

Monsieur Hubert Doucet

Hubert Doucet est professeur associé de bioéthique à la Faculté de théologie et de sciences des religions de l'Université de Montréal. Il est détenteur d'un doctorat de l'Université de Strasbourg (1967) et a enseigné à l'Université Saint-Paul d'Ottawa de 1981 à 1996. De 1997 à 2008, il a été professeur aux facultés de médecine et de théologie ainsi que responsable des Programmes de bioéthique de l'Université de Montréal. Il siège au Comité scientifique permanent, santé et service sociaux, de l'INESSS, au Comité national d'éthique sur le vieillissement de même qu'à l'Observatoire Vieillesse et Société.

Il a publié quelques livres dont *Mourir* (1988), *Death in a Technological Society* (1992), *Au pays de la bioéthique; l'éthique biomédicale aux Etats-Unis* (1996), *Les promesses du crépuscule : réflexions sur l'euthanasie et l'aide médicale au suicide* (1998), *L'éthique de la recherche Guide pour le chercheur en sciences biomédicales* (2002), *Soigner dans un centre d'hébergement. Repères éthiques* (2008) et en collaboration avec Jean-Marc Larouche et Kenneth Melchin, il a co-dirigé *Ethical Deliberation in Multiprofessional Health Care Teams* (2001). En septembre 2014, il publie *L'éthique clinique Pour une approche relationnelle dans les soins* aux Presses de l'Université de Montréal.

En 1999, il recevait le prix *Communication et société* pour son livre *Les promesses du crépuscule*. En 2003, il était le premier récipiendaire de la *Médaille Abyann Lynch* en bioéthique de la Société royale du Canada. En 2005, il a reçu le *Lifetime Achievement Award* de la Société canadienne de bioéthique. En 2009, l'Université de Sudbury lui a octroyé un doctorat *honoris causa*.

Tout au long de sa carrière, ses recherches ont cherché à privilégier le dialogue dans le champ de la bioéthique, que ce soit entre les professionnels de la santé et les patients, les chercheurs et les sujets de recherche, les membres des équipes multidisciplinaires, les citoyens et les promoteurs du développement biotechnologique, principalement en génomique.

English version

Hubert Doucet (BA, Université de Montréal, 1958; MA, University of Ottawa, 1963; Doctorate, religious studies, Université Marc Bloch Strasbourg, 1967) chairs the Bioethics Committee, University Hospital Sainte-Justine in Montréal and is a member of its Clinical Ethics Unit. He is Associate Professor of Bioethics at the Faculty of Theology and Religious Studies at the University of Montreal.

He was professor of bioethics at Saint Paul University in Ottawa from 1981 to 1996. From 1997 to 2008, he was director of the Bioethics Programs at Université de Montréal. He serves on the Ethics Commission, Science and Technology of Québec and the Scientific Committee of the Institut national d'excellence en santé et en services sociaux (INESSS).

He has published several books, including *Mourir* (1988), *Death in a Technological Society* (1992), *Someone I love is dying... euthanasia?* (1992), *Au pays de la bioéthique; l'éthique biomédicale aux Etats-Unis* (1996), *Les promesses du crépuscule : réflexions sur l'euthanasie et l'aide médicale au suicide* (1998), *L'éthique de la recherche* (2002), *Soigner dans un centre d'hébergement. Repères éthiques* (2008), *L'éthique Clinique Pour une approche relationnelle dans*

les soins (2014). With Jean-Marc Larouche and Kenneth Melchin, he has edited *Ethical Deliberation In The Field Of Chronic Illness; From Implicit To Explicit Ethic* (2001).

In 1999, he was awarded the prize *Communication et société* for his book *Les promesses du crépuscule* on euthanasia. In 2003, he was the first to receive the *Abyann Lynch Medal* of the Royal Society of Canada. In 2005, he received the *Lifetime Achievement Award* of the Canadian Bioethics Society. In 2009, the University of Sudbury awarded him an honorary doctorate.

Throughout his career, his research has sought to promote dialogue within the field of bioethics, whether between health professionals and patients, researchers and research subjects, members of multidisciplinary teams, citizens and those promoting technological development, particularly in genomics.