

FERNANDO LOLAS, ÁLVARO QUEZADA Y EDUARDO RODRÍGUEZ (Editores)
Investigación en salud. Dimensión ética.

Centro Interdisciplinario de Estudios en Bioética (CIEB), Universidad de Chile, 2006, 390 pp.

El Centro Interdisciplinario de Estudios en Bioética (CIEB) de la Universidad de Chile, en conjunto con el Programa de Bioética de la Organización Panamericana de la Salud OPS/OMS, acaban de publicar un manual de ética de la investigación en salud. El volumen reúne contribuciones de miembros académicos del CIEB, de alumnos del Programa Internacional de Ética de la Investigación Biomédica y Psicosocial, auspiciado por el Fogarty International Center, de los *National Institutes of Health* (USA), y de investigadores y académicos de más de siete países latinoamericanos. Los editores del libro son el Dr. Fernando Lolas, Director del Programa de Bioética OPS/OMS, Álvaro Quezada, encargado de publicaciones de dicho Programa, y Eduardo Rodríguez Yunta, coordinador del Programa de Ética de la Investigación ya señalado.

El libro aborda tópicos de ética de la investigación, con capítulos sobre ciencias sociales, salud pública, funciones de los comités de ética, normas legales en países latinoamericanos, confidencialidad, odontología, trabajo con animales de laboratorio, estudios multicéntricos, conflictos de interés y ética de la publicación científica, entre otros. En definitiva, la mayor parte de las cuestiones actualmente en debate en bioética sobre la investigación científica y biomédica. Incluye, además, pautas y declaraciones de indiscutida vigencia. Cuenta con una bibliografía relevante, fuentes de referencia y una lista de instituciones y recursos investigativos que incrementan su utilidad.

El volumen está dirigido—en palabras de Fernando Lolas, “a manera de prólogo”—“a investigadores latinoamericanos que deseen una orientación en algunos debates actuales sobre control y regulación de su trabajo. También a estudiantes que inician una carrera académica y precisan conocer los fundamentos de la competitividad y legitimidad que caracterizan el ambiente internacional. Los directivos de instituciones académicas y los miembros de comités de ética encontrarán aquí material para reflexionar y decidir (...) Aspiramos a que legisladores y políticos mediten sobre las consecuencias de la investigación científica, aunque su nivel no sea comparable al de países más prósperos”.

Organizado en diecinueve capítulos, presenta, en primer lugar, una introducción de la historia y el presente de la bioética, como disciplina de diálogo ético creativo. A continuación, se analizan los tipos de investigación científica y, en especial, la desarrollada con seres humanos en el contexto social de los países en desarrollo. Se muestra una breve historia de la ética de la investigación con seres humanos, las normas legales existentes, tanto para la investigación como para los comités de ética de la investigación científica, y la situación actual de estos últimos en los países latinoamericanos y del Caribe.

Como aspectos más concretos, se revisa la ética de la salud pública y de la investigación en ciencias sociales, que supone una buena novedad en este tipo de estudios, pues ha estado muy centrada en las ciencias biomédicas y, sobre todo, en el ámbito clínico. Se incluyen también—entre otros— estudios sobre la investigación en genética humana, los ensayos clínicos, la investigación con embriones humanos o la que se realiza con poblaciones más vulnerables, como menores de edad, mujeres, adultos mayores, enfermos terminales o personas infectadas con VIH/SIDA.

Se trata, en definitiva, de un repaso bastante completo a la mayoría de las cuestiones éticas debatidas en el campo de la investigación en salud. Con análisis bien fundados, con una muy buena utilización de la bibliografía más reciente. Aunque no sea la intención de los propios autores, es, en efecto, el primer manual sobre ética de la investigación en salud editado en Latinoamérica. Será de gran utilidad en la formación de profesionales relacionados con la salud y, también, en el debate público sobre estos temas, tan necesitado de reflexión, de altura académica y de diálogo constructivo.

Es de agradecer que editores y autores hayan puesto al alcance de todos los resultados de los trabajos e investigaciones realizadas en el Programa Internacional de Ética de la Investigación. Tiene gran importancia que el debate en bioética se desarrolle en un nivel académico y de investigación; muchas veces las tesis de alumnos de maestrías o posgrados, o los trabajos de investigación realizados en las universidades, se difunden en un ámbito muy reducido. Todos necesitamos este aporte de estudios de calidad que mejoren nuestra perspectiva de cuáles son los problemas bioéticos reales en nuestros países latinoamericanos, para conseguir un debate más útil. En palabras de Fernando Lolas: “las consecuencias éticas, económicas o culturales (de la investigación) no respetan fronteras y afectan por igual a los habitantes de todas las naciones, pobres y ricas, desarrolladas o en desarrollo. Y anticipar desafíos y debates es elemental cautela, no lujo prescindible”.

Francisco León Correa