



Dr. Eduardo Sousa-Lennox Mendoza,
presidente de la Federación
Latinoamericana y del Caribe de
Instituciones de Bioética (FELAIBE)

ON-LINE INTERVIEW

1. ¿Qué circunstancias le instaron a trabajar en temas bioéticos?

Escuchar la palabra bioética por primera vez me alegró, me hizo pensar y sentir en la oportunidad de trabajar más, por la requerida y necesaria ética de la vida, de toda la vida.

Los valores humanos, fundamento de la Bioética, me identificaban con la esencia de cada ser humano y a la vez con la necesidad de cada uno de recuperar el origen y el sentido humano de nuestras vidas.

La Bioética me ofrecía una nueva opción para continuar colaborando en el proceso de rehumanización para lograr una mejor calidad de vida. Cuando Alfonso Llano Escobar, S.J. me hizo una gran invitación para participar en el proceso de introducción de la bioética en mi país, ya me encontraba trabajando, como lo mencioné anteriormente, en el proceso de rehumanización del personal médico y paramédico, con un solo

objetivo, lograr una mejor atención de los pacientes, quienes –con optimismo– acuden con fe y esperanza a las instituciones de salud con la intención de recobrar su salud y de escuchar una palabra amable, de aliento, de apoyo emocional, espiritual; un trato acorde con su condición de personas que merecen ser atendidas y con mayor razón por el estado en que se encuentran. Veo en la bioética las herramientas para seguir desarrollando el sentido humano en la atención en el área de la salud y en el entorno. La esperanza de un servicio más humano, más que circunstancial, es fundamental para trabajar en y por la bioética.

2. ¿Cómo percibe usted el desarrollo de esta disciplina en el contexto latinoamericano y del Caribe?

La bioética se está difundiendo grandemente en América Latina. Trasciende el campo de la salud con lógica y sentido por la incumbencia y competencia de la ética de la vida en la integralidad de la misma vida. La bioética está ofreciendo muchas oportunidades a personas e instituciones para conocerla, implementarla y desarrollarla. Percibo al Programa Regional de Bioética de la OPS-OMS en su papel asesor de la organización de programas y políticas en materia Bioética en los países de la región, y a la Federación Latinoamericana y del Caribe de Instituciones de Bioética, FELAIBE estimulando a sus miembros a contribuir en la promoción, difusión y enseñanza de la Bioética mediante reuniones en las cuales se comparten las experiencias de los diferentes países.

ACTA BIOETHICA AÑO VII-Nº2

Ha salido a circulación el segundo número del año 2001 de la publicación regular del Programa Regional de Bioética. El tema central elegido en esta oportunidad es *Nocividad Ambiental y Alimentaria*, al que se refiere un seleccionado grupo de autores latinoamericanos y de otras regiones. Se ha intentado así reflejar distintas perspectivas disciplinarias, ya que es imposible abordar el tema de las nocividades sin la contribución de los múltiples saberes que permiten comprenderlas, según señalan los editores.

Además de los artículos relacionados con el tema principal, figuran en este número otros temas de interese que son una valiosa contribución para la actualización del debate bioético.

La Tabla de Contenidos es la siguiente:

Originales:

- Normatividad fisiológica y nocividad ambiental: aspectos bioéticos. *Fernando Lolas S.*
- Oferta alimentaria: los consumidores y sus expectativas. *Louise Sylvan.*
- El "mal de las vacas locas". Un tema de bioética en los nuevos escenarios. *José Miguel Vera L.*
- Moral del mercado versus seguridad alimentaria: una aproximación desde la ética del bien común. *Claudio Lara C.*
- El bumerán de los deseos en la época de la satisfacción inmediata. *Fabio Ciarra Mellì.*
- Bioética y biotecnología: lo humano entre dos paradigmas. *Fernán R. Schramm y Miguel Kottow L.*
- El riesgo biotecnológico, ¿ficción o realidad?. *Maria Luisa Pfeiffer.*

- El principio de la responsabilidad de Hans Jonas. *José Eduardo de Siqueira.*
- Los cambios climáticos globales y el desafío de la ciudadanía planetaria. *Fabio José Feldmann y Rachel Biderman F.*
- Ética del ambiente natural, derecho y políticas ambientales: tentativa de un balance y de perspectivas para el futuro. *Alberto Bondolfi.*
- De una nocividad a otra: la bioética frente al desafío de cultivar el pluralismo. *Sergio Zorrilla F.*



Interfaces:

- Democracia y bioética. *Diego Gracia G.*
- Enfoque bioético de la comunicación en la relación médico-paciente en las Unidades de Terapia Intensiva pediátricas. *Maria Clara Alburquerque y Volnei Garrafa.*

Revisiones:

- Ciarra Mellì F. *La distruzione del desiderio. Il narcisismo nell'epoca del consumo di massa* (revisor: S. Zorrilla F.)



ACUERDOS INTERNACIONALES

El Programa Regional de Bioética es un Organismo técnico integrado a la División de Salud y Desarrollo Humano de la OPS/OMS. Su sede está en Santiago de Chile. Fue establecido en 1994 mediante un convenio entre la OPS, el Gobierno de Chile y la Universidad de Chile.

En su política de generar alianzas estratégicas con organismos internacionales relacionados con la Bioética, que permitan acceder a nuevas fuentes de información y perfeccionamiento para los profesionales de la Región de las Américas, el Programa Regional de Bioética de OPS/OMS ha establecido fructíferos contactos en estos meses.



University of Toronto Joint Centre for Bioethics

Toronto, nuevo Centro colaborador de la OPS/OMS

Con fecha 26 de abril de 2002, el Director de OPS/OMS, Dr. George A.O. Alleyne, comunicó al Dr. Peter Singer, Director del University of Toronto Joint Center for Bioethics, que ese núcleo académico fue designado Centro Colaborador de la Organización Mundial de la Salud, por un período de cuatro años, teniendo al Programa Regional de Bioética como contraparte institucional en la Región de América Latina y el Caribe.

La OMS exige el cumplimiento de rigurosos requisitos para tales designaciones y el Centro de Toronto los ha satisfecho a cabalidad. En los términos de referencia del acuerdo, que es prorrogable si ambas partes así lo acuerdan, se establece un activo intercambio de profesionales y el compromiso de entrenar en bioética a académicos y funcionarios designados por el Programa Regional de Bioética.

Para OPS/OMS, y especialmente para la División de Salud y Desarrollo Humano, contar con un centro académico de reconocida excelencia como parte de su red de asociados es motivo de satisfacción y permite augurar un mejor nivel de servicio en los años venideros.

Convenio con la Asociación de Bioética Fundamental y Clínica

El 5 de abril de 2002, en Madrid, suscribieron un convenio de colaboración en representación de sus respectivas entidades, el Presidente de la Asociación de Bioética Fundamental y Clínica, Dr. Manuel de los Reyes López; y el Director del Programa Regional de Bioética, Dr. Fernando Lolas Stepke. Este convenio tiene como objetivo general: "promover la asociación, el intercambio y la colaboración en el ámbito de la asistencia, docencia e investigación, entre los profesionales con formación en Bioética de la Región de las Américas y de España".

Índice

- Acuerdos internacionales
Págs. 1 y 2
- Editorial: Genómica y salud mundial
Pág. 3
- Acontecer Bioético Regional
Pág. 4
- The Hasting Center: Experiencia única
Pág. 5
- Comentario de libros: Bioética y Medicina
Pág. 6
- Pasantías de investigadores jóvenes en el Programa Regional de Bioética
Pág. 7
- Entrevista: Eduardo Sousa-Lennox
Pág. 8
- Acta Bioethica, Año VII Nº 2
Pág. 8

Editado por:

Programa Regional de Bioética OPS/OMS
Avda. Providencia 1017, Piso 7, Providencia
Santiago de Chile
Teléfono: (56-2) 236 0330
Fax: (56-2) 346 7219
e-mail: bioetica@chi.ops-oms.org
página web: www.bioetica.ops-oms.org

VIENE DE LA PÁGINA 1
ACUERDOS INTERNACIONALES

Premio a la investigación en Bioética

Entre los acuerdos establecidos destaca el interés por incorporar, en calidad de socios, a los profesionales de la Región de las Américas que tengan formación en Bioética. Para ello, establece una ayuda en la investigación en temas de Bioética en los siguientes términos:

- Podrán optar a esa ayuda todos aquellos profesionales de la Región de las Américas que sean socios de la Asociación de Bioética Fundamental y Clínica.
- Será otorgada al mejor trabajo de carácter científico que se haya publicado en la Revista Acta Bioethica del Programa Regional de Bioética, OPS/OMS. Será condición imprescindible su exposición en el correspondiente Congreso Nacional de la Asociación de Bioética Fundamental y Clínica.
- El premio consistirá en sufragar el pasaje (a cargo del Programa Regional de Bioética, OPS/OMS) y la inscripción, el alojamiento y la manutención durante los días de duración del Congreso (a cargo de la Asociación de Bioética Fundamental y Clínica).
- Se otorgará a una persona. En el caso de ser varios los firmantes del trabajo, éstos deberán especificar quién debe ser el beneficiario.
- Las bases que detallan los aspectos relacionados con la citada beca (fechas de presentación de trabajos, jurado, etc.) se desarrollarán con posterioridad a la firma del presente convenio.

Además de este estímulo, se establece el compromiso por ambas partes de difundir documentación y bibliografía

relacionada con Bioética que sea de calidad, interés y relevancia para los profesionales de la Región de las Américas y España. Y, por último, se deja abierta la posibilidad para futuras acciones que acuerden ambas instituciones, que podrán ser incluidas como anexos al actual acuerdo.

Otros convenios internacionales vigentes

Para la realización del programa de Magister en Bioética patrocinado por el Programa Regional de Bioética, se han establecido acuerdos de colaboración con la Universidad de Chile, el Instituto Tecnológico de Santo Domingo y la Universidad Mayor de San Marcos, que han permitido tanto el inicio de los ciclos de Cursos de Especialización correspondientes y la certificación del grado académico, como la continuación regular del programa de Magister en las universidades mencionadas. Recientemente se ha establecido un acuerdo similar con la Universidad Nacional de Cuyo, Argentina; y están en vías de implementación o de estudio otras propuestas de universidades regionales.

En el marco de un proyecto sobre Bioética de la Investigación, dirigido por la Universidad de Chile con la colaboración del Programa Regional de Bioética de OPS/OMS, se ha establecido una alianza estratégica con varias universidades de Latinoamérica y el Caribe: Universidad Mayor de San Marcos, de Lima, Perú; Universidad Javeriana, de Bogotá, Colombia; Instituto Tecnológico de Santo Domingo, República Dominicana; Universidad de Puerto Rico, San Juan, Puerto Rico. Este consorcio cuenta con el apoyo de la Case Western Reserve University, de Estados Unidos de Norteamérica.

Su objetivo es la formación de un seleccionado grupo de científicos de la Región en aspectos bioéticos de la investigación en seres humanos.

CONVOCATORIA 2002 A PREMIO SOBRE BIOÉTICA

Organizado por la Sociedad Internacional de Bioética (SIBI) y con el patrocinio de la Junta General del Principado de Asturias (España), se convoca este Premio sobre Bioética para el año 2002.

Los trabajos deben versar sobre los contenidos de la Convención de Asturias de Bioética (Convención o Convenio sobre los Derechos Humanos y la Biomedicina del Consejo de Europa), y se presentarán con ese título (y el subtítulo que se estime por el autor del trabajo). El Premio es de 6.000 Euros y un Diploma.

Los trabajos deben ser enviados antes del 30 de noviembre de 2002 a la SIBI.

Mayores informaciones sobre formato de los trabajos y bases del concurso, pueden solicitarse en:

Sociedad Internacional de Bioética (SIBI) C/ Cabrales 48, 1º
33201 Gijón (Asturias, España)
e-mail: bioetica @ sibi.org
Web Site: www.sibi.org.

PASANTÍAS DE INVESTIGADORES JÓVENES EN EL PROGRAMA REGIONAL DE BIOÉTICA

Durante el año 2002, entre otros profesionales que han realizado estancias breves en el Programa Regional de Bioética, deseamos destacar tres investigadores jóvenes que han realizado pasantías y se han integrado a los proyectos del PRB.

CLARA HAN (27 años)

Estudiante de postgrado de la Facultad de Antropología y la Facultad de Medicina de la Universidad de Harvard, Estados Unidos. Señala estar en el Programa Regional de Bioética para “intentar entender los discursos de la bioética y lograr una idea más clara sobre la coyuntura de la bioética, la bio-medicina y la antropología”. Se encuentra en Santiago de Chile desarrollando su tesis doctoral, que consiste en una investigación antropológica con dos componentes:

- 1) sobre la depresión como estado de afecto, desde la perspectiva histórica de los cambios políticos, sociales y económicos ocurridos en las últimas tres décadas y
- 2) sobre la economía política de los ensayos clínicos de psicotrópicos nuevos y las experiencias de los sujetos que participan como voluntarios en dichos ensayos.

Luego de enfrentar el duro tema de la drogadicción, conviviendo con la población en una zona marginal de la ciudad, donde “la historia política, la frustración y la desesperanza por la desigualdad social y económica es palpable en el aire”, tiene la esperanza de lograr entender la depresión más allá de las categorías diagnósticas médicas y describir las experiencias subjetivas de la condición humana en su carácter global, local y político.

RUTH O’SULLIVAN (20 años)

Acaba de terminar su segundo año en la Escuela de Medicina de la Universidad de Edimburgo, Inglaterra. Con la guía del Profesor Kenneth Mackenzie, se introdujo en el tema de la moralidad profesional, en un curso que sigue las pautas del Concilio Médico General, que a través de una publicación reciente (Tomorrow’s Doctors) ha sido responsable de la reforma radical de la educación médica en la Gran Bretaña. A través de un privilegio otorgado a estudiantes de medicina en el ámbito de la investigación científica, logró una beca en la Cátedra de Moralidad en la Medicina de la Universidad de Bristol, dirigida por el Dr. Campbell. Postuló con una disertación sobre la relación entre las autonomías del consumidor y de la profesión médica, con el énfasis particular que tiene dicha relación –en el sector privado– en la subespecialidad

de cirugía cosmética. Esto, porque el uso de habilidades médicas para mejorar aspectos estéticos de las personas es tema de amplio debate ético, social y legal; que amerita un estudio cuidadoso desde un punto de vista valórico, en especial sobre el respeto por la autonomía.

Al terminar su grado en bioética, quiso realizar una pasantía por el Programa Regional de Bioética porque –señala– “aunque los principios básicos de la bioética se compartan intercontinentalmente y creo verdaderamente en un sistema global de la moralidad; la sociedad, la religión y la cultura varían enormemente a través del mundo, por lo que la oportunidad de estar en el Programa y colaborar con el Dr. Fernando Lolas me servirá para tener un enfoque más amplio de la bioética y un “know how” preliminar sobre como se trata este tema en América Latina y el Caribe”.

ALEXANDRE BOTA (29 años)

Es Doctor en Bioquímica y Biología Molecular y miembro del Instituto de Tecnoética de Barcelona. En el marco de un estudio sobre impacto ético de la biotecnología en Latinoamérica, fue becado por la AECL para realizar una estancia de tres meses y medio en el Programa Regional de Bioética de OPS/OMS, con el objeto de identificar los agentes claves del desarrollo biotecnológico en América Latina y el Caribe, y de allí inferir algunos de los problemas ético-sociales que se puedan derivar.

Plantea que “la realidad latinoamericana dista mucho de la realidad de los países generadores de las nuevas herramientas tecnológicas; esto provoca una asimetría que se refleja en la ausencia de marcos normativos, de instituciones y de conocimiento, lo que dificulta la tarea de perfilar un panorama de mínimos desde el cual poder tomar conciencia del rol que juegan los países latinoamericanos en este nuevo contexto mundial. En esta era tecnocientífica, la biotecnología tiene un marcado sesgo científico-económico, pero las consecuencias de su implantación y desarrollo trascienden el ámbito científico convirtiéndose en una posibilidad social y ha de ser la sociedad quien decida sobre su aceptación o rechazo”.

En esta pretensión de identificación, de diálogo y de praxis social es donde pretende enmarcar las conclusiones de su trabajo, iniciado en la Universidad José Simeón Cañas de El Salvador y completado en el Programa Regional de Bioética, con sede en Santiago de Chile.

COMENTARIO DE LIBROS



BIOÉTICA Y MEDICINA. *Aspectos de una relación.*

Fernando Lolas Stepke.
Editorial Biblioteca Americana, Santiago de Chile, 2002 (182 pp).

En doce capítulos, el autor presenta un panorama de las relaciones entre la medicina, concebida como una práctica social orientada a prevenir y curar enfermedades, y la bioética, entendida como la aplicación del diálogo a la formulación y la

resolución de los dilemas morales asociados a su práctica. Bajo la tesis de que la bioética representa el más reciente paradigma, después del mágico y el científico, se considera a la bioética como la posibilidad de reformulación del arte y la ciencia de la medicina.

Aborda desde temas tradicionales como las profesiones y el conocimiento formal, la investigación biomédica y la decisión terapéutica, hasta ámbitos novedosos como el desafío ético de la comunicación en el campo de la salud y las tecnologías sanitarias en el contexto social.

El volumen puede ser empleado como lectura complementaria en cursos de bioética y está dirigido a médicos, otros profesionales del área sanitaria, abogados y científicos sociales.



BIOÉTICA Y CONFLICTO ARMADO.

Jaime Escobar T., Carlos E. Maldonado, Pedro F. Hooft, Gilbert Hottois, Marcelo Palacios, Oscar Mejía, Juan M. Ospina, Francisco Gutiérrez, Carlos Delgado, Leonor Zabaleta. Colección Bíos y Ethos, Ediciones El Bosque, Bogotá, 2002 (259 pp).

Es el producto del VII Seminario

Internacional sobre Bioética y Conflicto Armado, realizado en Colombia a comienzos de septiembre de 2001, justo antes de los atentados terroristas llevados a cabo en Estados Unidos.

Sus once capítulos son desarrollados en forma independiente por cada uno de los autores, teniendo como eje central la importancia de la bioética en la resolución no violenta de los conflictos armados. Los temas incluidos son: Bioética y conductas sociopáticas; ¿Cómo es posible la neutralidad?; Bioética y derechos humanos; Conflictos y Bioética en un mundo postmoderno (con dos exposiciones); Violencia y civilidad; Justicia y conflicto en la teoría de John Rawls; Colombia: la hora de volver a barajar; Notas para la ponencia de Bioética; Humanidad, conflicto y violencia; y Conflicto armado y la visión indígena desde la cultura arhuaca.

El editor, Jaime Escobar Triana, destaca que "esta contribución puede ser aplicable a las múltiples situaciones conflictivas que afectan a la mundializada sociedad en que vivimos, y a aportar a la sociedad civil elementos para convivir después del conflicto armado con miras a lograr una paz duradera".

EDITORIAL GENÓMICA Y SALUD MUNDIAL

Con este título ha publicado la Organización Mundial de la Salud un informe del *Advisory Committee on Health Research (ACHR)* que examina las consecuencias sobre la salud mundial que tendrá el creciente campo de la genómica y sus aplicaciones.

Sin duda alguna, para los países que aún no exhiben un sistema tecnocientífico desarrollado, lo más importante por ahora son dos temas. El primero, paradójicamente, tiene que ver con las repercusiones sociales y éticas. Y el segundo, con la formación de una base institucional apropiada para la investigación científica y la transferencia tecnológica.

Es paradójico que el primer tema sea, más que la *ciencia* de la genómica, la *moral* de la genómica. Sucede que el impacto de los progresos tecnocientíficos no se detiene ante las fronteras políticas. En los países de la América Latina y el Caribe lo primero que el público sabe de la investigación de fronteras suele vincularse a los informes de prensa y las fantasías de personas ignorantes en ciencia. Numerosos países han legislado sobre materias insuficientemente debatidas y el público ha reaccionado con entusiasmo o desconfianza frente a hechos que los expertos no han fundamentado o ni siquiera insinuado. Fantasías sobre la identidad de futuros clones humanos, reafirmación de dogmas religiosos sobre comienzo de la vida humana, especulaciones sobre terapias no probadas, entre otros asuntos, ocupan la atención de los medios de prensa. Estos informes destacan lo espectacular más no lo substantivo. De allí lo crucial de una información adecuada, de la educación del público y del liderazgo de las organizaciones internacionales.

Ligado a lo anterior se encuentra la formación de personas e instituciones preparadas para afrontar los retos y desarrollar la infraestructura que requerirá la genómica aplicada a la medicina. La agenda investigativa está cada vez más ligada a la industria privada, con escaso o nulo control y una regulación laxa sobre sus límites y potencialidades. Existe el riesgo de que los países no desarrollados científicamente se conviertan en meros campos de experimentación, sin derivar del avance científico beneficios para sus poblaciones o avances en su capacidad. Si a ello se agrega la escasa aplicación práctica que hasta ahora han tenido los avances, se justifica que algunos líderes políticos insinúen que el gasto en este campo no se justifica debido a que no se han resuelto problemas básicos de salud y que todo nuevo progreso, con inversión de capitales, se traduce en mayor inequidad para las poblaciones pobres.

Estas dos dimensiones de la temática genómica no están dentro de las preocupaciones habituales de los científicos. Éstos, por la naturaleza de sus intereses, están más inclinados a realizar todo lo factible, lo cual no siempre es lo que brindará resultados a mayor plazo. Como el trabajo en ciencias no puede ni debe detenerse, la reflexión bioética debe acompañar, y ojalá preceder, al trabajo investigativo.

Esto es especialmente válido en países de escasa cultura científica, los cuales se ven expuestos a decisiones que no planifican ni controlan y a la creciente dependencia de las tecnociencias foráneas. El Programa Regional de Bioética ha asumido, desde su misma creación, el compromiso de servir a los organismos públicos y privados de las Américas y el Caribe. Anticipar los desafíos de la era genómica en medicina es uno de sus imperativos y una justificación de su existencia. La cual, por sobre todo, se fundamenta en la necesidad de preparar adecuadamente a las poblaciones de los países de la Región para los desafíos que aparecerán en el futuro. Entre sus numerosas actividades de consultoría y docencia, además de algunos proyectos propios de investigación, el Programa organiza reuniones internacionales para estudiar y debatir estos complejos temas, tomando en consideración la heterogeneidad de las naciones latinoamericanas. Tal vez la reunión más importante en este ámbito es el *Foro Global de Bioética de la Investigación Científica*, que en su versión cuarta será organizado por OPS Brasil en la ciudad de Brasilia en octubre del 2002. Esta serie de reuniones tiene por objeto acercar estudiosos de países desarrollados y en desarrollo y proponer aquellos temas de una agenda común que afecten el bienestar futuro. Este año, por los motivos antes expuestos, la temática principal será la genómica y sus implicaciones para la salud y la legislación. Aunque el énfasis está puesto en la investigación científica, es inevitable tratar los temas vinculados a las aplicaciones médicas y eventualmente sociales de tales estudios.

OPS demuestra, al organizar una reunión con esta temática, que se anticipa a los desafíos futuros, promueve la adecuada reflexión y el intercambio de experiencias entre académicos e investigadores de todo el mundo y cumple la función de servicio que inspira su labor. Para el Programa Regional de Bioética y la División de Salud y Desarrollo Humano, a la que pertenece, es satisfactorio colaborar con la Representación de OPS/OMS en el Brasil en esta iniciativa que forma parte de las actividades con que la Organización celebra su primer centenario.

Fernando Lolas Stepke



Editado por:

Programa Regional de Bioética OPS/OMS
Avda. Providencia 1017, piso 7, Providencia
Santiago de Chile
Teléfono (56-2) 236 0330
Fax: (56-2) 346 7219
e-mail: bioetica@chi.ops-oms.org
página web: www.bioetica.ops-oms.org

Director: Fernando Lolas Stepke
Editores: Roberto Mancini Rueda
Alvaro Quezada Sepúlveda
Diseño: Germán Adriazola Nangari

Impreso por: Alerce

ACONTECER BIOÉTICO REGIONAL

Jornadas en Londrina, Brasil

Los días 2 y 3 de mayo se realizó esta actividad, para dar inicio al Curso de Especialización en Bioética de la Universidad de Londrina. Dirigida por el *Profesor José E. De Siqueira*, tuvo como tema central la humanización de la atención sanitaria. Contó con la participación, como expositores, de los destacados académicos *Leo Pesini, J. Kipper, W. Saad Hosnet* y *Carlos Francisconi*.

El *Dr. Fernando Lolas*, también invitado e imposibilitado de asistir, hizo llegar unas palabras de reconocimiento y estímulo a la excelente labor desarrollada en el campo de la bioética, ya por varios años, por la Universidad de Londrina; destacando de manera especial la presencia del Profesor de Siqueira, quien es un permanente colaborador del Programa Regional de Bioética.

Comités de Bioética en Paraguay

Una activa labor de capacitación de integrantes de Comités de Bioética Hospitalarios ha estado impulsando la Representación de OPS/OMS en ese país, en el marco del Plan Nacional de Bioética aprobado oficialmente por el Ministerio de Salud.

Se han llevado a cabo Talleres de capacitación en varios centros asistenciales y, entre el 27 y 31 de mayo, se contó con la presencia del *Dr. Victor Penchaszade*, del Albert Einstein College of Medicine, en la realización de una actividad de capacitación y prueba de módulos, para facilitadores del desarrollo de Comités de Bioética Hospitalarios.

Reunión en Ecuador

Con motivo de una visita a Ecuador, en abril, el Director del Programa de Bioética, *Dr. Fernando Lolas*, tuvo la oportunidad de reunirse con los integrantes de la Comisión Nacional de Bioética del Consejo Nacional de Salud. El



En reunión con CONASA de Ecuador, de izquierda a derecha: *Dr. Fernando Domínguez, Dra. Patricia Moncayo, Dr. Fernando Lolas, Dr. Antonio Crespo, Dr. Edmundo Granda.*

desarrollo de actividades en ese país, con el respaldo permanente de la Representación de OPS/OMS, ha sido relevante y fue un hecho destacado en esta oportunidad.

Seminario en Honduras

El 7 de mayo se efectuó un amplio análisis de temas bioéticos, organizado por la Asociación Hondureña de Bioética. Participaron como conferencistas destacados profesionales de ese

país y de la Representación de OPS/OMS: *Lic. Lilian Ferrera, con el tema Antecedentes históricos – Visión interdisciplinaria; Dra. Sonia Carolina Fortin, con Concepto de Bioética – Principios fundamentales; Dr. Miguel Machuca, con Bioética y salud; Dr. Juan Alendárez, con Bioética y ambiente; Dr. Marcio Sánchez, con Bioética y derecho; Lic. Olimpia de Córdoba, con Bioética y educación; y Lic. Mauricio Villeda, con Bioética y vida diaria.*

Jornadas Regionales de Bioética, Genética y Derecho en Argentina

Organizadas por la Asociación Argentina de Bioética y la Facultad de Derecho de la Universidad Nacional de Mar del Plata, se realizaron los días 21 y 22 de junio. Las conferencias estuvieron a cargo de profesionales provenientes de diferentes ámbitos relacionados con los temas bioéticos en debate. Así, la *Dra. Ana María Di Leonardo*, genetista, se refirió al tema *Proyecto Genoma Humano y sus implicancias médicas y bioéticas a la luz de los últimos desarrollos*; la *Dra. Eva Giberti*, psicóloga y psicopedagoga, expuso *Anencefalia: un campo de sufrimientos y de conflictos éticos*; la *Dra. Aida Kemelmajer de Carlucci*, jurista, presentó *El genoma humano y los derechos fundamentales*; y, por último, el *Dr. Nelson Castro*, periodista, abordó el tema *Ética y sociedad, la crisis del sistema de salud*.

THE HASTINGS CENTER: EXPERIENCIA ÚNICA

La *Dra. Victoria E. Navarrete*, académica mexicana, realizó una pasantía de un mes en el Hastings Center, gracias a una iniciativa conjunta de esa institución y el Programa Regional de Bioética de OPS/OMS (Bioética Informa N° 24). Nos ha hecho llegar sus vivencias al respecto, que hemos querido presentar en forma resumida:

“El año 2001 marcó para mí una experiencia que fortaleció mi interés por la Bioética y enriqueció mi crecimiento personal: habiendo solicitado el apoyo ofrecido por la OPS/OMS para una beca de perfeccionamiento, tuve el privilegio de ser elegida para realizar un proyecto durante cuatro semanas de estancia en *The Hastings Center*, en Garrison, N.Y.”

El proyecto realizado, se basa en la necesidad de promover la educación pública sobre los avances tecnológicos en materia de genética, es decir, la aplicación actual y a futuro, de los avances genéticos y del conocimiento generado en el Proyecto Genoma Humano; y fue denominado *Educación Pública sobre las implicaciones éticas, sociales y legales de las tecnologías genéticas*. Incluye temas que tocan directamente a la sociedad, en razón de los avances médicos y tecnológicos: diagnóstico pre-natal, pruebas de tamizaje, terapia genética, fertilización in vitro, intervenciones en útero y manipulación de embriones, entre otros.

Justificación

La ciencia y la tecnología han avanzado enormemente en el terreno de la Genética, sin que se haya tenido tiempo suficiente para educar y hacer conciencia en el público sobre sus implicaciones bioéticas. Con frecuencia se constata que los términos “clave” en la información accesible al público, no son fácilmente asimilados. Los medios de comunicación contribuyen a hacer más grande la confusión, manejando las noticias científicas en forma muy superficial y sin dar a los acontecimientos su justa dimensión.

En ocasiones se plantean preguntas simplistas sobre asuntos que requieren tanto una reflexión ética como un conocimiento más profundo sobre el tema. Quizás en otros países sea distinto, pero en México este fenómeno se vive a diario y es necesario desarrollar acciones concretas para mejorar el nivel de conocimientos generales y la reflexión ética y bioética sobre asuntos científicos y tecnológicos a los que cada día más personas tienen acceso. Un claro ejemplo de esto lo constituye la fertilización in vitro, con un gran aumento de clínicas dedicadas a esta técnica y una creciente demanda de parejas en busca de ayuda; pero sin que exista claridad en la información entregada al público y en las entrevistas previas, sobre posibilidades de éxito del procedimiento, costos reales y algunas consecuencias que no están previstas, como es el destino de eventuales embriones excedentes.

Resultados

El objetivo del proyecto se logró ampliamente, contando con la asesoría de los investigadores de *The Hastings Center* en el diseño de los programas y estrategias, a mediano y largo plazo, en el Centro de Investigaciones en Bioética de la Universidad de Guanajuato, México. Entre las realizaciones destaca:

- Diseño de una página en español en el sitio www.geneforum.org de la *GeneForum Organization*, dirigida por el *Dr. Gregory Fowler* y con sede en Portland, Oregon. Es un sitio web interactivo que busca atraer visitantes latinoamericanos y estadounidenses de habla hispana, instalado desde febrero de 2002 por un acuerdo entre la *Universidad de Guanajuato* y la *GeneForum Organization*. Mantiene información actualizada sobre dilemas bioéticos en genética y se espera la contribución de otros países para consolidar esta presencia en la Región.

- Programas de radiodifusión efectuados en 2001, sobre *Avances tecnológicos de la Genética aplicada*, tratando diversos tópicos al respecto.
- Preparación del libro *Educación Genómica básica*, accesible a estudiantes de nivel medio y medio superior (secundaria y preparatoria) y a todo público interesado en el tema.
- Reuniones, conferencias y docencia de pregrado y postgrado sobre los temas estudiados y sus aplicaciones prácticas.

Palabras finales

“*The Hastings Center* fue el primer Centro de Bioética en el mundo. Fundado en 1969 por el filósofo *Daniel Callahan* y el psicoanalista *Willard Gaylin*, sigue siendo el primero en su género; se distingue como un Centro multidisciplinario, apartidista, independiente y respetuoso; nació con el afán de entender los problemas morales surgidos de los rápidos avances de la Medicina y la Biología, en un amplio contexto intelectual y social. Su trabajo incide fundamentalmente en las áreas de la salud, la medicina y el medio ambiente. *The Hastings Center* realiza tanto investigación como educación, posee una de las bibliotecas más completas en bioética y su sitio web es uno de los más importantes en el tema. En 1999 implementó el programa “*Visiting Scholars Program*” que ofrece a quienes participamos en él, la oportunidad de compartir experiencias con investigadores y con profesionales en bioética tanto del propio centro como de diversos países. El ambiente de trabajo, las comodidades de un apartamento bien acondicionado y la apertura con que apoyan los proyectos, brindan a los visitantes del programa de educación una oportunidad única.

A todos quienes comparten mi convicción de que aún hay mucho por hacer, y por realizar un mayor esfuerzo en el fomento de los valores, a favor de un mundo en el que aún hay esperanzas; a quienes han experimentado el justo orgullo de ver en los rostros de los jóvenes ese entusiasmo cuando escuchan nuestras cátedras y que nos asegura que ellos formarán una generación fuerte en el trabajo bioético; a quienes comparten mi entusiasmo por esta disciplina que nos atrapa más a medida que profundizamos en ella, y que constituye la conciencia de la ciencia: la Bioética. A todos ellos deseo invitarlos a participar en estancias semejantes a la que tuve la suerte de realizar. Con mi agradecimiento a quienes forman parte de *The Hastings Center*: *Thomas Murray*, digno Presidente y persona de grandes valores; *Erick Parens*, extraordinario filósofo y pensador, quien hizo posible lo que yo consideraba imposible: fundamentar lógicamente mi trabajo; *Bruce Jennings*, quien me sugirió excelentes ideas para mi proyecto; *Ashby Sharpe*, *Mary Ann Baily* y *Bill Lynn*, que en todo momento me manifestaron su apoyo y simpatía, y en forma muy especial a *Daniel Callahan*, fundador y motor del Centro, que me brindó su amistad y ayuda, con una gran calidad y calidez humanas y un constante deseo de servicio. A *Mary Ann Hasbrouck* atenta siempre al bienestar de los visitantes; a *Chis McKee*, valioso bibliotecario y a su no menos valiosa asistente de investigación, *Samantha Stokes*. Lo mismo al personal administrativo y de apoyo, que entre todos ellos hacen posible la proyección de *The Hastings Center* hacia el mundo.

Agradezco a la OPS/OMS y particularmente al *Dr. Fernando Lolas Stepke*, Director del Programa Regional de Bioética para América Latina y el Caribe, la oportunidad que me han brindado y manifiesto mi compromiso y mi deseo de colaborar en proyectos futuros”.

Victoria E. Navarrete Cruz
Centro de Investigaciones en Bioética
Universidad de Guanajuato, México