer firmante.
5. En los trabajos presentados (aceptados por todos los autores) no podrá variar-se ni el título ni el orden de los autores que figuran en el resumen. El número de trabajos por autor no podrá exceder de TRES (independientemente del orden).
6. Resumir la comunicación en el orden habitual: breve introducción, objetivos, material y métodos, resultados y conclusiones. Evitar siglas y abreviaturas.
7. Las comunicaciones podrán ser orales o en panel. La exposición oral de las comunicaciones libres no podrá exceder de 10 MINUTOS.
8. Las comunicaciones en panel:
 - a. Se ajustarán a las medidas establecidas 1.50 de alto x 0.95 de ancho (máximo) y 1 de alto x 0.70 de ancho (mínimo).
 - b. Alguno de los autores inscritos deberá responsabilizarse de la colocación y retirada cuando le sea indicado.
 - c. Al menos un autor inscrito deberá estar presente el día y la hora que se indique en el programa para la explicación del trabajo.
9. El Comité Científico de AETEL se reserva el derecho de considerar la inclusión o no de las comunicaciones libres presentadas en el Programa Científico del Congreso en función de su número, tiempo disponible, interés científico y originalidad. Así mismo decidirá si alguna comunicación enviada para ser expuesta como póster debe ser presentada de forma oral o viceversa.
10. La aceptación o denegación se notificará al primer firmante de cada trabajo presentado.
11. El Comité Científico, a la vista in situ de los trabajos expuestos, se reserva el derecho de su retirada y penalización, si estos no se ajustan a las normas establecidas.

www.aetel.es



28
congreso
nacional
2015

· CURSO PREVIO (TSLDC-TSAPyC) ·
21, 22 y 23 de mayo
«Nanomedicina y El laboratorio»

Declarado de interés Sanitario
Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

Nanobiomedicina

Palau Firal i de Congressos de Tarragona

22 y 23 de mayo

Secretaría Técnica: C/ Mayor nº 6, 1º local 3 · 28013 MADRID · T. 91 522 51 97 · F. 91 521 46 41
congresos@aetel.es

Presidente **Juan Carlos Rodríguez Pérez**
 Secretaría Técnica **Enriqueta Pumarejo Gómez**
 Secretaría de Finanzas **Flora Sierra Puparelli**
 Directora del Curso Previo **Patricia Fernández González**
 Comité Local **Inmaculada Criado Najar**
Yolanda Luceño Castilla

Presidenta **M.ª Jesús Lagarto Benito**
 Coordinadores Científicos **Carmen Casado Hernández**
M.ª José de Cabo Morales
Teresa Prieto Martín
Rosaura Reguera Andrés
Javier Sánchez Hernández

Presidente **Juan Carlos Rodríguez Pérez**
 Vicepresidenta **Patricia Fernández González**
 Tesorera **Flora Sierra Puparelli**
 Secretaria **Enriqueta Pumarejo Gómez**
 Vicesecretario **Ignacio Pulido Letrán**
 Vocales **Carmen Díaz González**
Ángel Estébanez Gallo
José Herminio García Vela
José María González Herbón
María Jesús Lagarto Benito
Marcos Vázquez Castro

CURSO PREVIO “NANOMEDICINA Y EL LABORATORIO”

Jueves 21 mayo

- 09,00-10,00 h. Entrega de Documentación.
 10,00-11,00 h. *“Aplicación de la Nanomedicina en el Cuidado de la Salud: El Laboratorio del Futuro”*.
 Ponente. Prof. Dra. Laura Lechuga Gómez. Centro de Investigación en Nanociencia y Nanotecnología (CIN2). CSIC. Barcelona.
 11,00-12,00 h. *“Imagen Digital Médica y Bioinformática”*.
 Ponente. Dra. Dña. Marylène Lejeune. Hospital de Tortosa Verge de La Cinta. Tortosa, Tarragona.
 12,00-13,00 h. *“Silicio y Alúmina Nanoporosa en Nanomedicina”*.
 Ponente. Prof. D. Lluís Francesc Marsal Garvi. Escuela Técnica Superior D’Enginyeria. Universidad Rovira I Virgili. Tarragona.
 14,00 h. Comida de Trabajo.

- 16,30-17,30 h. *“Nanotecnología en Proteómica: Microarrays de Proteínas”*
 Ponente. Dr. D. Manuel Fuentes García. Centro de Investigación del Cáncer. Salamanca.
 17,30-18,30 h. *“Nuevos Abordajes en Patología Molecular”*
 Ponente. Dr. D. Javier Hernández Losa. Hospital Univesitario Vall D’Hebron. Barcelona.
 18,30-19,30 h. *“Aplicaciones de la Secuenciación Masiva en el Ámbito Clínico: Microbiología, Genética Clínica, Oncología”*
 Ponente. Dr. Jesús María Hernández Rivas. Centro de Investigación del Cáncer. Salamanca.
 22,00 h. Cena.

28º CONGRESO NACIONAL

Viernes 22 mayo

- 10,00-10,30 h. Entrega de Documentación.
 10,30-11,00 h. Acto Inaugural.
 11,00-12,00 h. Conferencia Inaugural: *“Medicina del cáncer. Un reto y una necesidad”*. Dr. D. Rafael Rosell Costa. Institut Catala D’Oncologia. Hospital Germans Trias I Pujol. Badalona. Barcelona.
 14,00 h. Comida de Trabajo.
 16,00- 18,30 h. Comunicaciones Científicas Orales.
 22,00 h. Cena.

Sábado 23 mayo

- 09,30-12,00 h. Comunicaciones Científicas Orales.
 12,00-13,30 h. Exposición de Posters.
 14,00 h. Comida de Trabajo.
 16,30-18,00 h. Comunicaciones Científicas Orales.
 18,00 h. Conferencia de Clausura. *“Los Caminos del Destino”* Carmen y Pilar Guillen Esteban. TSLDC. Hospital de Móstoles. Madrid.
 19,00 h. Entrega de los Premios Soria Melguizo. 20ª Edición y Premios Aetel Junior. 9ª Edición.
 19,30 h. Premios a la Fidelidad y Acto de Clausura.
 22,00 h. Cena de Clausura.