



Dr. Gregor Reid, Distinguished Professor Emeritus, Western University

Gregor Reid is a Fellow of the Royal Society of Canada and Canadian Academy of Health Sciences, and Distinguished Professor Emeritus at Western University.

Born and raised in Scotland, he did his PhD in New Zealand and immigrated to Canada in 1982. His research has focused on the role of beneficial microbes in the health of humans and other life forms. He has produced 32 patents, 622 peer-reviewed publications cited over 81,000 times, has a Google Scholar H index of 135 and has given over 650 talks in 54 countries. He was ranked #3 of Microbiology Scientists in Canada in 2022 by www.research.com. In 2001, he chaired the UN/WHO Expert Panel that defined the term probiotic and helped establish the International Scientific Association for Probiotics and Prebiotics. In 2004, he pioneered the use of probiotic yoghurt in East Africa as a means for women to create microenterprises that by 2019 reached 260,000 adults and children weekly.

Of his many accolades, he received an Honorary Doctorate from Orebro University, Sweden, a Distinguished Alumni award from Massey University, New Zealand, the Canadian Society for Microbiologists Career Award and the Dr Rogers Prize for Complementary and Alternative Medicine.

He has published a book, “Probiotics: A story about hope” that reached #1 on Amazon’s books for women’s health and led to a Rich Roll Podcast that has gained over 111,000 views. He has also published eight crime novels under the pseudonym John G Lesley.

Dr Gregor Reid, professeur distingué émérite, Western University

Gregor Reid est fellow de la Société royale du Canada et de l’Académie canadienne des sciences de la santé, ainsi que professeur distingué émérite à Western University.

Né et élevé en Écosse, il a obtenu son doctorat en Nouvelle-Zélande et a immigré au Canada en 1982. Ses recherches portent sur le rôle des microbes bénéfiques dans la santé humaine et celle d’autres formes de vie. Il est l’auteur de 32 brevets et de 622 publications évaluées par les pairs, citées plus de 81 000 fois, possède un indice H Google Scholar de 135 et a donné plus de 650 conférences dans 54 pays. En 2022, il a été classé au 3e rang des microbiologistes au Canada par www.research.com.

En 2001, il a présidé le groupe d’experts ONU/OMS qui a défini le terme « probiotique » et a contribué à la création de l’International Scientific Association for Probiotics and Prebiotics. En 2004, il a été un pionnier de l’utilisation du yogourt probiotique en Afrique de l’Est comme moyen pour les femmes de créer des microentreprises, initiative qui, en 2019, rejoignait chaque semaine 260 000 adultes et enfants.

Parmi ses nombreux honneurs, il a reçu un doctorat honorifique de l’Université d’Örebro en Suède, un prix Distinguished Alumni de l’Université Massey en Nouvelle-Zélande, le prix de carrière de la Société canadienne de microbiologie ainsi que le Dr Rogers Prize for Complementary and Alternative Medicine.

Il a publié un livre, *Probiotics: A story about hope*, qui a atteint la première place sur Amazon pour les ouvrages sur la santé des femmes et a mené à une entrevue sur le Rich Roll Podcast ayant cumulé plus de 111 000 vues. Il a également publié huit romans policiers sous le pseudonyme John G. Lesley.