



COMISIÓN NACIONAL DE BIOÉTICA

Catálogo de publicaciones científicas en bioética

Agosto, 2020



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



CONBIOÉTICA



Contenido

| | |
|---|----|
| Presentación..... | 2 |
| Ética de la Investigación | 3 |
| Bioética en la Atención de la Salud..... | 3 |
| Salud mental, neurociencias y neuroética | 4 |
| Dilemas bioéticos al final de la vida y cuidados paliativos | 4 |
| Dilemas bioéticos al inicio de la vida..... | 5 |
| Ética ambiental..... | 5 |
| Ética de las Tecnologías Digitales en Salud..... | 6 |
| Bioética y Enfermería..... | 6 |
| COVID-19 | 7 |
| Recomendaciones CONBIOÉTICA..... | 8 |
| Estante literario..... | 8 |
| La Bioética en la pantalla grande | 10 |

Presentación

El *Catálogo de publicaciones científicas en bioética*, elaborado por el Centro del Conocimiento Bioético, ofrece un recuento mensual de artículos científicos tanto nacionales como internacionales referentes a bioética, salud, tecnologías emergentes, investigación científica y otros temas afines, publicados en revistas indexadas de alto impacto.

El *Catálogo de publicaciones científicas en bioética* tiene como principal objetivo favorecer la divulgación y aportar sustento científico en materia de salud, bioética, derechos humanos y temas afines al quehacer cotidiano de la CONBIOÉTICA, Comisiones Estatales de Bioética, Comités de Bioética Hospitalarios, Comités de Ética de la Investigación y tomadores de decisiones con la finalidad de arraigar e impulsar el conocimiento bioético en la práctica cotidiana.

La información contenida en el *Catálogo de publicaciones científicas en bioética*, así como las opiniones expresadas por los autores no necesariamente reflejan la postura de la Comisión Nacional de Bioética y son meramente informativos, por lo que se recomienda realizar un análisis objetivo del contenido.

Solicita información

La Información vertida en el presente documento, al igual que diversos materiales de consulta en bioética y salud, se encuentran disponibles en la Biblioteca de la Comisión Nacional de Bioética, puede solicitarla a través del [formulario web](#) o a través del correo electrónico: amigosconbioetica@salud.gob.mx.

Ética de la Investigación

[Ethical guidelines for deliberately infecting volunteer with COVID-19](#)

Adair D. Richard

Journal of Medical Ethics: Vol. 46, Núm. 08 (2020)

[The road not mapped: The Neuroethics roadmap on research with nonhuman Primates](#)

L. Syd M Johnson

AJOB Neuroscience: Vol. 11, Núm. 03 (2020)

[Ethics and etiquette in an emergency vaccine trial. The orchestration of compliance](#)

Global Bioethics: Vol. 03, Núm 01 (2020)

[Ethical framework for next-generation genome and epigenome editing](#)

Kyoko Akatsuka, Mitsuru Sasaki-Honda & Tsutomu Sawai

The American Journal of Bioethics: Vol. 20 (2020)

Bioética en la Atención de la Salud

[Adherencia a principios del manejo del dolor establecidos por la OMS en cirugía mayor electiva](#)

Javier Isaac Molina Velásquez & Susana Patricia Erazo Salas

Alerta: Vol. 03, Núm. 2 (2020)

[Propuesta para la elaboración de un protocolo de triaje en el contexto de la pandemia de COVID-19](#)

Eduardo Rivera López, Federico Abal, Romina Rekers, Felicitas Holzer, et al.

Revista de Bioética y Derecho: Núm. 50 (2020)

[The COVID-19 pandemic and human fertility](#)

Aassve, N. Cavalli, L. Mencarini, S. Plach, M. Lici Bacci

Science: Vol: 369, Núm. 6502 (2020)

[Barriers to palliative care in sexual and gender minority patients with cancer: A scoping review of the literature](#)

Kelly Haviland, Chasity Burrow Walter & Susan Newman

Health & Social Care in the Community: Early View

[Surgery during COVID-19 crisis conditions: can we protect our ethical integrity against the odds?](#)

Jack Macleod, Sermed Mezher & Ragheb Hasan

Journal of Medical Ethics: Vol. 46, Núm. 08 (2020)

Salud mental, neurociencias y neuroética

[Demencia y mayores. Análisis de las medidas judiciales de protección](#)

Manuel Ruíz Martínez- Cañavate

Revista Iberoamericana de Bioética: Núm. 03 (2020)

[Mental health before and during the COVID-19 pandemic: a longitudinal probability sample survey of the UK population](#)

Matthias Pierce, Holly Hope, Tamsim Ford, Stephani Hatch, et al.

THE LANCET Psychiatry: online (2020)

[Neuroethics: Fostering Collaborations to Enable Neuroscientific Discovery](#)

Nita Farahany & Khara M. Ramos

AJOB Neuroscience: Vol. 11, Núm. 03 (2020)

[Neuroethics and the BRAIN initiative: Where are we? Where are we going?](#)

Walter J. Koroshetz, Jackie Ward & Christine Grady

AJOB Neuroscience: Vol. 11, Núm. 03 (2020)

Dilemas bioéticos al final de la vida y cuidados paliativos

[La planificación de decisiones anticipadas como estrategia preventiva de conflictos éticos en urgencias y emergencias durante y después de la COVID-19](#)

Silvia Poveda- Moral, Alejandro Bosch-Añcaraz & Anna Falcó-Pegueroles

Revista de Bioética y Derecho: Núm. 50 (2020)

[La soledad de los pacientes con COVID-19 al final de sus vidas](#)

Marta Consuegra- Fernández, Alejandra- Trujillo

Revista de Bioética y Derecho: Núm. 50(2020)

[La objeción de conciencia frente a la eutanasia](#)

Rosa de Jesús Sánchez Barragán

Apuntes de Bioética: Vol. 3, Núm. 1 (2020)

[¿La eutanasia como opción ante el sufrimiento? Una mirada desde la Psiquiatría](#)

Gina Hernández Santillán

Apuntes de Bioética: Vol.03, Núm. 1(2020)

[Supporting the patients with advanced cancer and their family caregivers: what are their palliative care needs?](#)

Gek Phin Chua, Grace Su Yin Pang, Alethlea Chung Pheng Yee, et al.

BMC Cancer: Núm. 20 (2020)

Dilemas bioéticos al inicio de la vida

[Upstream ethical mapping of germline genome editing](#)

Jodi Halpern & David Paolo

The American Journal of Bioethics: Vol. 20 (2020)

[Germline gene editing: minding the past and the future](#)

Inmaculada de Melo-Martin

The American Journal of Bioethics: Vol. 20 (2020)

[Technical Categories and Ethical Justifications: Why Cwik's Approach is the Wrong Way Around for Categorizing Germ-Line Gene Editing](#)

Anthony Wrigley & Ainsley J. Newson

The American Journal of Bioethics: Vol. 20 (2020)

[Artificial womb technology and the choice to gestate ex utero: is partial ectogenesis the business of the criminal law?](#)

Elizabeth Chloe Romanis

Medical Law Review, Vol. 28, Núm 02 (2020)

Ética ambiental

[Deliberación del cambio climático desde la bioética global](#)

Pedro César Cantú Martínez

Revista Iberoamericana de Bioética: Núm. 12 (2020)

[Bioética y educación ambiental como compromiso para la sostenibilidad](#)

Eduardo Sánchez de la Iglesia

Revista Iberoamericana de Bioética: Núm. 12 (2020)

[Everyday Life Ecologies: Crisis, Transitions and the Aesth-Etics of Desire](#)

Dal Gabbo Alice

Environmental Values, Vol. 29, Núm. 04 (2020)

[Bioethics and Environmental Ethics: The Story of the Human Body as a Natural Ecosystem](#)

Zoe-Athena Papalois & Kyriaki-Barbara Papalois

The New Bioethics; Vol. 26, Núm. 02 (2020)

[Going green: decreasing medical waste in a pediatric intensive care unit in the United States](#)

Zelda J. Ghersin, Michael R. Flaherty, Phebe Yager & Brian M. Cummings

The New Bioethics; Vol. 26, Núm. 02 (2020)

Ética de las Tecnologías Digitales en Salud

[Inteligencia Artificial y Big Data como soluciones frente al COVID-19](#)

Jairo Márquez Díaz

Revista de Bioética y Derecho: Núm. 50 (2020)

[The role of online ethics consultation on mental health](#)

Kayoko Ohnishi, Teresa E. Stone, Takashi Yoshiike & Kazuyo Kitaoka

Nursing Ethics: Vol: 27, Núm. 05 (2020)

[Regulating risk of nanomaterials for workers through soft law approach](#)

Halila Faiza Zainal Abidin, Kamal Halil Hassan & Zinataul Ashiquin Zainol

NanoEthics: Vol. 14, Núm. 02 (2020)

[Blueprint for the development and sustainability of national nanosafety centers](#)

Neeraj Shandilya, Effie Marcoulaki, Sven Vercauteren, Hilda Witter, et al.

Nano Ethics: Vol. 14, Núm. 05 (2020)

[“Are we getting the biometric bioethics right?” – the use of biometrics within the healthcare system in Malawi](#)

Maphatso Mwapasa, Kate Gooding, Mose Kumwenda, Marriott Nliwasa & K. Kagasawa

Global Bioethics: Vol. 31, Núm. 01 (2020)

Bioética y Enfermería

[Sensitivity in ethical decision-making: The experiences of nurse managers](#)

Mostafa Roshanzadeh, Zohreh Vanaki & Afsaneh Sadooghiasl

Nursing Ethics: Vol: 27, Núm. 05 (2020)

[Unsafe nursing documentation: A qualitative content analysis](#)

Ali Tajabadi, Fazlollah Ahmadi, Afsaneh Sadooghi Asl, et al.

Nursing Ethics: Vol: 27, Núm. 05 (2020)

[What is ‘moral distress’ in nursing? A feminist empirical bioethics study](#)

Georgina Morley, Caroline Bradbury-Jones & Jonathan Ives

Nursing Ethics: Vol: 27, Núm. 05 (2020)

COVID-19

[La gestión de soportes vitales escasos en contextos de pandemia. Reflexiones acerca de la aplicación de triajes en el marco del COVID-19](#)

Carlos María Romero Casabona & Asier Urruela Mora

Revista de Bioética y Derecho: Núm. 50 (2020)

[La compartición internacional de datos personales relativos a la salud en tiempos de la COVID-19: aspectos éticos y legales para el impulso de la necesaria cooperación](#)

Mikel Recuero Linares

Revista de Bioética y Derecho: Núm. 50(2020)

[Immunogenicity and safety of a recombinant adenovirus type-5-vectored COVID-19 vaccine in healthy adults aged 18 years or older: a randomized, double-blind, placebo-controlled, phase 2 trial](#)

Feng-Cai Zhu, Xu-Hua Guan, Yu-Hua Li, Jin Ying Huang, Tao Jiang, et al.

The Lancet: Vol. 396, Núm. 10249 (2020)

[Bioethics and practical justice in the post-COVID-19 era](#)

Ubaka Ogbogu & Lorian Hardcastle

Developing World Bioethics: Early view (2020)

[Encouraging results from phase 1/2 COVID-19 vaccine trials](#)

Noar Bar-Zeev & William J Moss

THE LANCET: Vol. 396, Núm. 10249 (2020)

[COVID-19 and multisystem inflammatory syndrome in children and adolescents](#)

Li Jiang, Kun Tang, Mike Levien, Omar Irfan, Shaun Morris, Karen Wilson, et al.

THE LANCET Infectious Disease Online (2020)

[Evaluation of the mRNA-1273 Vaccine against SARS-CoV-2 in Nonhuman primates](#)

Kizzmekia Corbett, Barbara Flynn, Kathryn Foulds, Joseph Francica, et al.

The New England Journal of Medicine Online (2020)

[Pharmacogenomics of COVID-19 therapies](#)

Takuto Takahashi, Jasmine Luzum, Melanie Nicol & Palma Jacoboson

Npj Genomic Medicine Online (2020)

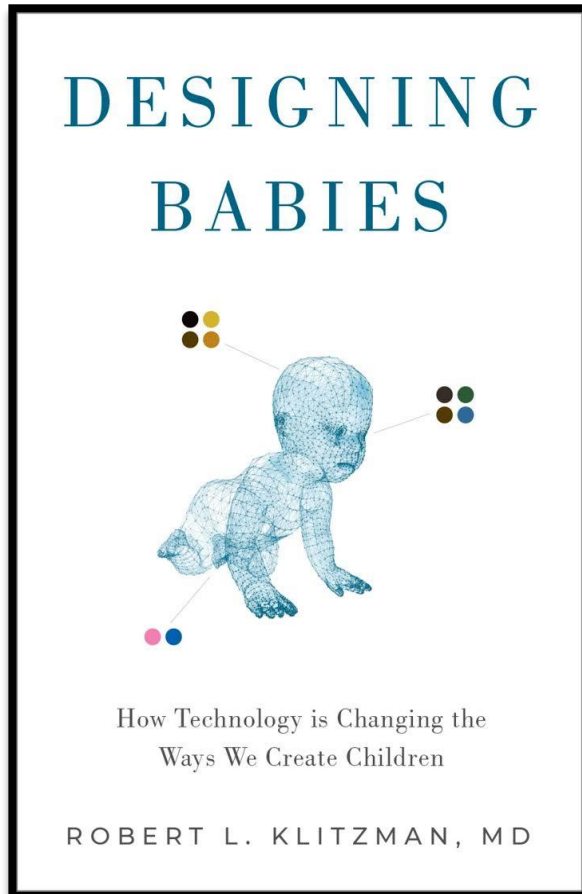
[Adaptive immune responses to SARS-CoV-2 infection in severe versus mild individuals](#)

Fan Zhang, Rui Gan, Ziqui Zhen, Xialoli Hu, Xiang Li, Fenxia Zhou. et al.

Signal Transduction and Targeted Therapy: Vol. 05

Recomendaciones CONBIOÉTICA

Estante literario



Reseña Designing Babies- How Technology is changing the way we create children

-Eleanor Taylor (2020), Bio News

El campo de la reproducción asistida ha evolucionado a un ritmo acelerado durante los últimos 40 años y los pacientes de fertilidad se enfrentan ahora a una gran cantidad de opciones de tratamiento. Los pacientes deben decidir qué clínica de fertilidad usar, qué tratamiento optar, si pagar por los complementos del tratamiento de fertilidad, si examinar sus embriones para detectar anomalías genéticas, si congelar todos sus embriones, si transferir un embrión o dos, si cambiar su estrategia de tratamiento y, en última instancia, si suspender el tratamiento por completo.... ([continuar leyendo](#))

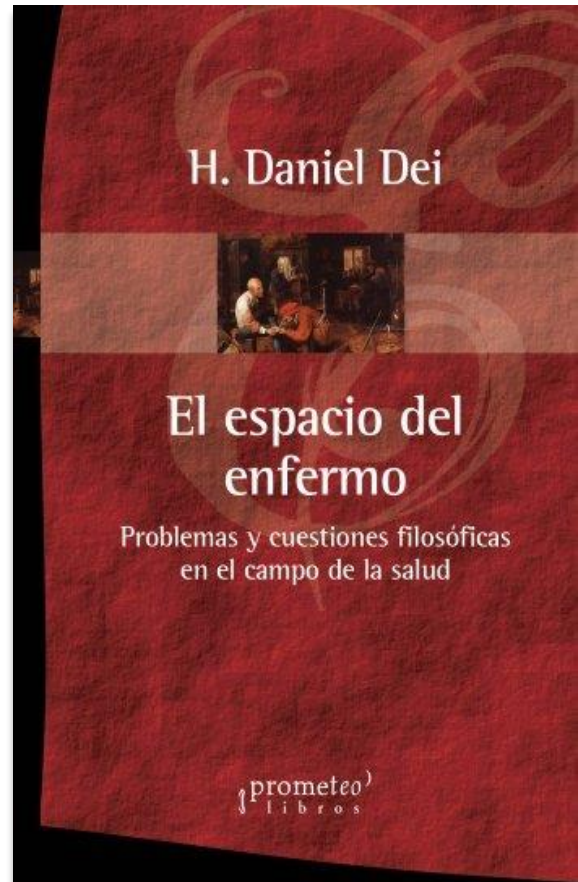


Reseña El espacio del enfermo.
Problemas y cuestiones filosóficas en el
campo de la salud

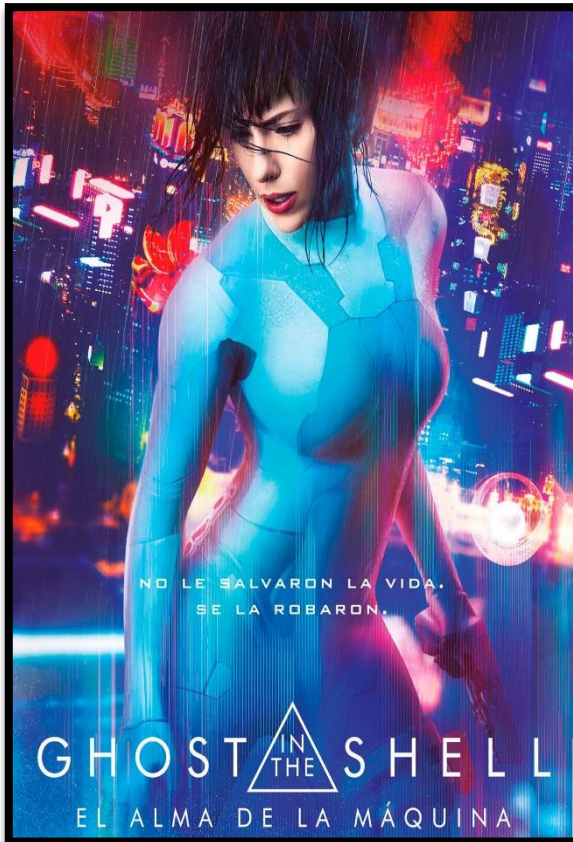
-Hugo Federico Azraqui, Revista
Redbioética- UNESCO

El libro de H. Daniel Dei está dividido en dos partes. En la primera de ellas el autor, de larga trayectoria de trabajo y reflexión en el campo de la salud, reúne una serie de ensayos y conferencias dictados entre los años 2007 y 2018.

Desde una perspectiva filosófica humanista desarrolla y fundamenta conceptualmente en esos textos una visión propia y una propuesta particular para el campo de cuestiones abordado. En forma clara y amena toca conceptos complejos y centrales para la salud pública. Se puede destacar entre estos el concepto de “espacio del enfermo” que da título a la obra. Se trata del lugar de la experiencia singular con cada enfermo que da sentido y permite la comprensión de toda la práctica... ([continuar leyendo](#))



La Bioética en la pantalla grande



La vigilante del futuro: Ghost in the Shell

Es una película dirigida por Rupert Sanders basada en el manga de Masamune Shirow, se estrenó en la pantalla grande en 2017.

En un Japón futurista la joven Motoko Kusanagi, es la líder del grupo operativo de élite, cuyo objetivo es luchar contra el ciberterrorismo y los crímenes tecnológicos. Pero, después de una peligrosa misión, el cuerpo de Kusanagi queda dañado, siendo sometida a una operación quirúrgica para trasplantar su cerebro en un cuerpo robótico. Este nuevo cuerpo artificial le permitirá ser capaz de realizar hazañas sobrehumanas especialmente requeridas para su trabajo.

Este filme explora el [transhumanismo](#) en el cual se busca mejorar las capacidades físicas, intelectuales y psíquicas de la especie humana mediante la aplicación de nuevas tecnologías con la finalidad de eliminar todos los aspectos indeseables de la condición humana.

Directorio

Secretaría de Salud - CONBIOÉTICA

Dr. Jorge Alcocer Verla
Secretario de Salud

Edén González Roldán
Director de Administración y Finanzas

Areli Cerón Sánchez
Directora de Comités de Bioética

Berenice Cruz Maya
Directora de Desarrollo Institucional

Raúl Jiménez Piña
Director del Centro de Conocimiento
Bioético

Elaboración y revisión de contenido

Karla Nallely Rosas Chelius
Departamento de Servicios de
Información

José Carlos Robles Garnica
Soporte Administrativo B



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

