

## Comenzó Actualización Científica sin Exclusiones (ACiSE) en los hospitales públicos

Los profesionales de la salud de los centros asistenciales públicos de la Argentina podrán acceder a la mejor y más reciente información científica biomédica de trascendencia internacional, sin costo para ellos ni para las instituciones donde desarrollan sus actividades.

El programa ACiSE comenzó en diciembre de 2006 para todos los médicos que se desempeñan en los hospitales de la ciudad de Buenos Aires. Durante el corriente año se ampliará a los hospitales del conurbano bonaerense y, al finalizar 2008, contará con sus beneficios la totalidad de los centros asistenciales del país.

El programa ACiSE de la *Fundación SIIC para la Promoción de la Ciencia y la Cultura Iberoamericana* cuenta con el respaldo del Ministerio de Relaciones Exteriores de la Argentina, los ministerios de Salud de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y de la provincia de Buenos Aires y las empresas públicas o privadas, del país y el extranjero, que desde 1980 acompañan la tarea de la Sociedad Iberoamericana de Información Científica (SIIC).

El trabajo de SIIC mereció el auspicio oficial del gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, concedido por la *Resolución 2270 del 9 de diciembre de 2005*, decisión ésta que contribuyó a la puesta en funcionamiento del programa ACiSE en la Ciudad.

El 4 de abril último, el Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires, a través de la *Resolución 1505*, decidió recomendar el uso de las publicaciones en papel y virtuales de SIIC en todos los hospitales de su jurisdicción.

### Las acciones de ACiSE

El 13 de abril pasado se celebró el 2º Encuentro del Programa ACiSE en el Hotel Meliá Buenos Aires, oportunidad que congregó profesionales de la salud, autoridades de gobierno y representantes de hospitales públicos y de empresas privadas y públicas de la Argentina.

En la nutrida concurrencia que asistió al evento se destacaban los máximos directivos y miembros de los Comités de Docencia e Investigación (CoDeI) de 31 hospitales de la Ciudad de Buenos Aires (91% del total), representantes de miles de colegas que recibirán los beneficios del programa ACiSE.

Al comenzar el encuentro, Rafael Bernal Castro, editor científico, presidente de SIIC, sintetizó la actividad cumplida en los 27 años de existencia de la organización y precisó los fundamentos científicos, políticos y culturales en que se sustenta ACiSE.

Conforme al programa previsto, se otorgaron a los hospitales presentes los certificados que acreditan la entrega de 1 000 suscripciones de la publicación *Salud(i)Ciencia* (8 000 ejemplares por año) y 500 contraseñas de acceso a *siicsalud*, órgano de prensa y sitio oficial de SIIC *En Internet*, respectivamente.

En nombre del gobierno porteño las primeras certificaciones fueron entregadas por el Dr. César Sáenz, viceministro de Salud de la Ciudad de Buenos Aires.

El Dr. Marcelo Corti, director científico de SIIC, expuso los próximos objetivos del programa ACiSE y detalló los beneficios especiales a los que podrán acceder los médicos destacados que recomienden los hospitales participantes de ACiSE: edición de artículos propios originales e inéditos, entrevistas escritas y filmadas, presentación de casos

clínicos, asociación gratuita y uso pleno de la Biblioteca Biomédica SIIC, cursos de redacción científica y periodística científica, becas para integrar el Comité de Redacción de SIIC, ayuda de traductores especializados para la redacción de textos científicos en inglés y francés, cursos de lecto-comprensión de inglés médico, inglés para viajes y congresos médicos, redacción de tesis doctorales, corresponsalías científicas en congresos del país y el extranjero, concursos de investigaciones médicas.

Entre las intervenciones de los concurrentes vale destacar la del Dr. Francisco Grosso, director del Hospital Arturo Oñativia, de Rafael Calzada, provincia de Buenos Aires, quien recomendó el pronto arribo de ACiSE a los hospitales de su provincia, traspasando así el límite de la omnimoda Capital Federal. En respuesta, la dirección del programa aclaró que tales inquietudes, compartidas por la concurrencia, están contempladas en los objetivos de ACiSE, previéndose que serán prontamente alcanzadas como consecuencia de los acuerdos formales que se celebrarán con las respectivas áreas de gobierno de cada provincia.

En el cierre del 2º Encuentro, el presidente de SIIC informó con satisfacción acerca del reciente reconocimiento otorgado por la Provincia de Buenos Aires a la publicación *Salud(i)Ciencia* y a los sitios de SIIC *En Internet*. El Lic. Claudio Mate Rothgerber, Ministro de Salud, justifica su decisión por considerar que, evaluada la calidad de las fuentes de SIIC, recomienda que sean utilizadas por los CoDeI y los médicos de planta de los hospitales públicos de su provincia.

La Dra. Valeria Gabiani, coordinadora médica del programa, remarcó la importancia de mantener un fluido vínculo entre SIIC y las autoridades hospitalarias a fin de implementar con éxito las diferentes etapas del proyecto. Para lograr estos objetivos informó la constitución de la Mesa Coordinadora de ACiSE, cuyas funciones deliberativas y ejecutivas serán cumplidas por los doctores:

Oscar Collia (Hospital Piñero)  
Eduardo Nápoli (Hospital Argerich)  
Ricardo Bernater (Hospital Penna)  
María Lamas (Hospital Durand)  
Pablo Muntaabski (Hospital Fernández)  
Alberto Monchablón (Hospital Moyano)  
Lic. Zulma Copes (Hospital Alvear)

La Dra. Valeria Gabiani y la Prof. Rosa María Hermitte, coordinadora médica de ACiSE y directora de SIIC, respectivamente, participarán en la Mesa representando a SIIC.

Por último, se invitó a los presentes a la 1ª Jornada Argentina para la Actualización Científica sin Exclusiones, prevista para abril de 2008. El evento convocará plenamente a profesionales de la salud y disertantes, del país y el extranjero, interesados en la actualización médica continua.

Mesa Coordinadora  
Programa Actualización Científica sin Exclusiones (ACiSE)

Buenos Aires, 10 de Mayo de 2007  
Sociedad Iberoamericana de Información Científica (SIIC)

