

Remita su carta a [expertos.siic@siic.salud.com](mailto:expertos.siic@siic.salud.com). El estilo de redacción puede consultarse en [www.siic.info/inst-castellano.htm](http://www.siic.info/inst-castellano.htm)

### Solicitud de auspicio



Sr. Presidente  
Sociedad  
Iberoamericana  
de Información  
Científica

De nuestra mayor  
consideración:  
Tenemos el agrado  
de dirigirnos a  
usted a los efectos

de solicitar el auspicio del XVII Congreso Argentino de Nutrición, que se llevará a cabo del 24 al 27 de septiembre de 2009, en el Sheraton Hotel de la ciudad de Mar del Plata. Como es ya habitual, a lo largo del encuentro serán puestos al día los ejes temáticos más importantes del área de la Nutrición, a cargo de destacados participantes locales y del exterior propuestos por la Comisión Científica del Congreso, cuyos detalles completos adjuntamos.

A la espera de una respuesta favorable, saludamos a usted muy atentamente.

Dr. Edgardo Ridner  
Secretario

Dra. Mabel Carrera  
Presidente  
Sociedad Argentina de Nutrición

### En este país... nació y vivió Carlos Bertolasi



Dr. Carlos A. Bertolasi

En los tiempos que corren, con el tradicional y tanguero pesimismo argentino, es común escuchar en términos despectivos "en este país...". Y en este país también nacen viven y mueren personas que son un

ejemplo, como Carlos "Quique" Bertolasi. El "Doctor", como muchos lo llamábamos, contaba que un día fue a verlo a su consultorio un paciente joven que había sufrido un infarto y que estaba aterrado porque creía que se iba a morir, y la razón de su visita era que el Doctor le dijera que no iba a fallecer. La respuesta fue: "Efectivamente, usted va a morir, como yo y como todos los que nos han precedido. Lo que importa es cómo se viva. Yo voy a tratar de que usted muera lo más tarde posible". El paciente se fue muy tranquilo.

Bertolasi veía a la muerte como vio su propio final: un trámite ineludible. Me contaba que en su vida hizo todo lo que se propuso y que fue feliz. Qué más se puede pedir. A nosotros nos dejó un EJEMPLO DE VIDA (con mayúsculas) y miles de enseñanzas: "Cuando hay que cambiar se puede hacer por evolución o por revolución" (él prefería claramente la pri-

mera) o "Las instituciones se cambian desde adentro, participando y no protestando".

Docente incansable, de mano dura y personalidad, de inteligencia superior y persistente en sus proyectos, defensor del médico y la calidad médica, investigador incansable, experimentado como pocos, entusiasta envidiable y con una ética férrea e intransigente: una verdadera "guideline" de vida para el médico. Hace unos 20 años, él me acercó a SIIC. Hoy como director de Trabajos Distinguidos de Cardiología quiero rendir homenaje a uno de mis más grandes maestros y amigos. Lo extraño, Doctor.

Dr. Marcelo Trivi  
Director de Trabajos Distinguidos  
de Cardiología  
Miembro del Programa SIIC de Educación  
Médica Continuada

### Congreso Europeo de Medicina Reproductiva y Embriología

Hace pocos días tuve la oportunidad de participar en el Congreso Europeo de Medicina Reproductiva y Embriología que se llevó a cabo entre el 6 y el 9 de julio del corriente en la ciudad de Barcelona, España.

Si bien abarcó un gran número de temas, muchos relacionados con biología, embriología e investigación básica, para los que hacemos Medicina Reproductiva clínica asistencial, hubo algunos temas que tuvieron mayor trascendencia.

Uno de los más interesantes y de alto impacto en distintas publicaciones y congresos es la *preservación de la fertilidad*. Este tema abarca en primer lugar a pacientes oncológicos que requieren quimioterapia o radioterapia, ya que debido a las secuelas que causan dichos tratamientos se ha comenzado a trabajar en protocolos de investigación para conservar no sólo los gametos, sino también tejido, tanto ovárico como testicular. Esto también se está extendiendo a otras enfermedades no oncológicas y sus secuelas cuando llevan a insuficiencia ovárica o testicular.

La conferencia a cargo del Dr. Wallace, del Reino Unido, especialista en oncopediatria, fue de suma importancia, al igual que la de la Dra. Brinton, de los Estados Unidos, que desarrolló su charla sobre el riesgo oncológico de las pacientes que realizan tratamientos de fertilidad.

En las áreas de investigación básica hubo dos charlas importantes: una sobre angiogénesis y otra sobre un tema que en mi opinión es el futuro de la terapéutica en ginecología, que son los moduladores de la progesterona, donde el Dr. Robert Brenner, del centro de investigación en primates de Oregon, EE.UU., mostró sus resultados, en tanto que el Dr. Williams, de Escocia, mostró sus aplicaciones y resultados en histología en humanos tanto con mifepristona como con asoprisnil.

Por último, en el simposio de Organon-Sche-

ring-Plugh se mostraron los resultados con una nueva gonadotropina de depósito, así como los metanálisis del Dr. Kolibianakis sobre la utilidad de los antagonistas de Gn Rh, lo cual mantiene absoluta vigencia de dichos productos en la inducción de la ovulación para fertilización asistida.

Creo que varios especialistas veríamos con mucho agrado algunas publicaciones sobre dichos temas de tanta vigencia en la medicina reproductiva actual.

Dr. Felipe Jofre  
Especialista en Medicina Reproductiva  
Jefe de Unidad Ginecología Hospital Rivadavia  
Director Unidad Reproducción IGBA  
Buenos Aires, Argentina

### Estrategias de vacunación contra la gripe en población sana

Sr. Editor:

Las recomendaciones de la vacunación contra la gripe en nuestro país no incluyen a toda la población, probablemente por la previsión de un balance costo-beneficio negativo. La relación costo-beneficio de la vacunación antigripal de los trabajadores sanos podría ser favorable si se incluyesen los costos derivados de la pérdida de producción. Esto se ha visto en otros ámbitos geográficos, anglosajones o de Europa del Norte, donde los costos de producción son más elevados.

En nuestro entorno y bajo una perspectiva empresarial podía estar justificada económicamente la vacunación de población trabajadora según algunos recientes trabajos, y existen resultados contradictorios si se adopta la perspectiva social; quizás el enfoque más adecuado para la toma de decisiones en países donde la prestación sanitaria y la cobertura social se financian fundamentalmente por medio de impuestos.

En el trabajo «Estrategias de vacunación contra la gripe en población sana: un análisis costo-beneficio» (que se publicará próximamente) se formula un modelo probabilístico que, por primera vez, tiene en cuenta el impacto de la vacunación en la disminución de la transmisibilidad de la infección. Este hecho, junto a un análisis de sensibilidad mediante una simulación, que permite analizar resultados en un escenario de alta variabilidad, puede hacer que la publicación de este estudio sea de interés para sus lectores.

Agradeciendo de antemano su atención, lo saludamos atentamente

Dr. Jesús Martín Fernández  
C. S. San Martín de Valdeiglesias, Area 8 de AP,  
Servicio Madrileño de Salud, Madrid, España  
Dr. Tomás Gómez Gascón  
C. S. Guayaba. Area 11 de AP, Servicio Madrileño  
de Salud, Madrid, España  
Dr. María Isabel del Cura González  
C. S. Dr. Mendiguchía Carriche. Area 9 de AP,  
Servicio Madrileño de Salud, Madrid, España  
Teresa Sanz Cuesta  
Area 9 de AP. Servicio Madrileño de Salud, Madrid,  
España