
Prefacio

ESCRIBIR UN LIBRO DE BIOÉTICA, ES ESCRIBIR UN LIBRO PARA una nueva disciplina. Las cosas que hemos hecho (y hacemos) trascienden las paredes de nuestros laboratorios y ya no pueden, ni deben, ser resueltas en ese marco estrecho. Este libro es una nueva búsqueda, desde la ciencia, desde nuestra cultura latina, desde el sur de América. Cada capítulo de este libro, intenta ser un punto de partida para la reflexión sobre los impactos que el avance de las ciencias biológicas y de la biotecnología traerá sin duda y que habrá que resolver. Cuando el Prof. Van Rensselaer Potter publica en 1971 el primer libro de bioética, lo llamó *Bioética: un puente hacia el futuro*. Ese futuro ya está aquí. Es por eso que este libro, *El paso del Rubicón – Bioética para el siglo XXI*, describe los dilemas éticos a que nos enfrentamos al cruce de un puente con consecuencias trascendentales.

Los capítulos 1 y 2 son un acercamiento a qué es y qué significa la bioética hoy, así como una introducción a distintas corrientes filosóficas que se acercan a la bioética. El capítulo 3, sobre la ética del investigador, discute la ciencia en el mundo actual a la luz de una ética que considera la ciencia como una actividad humana, en base a la ética de quienes fundaron nuestra profesión en la antigua Grecia. Los capítulos 4 al 7 discuten temas de suma importancia en el campo de la bioética actual (Proyecto Genoma Humano, Clonación, Terapia Génica, las células “madres”). El capítulo 8 pregunta por el sentido de la vida a la luz de los temas y dilemas tratados en este libro.

La comprensión de lo que la ciencia verdaderamente es y lo que puede ofrecernos, será fundamental para las decisiones que debemos tomar y los valores que pretendamos defender. En este camino, la ciencia y la filosofía deben trabajar juntas: el tremendo impacto que tendrán los avances de las ciencias biológicas en el mundo venidero, hace hoy imprescindible derribar el muro que las separa. Solo así será posible dar a las nuevas generaciones nuevas razones para creer en la dignidad de la persona humana.

Juan Cristina

Laboratorio de Virología Molecular
Centro de Investigaciones Nucleares
Facultad de Ciencias – Universidad de la República
Montevideo – Octubre 2006