

**Dr. Bernstein** has been President & CEO of CIFAR since 2012, responsible for developing and leading the institute's overall strategic direction. He is one of Canada's leading scientists and was an early champion of women in science and young scientists.

After receiving his PhD from the University of Toronto and following postdoctoral work at the Imperial Cancer Research Fund in London, Dr. Bernstein joined the Ontario Cancer Institute. In 1985, he joined the Samuel Lunenfeld Research Institute, was named its Associate Director in 1988 and served as Director of Research from 1994 to 2000. In 2000, he was asked to become the founding President of the Canadian Institutes of Health Research (CIHR), Canada's federal agency for the support of health research. In that capacity, he led the transformation of health research in Canada. In 2010, Bernstein became Executive Director of the Global HIV Vaccine Enterprise in New York, an international alliance of researchers and funders charged with accelerating the search for an HIV vaccine.

Author of over 225 scientific publications, Alan made landmark contributions to the study of stem cells, blood cell formation (hematopoiesis), and cancer. He chairs or is a member of advisory and review boards in Canada, the U.S., U.K., Italy, and Australia. He serves as co-chair of the Scientific Advisory Committee for Stand Up 2 Cancer Canada, is a member of the Sabin-Aspen Vaccine Science and Policy Group, and the Scientific Advisory Committee of the Bill and Melinda Gates Foundation. In May 2020 he was appointed to Canada's COVID-19 Vaccine Task Force and in February 2021, he was appointed Chair of the Variants of Concern, Scientific Advisory Council.



**Alan Bernstein, O.C. PhD FCAHS  
FRSC**

Président et chef de la direction du CIFAR depuis 2012, **Dr Alan Bernstein** est chargé de définir et de diriger l'orientation stratégique globale de l'Institut. Il compte parmi les plus grands scientifiques du Canada et a été l'un des premiers à défendre les intérêts des femmes en science et des jeunes scientifiques.

Après l'obtention d'un doctorat de l'Université de Toronto et un stage postdoctoral au Imperial Cancer Research Fund à Londres, M. Bernstein s'est joint à l'Institut ontarien du cancer. En 1985, il s'est joint à l'Institut de recherche Samuel Lunenfeld; en 1988, il a été nommé directeur adjoint et, de 1994 à 2000, il a occupé le poste de directeur de la recherche. En 2000, on lui a demandé de devenir le président fondateur des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), l'organisme fédéral de soutien de la recherche en santé du Canada. À ce titre, il a piloté la transformation de la recherche en santé au Canada. En 2010, M. Bernstein a été nommé directeur général de la Global HIV Vaccine Enterprise à New York, une alliance internationale de chercheurs et de bailleurs de fonds dont le mandat est d'accélérer la recherche d'un vaccin contre le SIDA.

Auteur de plus de 225 publications scientifiques, il a fait des contributions majeures à l'étude des cellules souches, de la formation des globules rouges (hématopoïèse) et du cancer. Il est président ou membre de divers comités consultatifs et d'examen au Canada, aux États-Unis, au Royaume-Uni, en Italie et en Australie. Il est coprésident du comité consultatif scientifique de Stand Up 2 Cancer Canada, et membre du Sabin-Aspen Vaccine Science and Policy Group et du comité consultatif scientifique de la Fondation Bill et Melinda Gates. En mai 2020, il a été nommé au Groupe de travail canadien sur les vaccins contre la COVID-19 et, en février 2021, il a assumé la présidence du Conseil consultatif sur les variants préoccupants.