

## **MEMORIA ANUAL GIBBA 2003**

A partir de marzo, se realizaron las reuniones de Comisión Directiva y las Reuniones Científicas mensuales.

La primera reunión científica año 2003 se realizó el viernes 25 de abril, "Set mínimo de datos informáticos para la identificación unívoca de pacientes." que conto con las siguientes ponencias: 1) presentación del Programa Nacional de Garantía de la Calidad del Ministerio de Salud de la Nación que permitió la exposición del Dr. Guillermo Williams - Director de calidad en Servicios de Salud Ministerio de Salud de la Nación y del Dr. Juan Carlos Frascina - Coordinador de la Comisión de Normas Informáticas. A continuación el Dr. Mario Vernengo Lima - Vicepresidente de Gibba y el Dr. Eduardo Rodas hicieron la presentación de la Guía para el registro de un conjunto mínimo de datos para la identificación de los pacientes en los establecimientos sanitarios y servicios de salud (res msn 410 del 19/07/02), finalizando la actividad con un enriquecedor dialogo y análisis de las conclusiones.

La Segunda reunión científica se realizó el día Miércoles 13 de Agosto en ámbito de la Asociación Médica Argentina y como parte de las actividades que Gibba lleva a cabo como Sociedad Invitada de dicha Asociación, llevándose a cabo la Conferencia: Presentaciones: Como hacer para que mi audiencia no se duerma. PowerPoint y otros recursos" a cargo del Lic. Alejandro Pazos. Consultor de la firma Microsoft de Argentina. Esta actividad se realizó como Jornada Conjunta de la Comisión de Informática Médica y el Grupo de Informática Biomédica de Buenos Aires (GIBBA)

El día 11 de Setiembre se llevo a cabo la tercera reunión Científica de Gibba realizándose el Simposio de Informática Médica: Informática aplicada a las actividades del equipo de salud. Este evento contó con una muy nutrida concurrencia, estimada en aproximadamente 80 personas y que se realizara en el marco de Expomedical 2003. La temática abordada incluyo como participantes del mismo a profesionales de la medicina, estudiantes de carreras informáticas e informáticos con actividad en el área de salud.

A partir de mediados de Octubre se estableció una interesante y nutrida discusión vía e-mail, con diversas reflexiones acerca de la existencia y continuidad de Gibba que concluyeron en una convocatoria para el día Viernes 31/10 a una reunión. El tema propuesto para esa oportunidad era reflexionar y generar nuevas propuestas para el futuro GIBBA, su estructura, posición y actividades para el 2004. De dicha reunión se estableció la necesidad de sostener y continuar con la actividad de Gibba pese a las dificultades que se encontraron a lo largo del año en cuanto a la participación y compromiso de sus socios y la voluntad de generar subcomisiones de trabajo que se abocaron a distintos temas de la especialidad y que continúan trabajando

El 12 de Diciembre se realizó la Asamblea General Ordinaria en la que se efectuó la elección de autoridades para el año 2004, quedando constituida la CD de la siguiente forma.

Presidente: Dr. Mario Vernengo Lima

Vicepresidente: Dr. Eduardo Rodas

Secretario: Dr. Guillermo Goldfarb

Pro Secretario: Dr. Adrián Huñis

Tesorero: Bioq. Susana Der Parsehian

Pro Tesorera: Dra. Alicia Lapidus

Vocales Titulares: Eduardo Balbachan (completa mandato), Dra. Marisa Geller, Dra. Beatriz Sosa, Dr. Alejandro López Osornio

Vocales Suplentes: Lic. Hernán Peruca, Dr. Jorge Rodríguez, Fga. Adriana Bordoni y Dra. Marisa Rodenas

Comité de Fiscalización: Dres. Cristina Laterra, Augusto Gomez Vilches, Carlos Grandi y Ricardo Herrero.

De las actividades realizadas durante el año 2003 se debe destacar que este fue un año especial para GIBBA, pues superó una crisis importante de la cual pudo salir fortalecida al reafirmarse el compromiso de una gran mayoría de sus socios. GIBBA ha logrado, desde su fundación, consolidarse como grupo institucional de informática biomédica, posicionándose en diversos y diferentes ámbitos y siendo reconocida por su tarea. Es un objetivo de la sociedad que dicha tarea continúe creciendo y posibilite que GIBBA se transforme en la piedra fundamental para la capacitación en estas nuevas tecnologías y el reconocimiento de la informática medica como especialidad en salud.

Dr. Alejandro Cacherosky

Presidente