



Puntos de interés:

X Seminario Internacional
"Bioética y Sexualidad"

Palabras de graduación
alumna de la II
Promoción del Magister
en Bioética

Contenido:

Presentación	1
Actividades Académicas	
Notas de interés	2
Eventos de interés	
Conferencias X Seminario Internacional	
Programas	3
Noticias	
Bioética y Biotecnología en la perspectiva CTS	
Palabras de graduación	4

Presentación

Se plantea hoy el interrogante acerca de cuál es el significado y la influencia de la tecnociencia sobre la organización de la vida social humana. La familia tradicional no es ajena a estos cambios que la biotecnología, y en especial en campos específicos de la genética, van modificando el comienzo de la vida humana con formas diferentes de procreación. No es que desaparezca la familia como núcleo de la sociedad sino que se transforma hacia una cultura diferente de la usual, transición que estamos viviendo y que perdurará aún por años.

El hecho más evidente con que se iniciaron estos cambios se relaciona con la separación del placer sexual respecto de la reproducción. Como consecuencia la planificación del número de hijos, de una parte, y de otra la liberación de la mujer, ha propiciado el cambio no sólo de las costumbres sexuales sino la forma misma de la institución familiar, independientemente del juicio moral sobre estos cambios. El cambio de costumbres ha generado nuevas valoraciones morales. El papel que desempeña la bioética con respecto a estas nuevas situaciones creadas por la tecnociencia permite comprender muy bien la integración del

Biotecnología y nuevas tipologías de familias

conocimiento de la vida biológica, cognitiva, y las dimensiones sociales como una red de interacciones. La expresión "*familia artificial*" se viene usando desde 1983 (R. Snowden y D. Mitchell) cuando se publicó un estudio acerca de parejas que solicitaban la inseminación artificial con donante. El término expresa con cierto sentido despectivo desde entonces la denominación para cualquier familia que se constituya mediante técnicas de reproducción asistida. Existen hoy muchas formas no ortodoxas de familias con motivaciones múltiples, varios tipos de padres solteros o separados y multiparentales.

Con la fecundación in vitro (FIV) se inició el cuestionamiento no sólo acerca de la reproducción humana sino además sobre la constitución de la familia tradicional y el matrimonio hasta ahora predominante en la sociedad occidental. A propósito de las técnicas de reproducción asistida y la genética, incluyendo la clonación, se van generando nuevos formatos de familias. Desde la familia extensa pasando por la familia nuclear, desde el concepto hobbesiano de familia como una diminuta monarquía compuesta por el hombre y sus hijos (no menciona a la mujer) o un hombre y sus siervos, o un hombre y sus hijos y sus

siervos juntos, la cuestión económica de productividad para la supervivencia ha sido factor predominante en la constitución familiar. Hoy lo es también, en un contexto diferente en que hombres y mujeres estudian, hombres y mujeres trabajan, por lo cual surge la pregunta de quien se encarga de la crianza de los hijos.

La sexualidad de una persona depende de varios factores interrelacionados como la identidad sexual, el sexo genérico, la orientación sexual y la conducta sexual. Para la reproducción humana aparecen actualmente otros elementos biotecnológicos que permiten la superación de la esterilidad, la donación de gametos, la fecundación in vitro, hasta la posible clonación y el permitir hijos no sólo a las parejas heterosexuales. Algunos de estos temas serán discutidos en el X Seminario Internacional de Bioética de la Universidad El Bosque.

Jaime Escobar Triana M.D.

Mgr. Fil., Mgr. Bioética

Director Programa de Bioética

Bogotá, agosto de 2004

Actividades Académicas (Invitación)

No obstante el rápido y amplio crecimiento de la bioética en el país y en el mundo, hay un tema que no ha recibido suficiente atención dentro de la comunidad de quienes trabajan la bioética: el sexo. El X Seminario Internacional del Programa de Bioética de la Universidad El Bosque que se llevará a cabo los días 3 y 4 de septiembre del año en curso, quiere abrir un nuevo escenario de reflexión bioética, acerca de la importancia, los problemas, el significado y las prácticas de la sexualidad en la tarea por comprender la vida y por hacerla cada vez más posible. Si hay un tema en el que confluyan miradas diferentes y que al mismo tiempo genere reflexiones diversas es, sin lugar a dudas, el de la sexualidad. Se trata de un tema, un campo y una dimensión que merecen la mayor seriedad y profundidad científica y ética. Tal es la finalidad de este X Seminario Internacional sobre Bioética.

NOTAS DE INTERÉS

En el año 2001, la Cámara de Lores de Inglaterra autorizó la clonación de embriones humanos de menos de catorce días con fines terapéuticos y el congreso de los Estados Unidos se pronunció a favor de sancionar una ley para impedir todo tipo de clonación.

En contraste, investigadores de Corea del Sur dijeron haber clonado embriones humanos y extraído de ellos células madre

en un experimento en el que recogieron 242 óvulos. Lograron crear 30 blastocistos. Embriones de etapa inicial que contienen unas 100 células.

La técnica aumenta las esperanzas en cuanto a la posibilidad de terapia génica. Según el Dr. Wook Suk Hwang quien encabezó este trabajo experimental, el uso de estas células será especialmente en

la medicina de transplantes. Como afirma Rudolf Jaenisch, investigador de células madre del Instituto Whitehead de Investigación Biomédica del Cambridge: "el experimento ha demostrado que aunque es posible emplear la técnica en células humanas no tiene un uso práctico en este momento y añadió que hacen falta años de experimentación adicional".



EVENTOS DE INTERÉS

Los días 16-17 de abril de 2004 se llevó a cabo en la Universidad de Miami un seminario cuyo tema central estuvo dedicado a los aspectos éticos en la información tecnológica en salud. En años anteriores estas conferencias han estado a cargo de personajes reconocidos en este campo como: Tom Beauchamp, Baruch Brody,

Dan Clouser, Edmundo Pellegrino. Para una mayor información visitar: [Http://www.miami.edu/ethics2/](http://www.miami.edu/ethics2/)

Los días 8 al 13 de Junio de 2004 en el Kennedy Institute of Ethics, se dictó un curso intensivo dedicado a la bioética. Este curso permitió la participación de profesionales de diferentes disciplinas que en pequeños grupos interdisciplinarios discutieron temas relacionados con la bioética clínica.

Ver en: <http://www.georgetown.edu>

X Seminario Internacional: Bioética y Sexualidad

Conferencias:

3 de septiembre

- Biotecnología y nuevas tipologías de familia.
Jaime Escobar Triana, Mgr. Filosofía. Mgr. Bioética
- Sexualidad y género como asuntos de carácter público. Derechos y política.
Lucía Nieto Huertas M.D. Mgr. Desarrollo Regional, Ph.D.
- Sexualidad y Ecofeminismo
Guillermo Baptiste Biólogo, Mgr.

- Sexualidad y Derechos Humanos
Germán H. Rincón Perfetti Abogado, especialista DDHH
- Bioética, sexualidad y sida
Chantal Aristizabal Tobler M.D. Mgr. Bioética

4 de septiembre

- Sexualidad y psicología evolucionista
Hernán Santacruz M.D. Psiquiatra

- El sexo como expresión de la complejidad de la vida
Carlos Eduardo Maldonado Filósofo. Ph.D.

- La identidad cambiante
Manuel Velandia Filósofo, Sociólogo, Sexólogo.

Panel: La sexualidad y la reproducción como problemas de la bioética
Moderadora:
Chantal Aristizabal Tobler



PROGRAMAS - Maestría en Bioética

El Dr. Jaime Escobar Triana fue postulado a participar en la convocatoria nacional para la segunda versión (2003) del **reconocimiento al Servidor Meritorio de la Educación Superior Colombiana**.

Dicho reconocimiento se hizo en razón a su valiosa labor y aportes a la Educación Superior de nuestro país.

Igualmente ha sido invitado a participar en los siguientes

eventos:

- En la Universidad de la Sabana, participó en el mes de marzo en una mesa redonda dedicada al proyecto de Ley sobre Reproducción Asistida en Colombia.
- En el II Congreso Internacional de Derecho de Familia (Universidad de Antioquia). El tema de la ponencia en dicho evento fue: "*Nuevas propuestas de la bioética*"

frente a la procreación asistida y las nuevas tipologías de familia"

- Asistirá al III Congreso Mundial de Bioética que se llevará a cabo en Cuenca (España) en el mes de septiembre, con la presentación de una ponencia titulada: "*La bioética como puente educativo en la conservación de humedales*"

NOTICIAS

Es grato informar que el Dr. Jaime Escobar Triana ha sido elegido como presidente de la Asociación Nacional Colombiana de Bioética (ANALBE)

El Gobierno de México y la Fundación Panamericana de la Salud y Educación, en cooperación con la OPS crearon la Beca Manuel Velasco-Suárez en Bioética para estimular entre los jóvenes profesores e investigadores el desarrollo de sus capacidades de análisis bioético. El ganador recibirá una beca de \$US 10.000, un certificado al mérito y un viaje con los gastos pagos a la ciudad de Washington DC.

Para mayor información Visitar:

Http: www.paho.org/Spanish/PAHEF/velasco.htm

LIBROS RECOMENDADOS

Bioética y Biotecnología en la perspectiva CTS,

es el título del volumen 22 de la Colección Bíos y Ethos. En este libro se publican las memorias de las conferencias que se llevaron a cabo en el IX Seminario Internacional de Bioética y Biotecnología en la perspectiva CTS. Los artículos son los siguientes:

Biotecnología y medio ambiente: entre temores y espe-

ranzas (Mario Fernando Castro Fernández, Yahayra Bernal González).

Algunos aspectos de la clonación de seres humanos (Jaime Escobar Triana)

Biomedicina o biotecnología aplicada al hombre? (Gilbert Hottois).

Construyendo la evolución. Una defensa fuerte de la bio-

tecnología. (Carlos Eduardo Maldonado).

Bioética, biotecnología y conciencia social (Juan Mendoza Vega).

Una aproximación filosófica a los conceptos de ciencia y naturaleza (Rosalba Durán Forero).

Nanobiotecnología (Jairo E. Márquez).



Bioética y Biotecnología en la perspectiva CTS

Jaime Escobar Triana, Presidente
 Jaime Escobar Triana, Jaime Escobar Triana,
 Gilbert Hottois, Carlos Eduardo Maldonado,
 Juan Mendoza Vega, Rosalba Durán,
 Jairo E. Márquez, D. Gilbert Hottois

COLECCIÓN BIOS Y ETHOS
 VOLUMEN 22

Hemos concluido el segundo ciclo académico de la maestría en bioética, de la universidad El Bosque, constituyéndonos en su segunda promoción de graduados y la decimoprimera de especialistas. Los estudios se han enfocado hacia diferentes vertientes: La clínica, la fundamentación, la pedagógica y la del medio ambiente. Todas confluyen al amplio y riguroso sendero de la ética de la vida. Esta apertura en las fronteras del conocimiento no solo conduce a experiencias profesionales y personales enriquecedoras, sino que además crea nuevos compromisos, muchos de los cuales se encuentran atados a la situación del país. Un país afligido por múltiples circunstancias dolorosas, polarizado por una guerra que desde hace mucho tiempo perdió su norte, convertida en una guerra de perdedores, como lo señala el Dr. Gómez Buendía. La particular circunstancia nacional nos impone un mayor compromiso para quienes somos sus ciudadanos. Tarea que bien puede ser emprendida con herramientas que no siempre son utilizadas, pero por

supuesto siempre vigentes, como la honestidad, la justicia, la solidaridad, el compromiso, el respeto a la vida, al otro, al diferente, es decir, poner en práctica una ética civil, que nos sirva de referente para desplazarnos con responsabilidad y cordura en medio de realidades descuadradas.

La bioética tiene la propiedad de ligar todos estos elementos, pero aun más, a las disciplinas que tienen que ver con la vida y su cuidado, estrecha saberes y surge como una opción de interpretación a la frontera sin fronteras que es la vida, desde los fenómenos naturales más simples hasta la intrincada red del cerebro humano y su comportamiento. Como el hilo de Ariadna que permite orientarnos en el laberinto de la complejidad de la existencia de los seres vivos y sus relaciones entre sí y el universo a su alrededor. La bioética, surge en Colombia por una parte, como la necesidad de dar respuesta a dilemas clínicos que no pueden ser respondidos con el conocimiento de las enfermedades y su terapéutica.

Se gestó en el quehacer médico, en las salas de cuidados intensivos del hospital San Juan de Dios, gracias a la visión y a la sensibilidad del Dr. Jaime Escobar Triana, a través de las discusiones éticas en relación con casos clínicos, sobre el derecho a la muerte digna, acerca de la autonomía del enfermo a decidir sobre su propia vida. Así fue calando en la faena diaria de quienes tenemos la misión de velar por la salud.

Por otro lado, adquiere una visión mucho más amplia y universal, al consolidarse y fundamentarse con otros conocimientos e ideas de otros visionarios, interesados en el desarrollo de las ciencias humanas y biológicas y su relación con las realidades nacionales y los hombres que las generan, que logran darle un carácter multidisciplinario, apoyada en la filosofía, la pedagogía y las ciencias de la vida. Hasta convertirse en lo que es la bioética hoy en nuestro país.

Consuelo Arteaga
Mgr. Bioética

Los programas de Especialización y Maestría en bioética han abierto las inscripciones para el primer periodo académico de 2005.

MAESTRÍA

Duración: 4 Semestres

ÉNFASIS EN LAS SIGUIENTES LINEAS DE INVESTIGACIÓN:

Fundamentación de la bioética

Bioética clínica

Pedagogía y bioética

Bioética y medio ambiente

Título obtenido: MAGÍSTER EN BIOÉTICA

ESPECIALIZACIÓN EN BIOÉTICA

Duración: 2 Semestres

I Semestre: Fundamentación de la Bioética

II Semestre: Bioética Clínica.

Título obtenido: ESPECIALISTA EN BIOÉTICA

REQUISITOS

Poseer título Universitario, lectura comprensiva del idioma de su elección

(Inglés, italiano, francés, alemán) Aprobación del proceso de admisión.

Inscripción en una línea de investigación.

Teléfonos: 2165934-6331368 Ext. 540 - 334

6489036 Fax: 2166233

Correo: bioetica@unbosque.edu.co

Transv. 10 Bis No. 130 B - 59



UNIVERSIDAD EL BOSQUE

POR UNA CULTURA DE LA VIDA, SU CALIDAD Y SU SENTIDO

Con el patrocinio de:



Bioeticav@yahoo.com

Edición:

Yolanda Sarmiento Sarmiento

Constanza Ovalle Gómez