

## NOTICIAS

### EXPERTOS MUNDIALES PRESENTARÁN NUEVOS TRATAMIENTOS CONTRA EL CÁNCER

**18° Congreso Internacional de Quimioterapia - Por primera vez bajo los auspicios de la Unión Internacional Contra el Cáncer (UICC)**

Nuevos avances en la terapia del cáncer, que incluyen la estimulación del sistema inmune y el uso de anticuerpos fabricados expresamente para atacar las células cancerígenas, se encuentran entre las materias que autoridades mundiales en oncología discutirán durante el **18° Congreso Internacional de Quimioterapia**, que se celebrará en Estocolmo, Suecia, del 27 de junio al 2 de julio de 1993. El congreso estará patrocinado por Su Majestad la Reina Silvia de Suecia, y se espera que asistan al mismo hasta 10.000 delegados, que podrán visitar también la Exposición ICC' 93 que tendrá lugar simultáneamente, sustentada por las principales compañías farmacéuticas, la mayoría de las cuales también patrocinarán seminarios. **La Sociedad Escandinava para la Quimioterapia Antimicrobiana (SSAC**, del inglés "Scandinavian Society for Antimicrobial Chemotherapy"), está organizando el congreso, que se celebrará bajo los auspicios de la **Sociedad Internacional de Quimioterapia (ISC**, del inglés "International Society of Chemotherapy") y de la **Unión Internacional Contra el Cáncer (UICC)**. Los organizadores de la exposición son las **Ferias Internacionales de Estocolmo**. El Congreso abarcará microbiología, oncología y enfermedades infecciosas. Los principales temas oncológicos serán terapia biológica e inmunológica, fármacos citostáticos en oncología y hematología, terapia endocrina en oncología, y últimos descubrimientos en hematología y oncología. Más de 400 científicos de

primera línea, procedentes de todo el mundo, han sido invitados a pronunciar conferencias en el congreso o a presidir simposios y mesas redondas.

#### **Participación del Tercer Mundo**

El profesor Ragnar Norrby, Presidente del Congreso, ha subrayado el compromiso de que los países del tercer mundo participen en un grado mucho mayor que en el pasado. Subraya que la mayor parte de la totalidad de las infecciones se producen en estos países tropicales y que, del total de muertes debidas a infecciones, más del 99% de los pacientes viven en el tercer mundo. El profesor Norrby observa también que una gran cantidad de investigaciones importantes se están realizando fuera de las principales universidades occidentales y japonesas, y considera que nadie está más cualificado para evaluar las consecuencias de los nuevos logros científicos en grandes poblaciones que aquellos que están de hecho trabajando en los países del tercer mundo. Los cuatro temas oncológicos principales mencionados arriba se encontrarán entre nueve áreas de materias principales, siendo las otras: Quimioterapia antibacteriana e infecciones bacterianas; Quimioterapia antivírica e infecciones por virus; Agentes patológicos específicos; Prevención de infecciones y terapia de soporte, vacunas; más un área de temas especiales para personal de enfermería y técnicos de laboratorios médicos que trabajan en microbiología,

oncología y enfermedades infecciosas. No menos de 84 Simposios/Mesas Redondas están previstas ya para el Congreso, con inclusión de 11 para personal de enfermería y técnicos de laboratorio médicos. Cada uno de los simposios estará presidido por uno o dos expertos que han sido seleccionados no sólo de Europa, Estados Unidos y Japón, sino también de la República Popular de China, Tailandia, Costa Rica, Malasia, Emiratos Arabes Unidos, Honduras, y Hong Kong. Las materias a estudiar en los simposios incluyen: Ensayos clínicos de agentes antimicrobianos; perspectivas para normas internacionales uniformes; tratamiento de las infecciones por el virus de la inmunodeficiencia humana (HIV, del inglés "human immunodeficiency virus"); prevención del avance del HIV; prevención de la malaria; vacunas víricas; terapia génica: perspectivas de futuro; y descubrimiento y desarrollo de nuevos agentes contra el cáncer.

#### **Personal de enfermería y técnicas de laboratorio**

Por primera vez en la historia del Congreso, el personal de enfermería y los técnicos de laboratorios médicos participarán como una sección de pleno derecho. Los temas de estudio incluirán: S.I.D.A. y cáncer; Nuevas técnicas en los laboratorios de diagnóstico; Tratamiento de náuseas y vómitos en la quimioterapia del cáncer; y Control de las Infecciones.

#### **Conferencias principales.**

Habrá seis conferencias principales. El Prof. Donald Metcalf, de Australia, disertará sobre "Avances y función clínica de los factores de crecimiento hematopoyéticos", mientras que el Prof. Hans Wigzell, de Suecia, lo que hará sobre "Tratamiento biológico en enfermedades infecciosas y oncología". "Los nucleósidos en la quimioterapia de las infecciones víricas" será el tema de la conferencia que dará

el Prof. Eric de Clercq, de Bélgica. Tres de las conferencias serán desarrolladas por especialistas procedentes de los Estados Unidos, con inclusión del Dr. I. Craig Henderson, que hablará sobre el "Estado actual y las perspectivas para el futuro de la quimioterapia de los tumores sólidos". Los otros dos conferenciantes estadounidenses son el Prof. Harold C. Neu, cuyo tema versará sobre "Evaluación de la eficacia clínica de nuevos agentes antimicrobianos"; y el Prof. Carol Reed Ash, que disertará acerca de "Los muchos mundos en la atención a los enfermos".

Entre los expositores que participarán en ICC 93 se hallarán Hoechst, Bayer, Glaxo, ICI, Pfizer, Smithkline Beecham, Hoffman, La Roche, Merck Sharp and Dohme, Bristol Myers Squibb, Daiichi, Fujisawa, Eli Lilly, y la Fundación Wellcome.

Puede solicitarse información adicional y copias del programa preliminar de:

18th INTERNATIONAL CONGRESS OF  
CHEMOTHERAPY  
PO Box 6911  
S-102 39 Stockholm  
Suecia

Teléfono 46 8 23 09 90 Telefax: 46 8 34 84 41  
Télex: 11556