



MEDAILLES D'HONNEUR DU CIRC

Les médailles d'honneur du CIRC reconnaissent et récompensent les travaux de chercheurs dont les études ont contribué de façon exceptionnelle à améliorer notre compréhension de la biologie ou de l'épidémiologie du cancer.

Le 9 janvier 2018, la médaille d'honneur du CIRC a été décernée au Dr Reza Malekzadeh (Université des sciences médicales de Téhéran, République islamique d'Iran) qui a donné la 11^{ème} conférence Richard Doll intitulée « *Opium as a carcinogen: new insights from the Golestan Cohort Study* ».

Au cours de sa soixantième session (16–18 mai 2018), le Conseil de Direction du CIRC a décerné la médaille d'honneur du CIRC au Dr Christopher P. Wild en reconnaissance des services rendus au Centre durant son mandat de Directeur de 2009 à 2018. Il a également conféré au Dr Wild le titre de Directeur émérite pour le remercier d'avoir contribué de façon exceptionnelle à renforcer le rôle et la réputation du Centre dans la promotion et la coordination des collaborations internationales pour la recherche sur le cancer.

Dans le cadre des conférences CIRC « Cancer et Société », des intervenants de renom sont également invités à présenter de façon accessible à tout le personnel du Centre, scientifique ou non, l'intérêt considérable de la recherche sur le cancer pour la société.

Le Professeur Daniel R. Fagin (*New York University*, Etats-Unis) a ainsi donné la cinquième conférence du CIRC « Cancer et Société » intitulée « *From Toms River to today: science, spin, and storytelling in dark times* », le 6 février 2018, pour marquer la Journée mondiale contre le cancer (4 février).

Le Docteur Groesbeck Parham (*University of North Carolina at Chapel Hill*, Etats-Unis) a donné la sixième conférence du CIRC « Cancer et Société » intitulée « *Catalysing a shift in cancer control in a low-resource setting by using what's available* », le 4 février 2019 (Journée mondiale contre le cancer).



Dr Reza Malekzadeh



Dr Groesbeck Parham

CONFÉRENCES ROGER SOHIER

- 1993 Gérard Orth (Institut Pasteur, Paris) – *Papilloma virus and human cancer*
- 1994 Guy Blaudin de Thé (Institut Pasteur, Paris) – *Epidémiologie moléculaire des rétrovirus oncogènes*
- 1995 Richard Peto (Oxford University, Royaume-Uni) – *Avoidance of premature death*
- 1996 Dirk Bootsma (Erasmus University, Rotterdam, Pays-Bas) – *DNA repair: maintaining nature's perfection*
- 1997 Luca Cavalli-Sforza (Stanford University, Etats-Unis) – *Gènes, peuples, langues, cultures*
- 1998 Charles Weissmann (Université de Zurich, Suisse) – *Biology and transmission of prion diseases*
- 1999 Jan Pontén (Uppsala University, Suède) – *Sunlight and skin cancer: new insights*
- 2000 Richard Klausner (National Cancer Institute, Bethesda, Etats-Unis) – *The war on cancer: where we are and where research is taking us*
- 2001 Oliver Brüstle (Institut de neuropathologie, Université de Bonn, Allemagne) – *Embryonic stem cells: basic concepts and therapeutic applications*
- 2002 Jeffrey Koplan (Centers for Disease Control, Atlanta, Etats-Unis) – *Bioterrorism and public health preparedness*
- 2003 Paul Kleihues (Directeur du CIRC) – *Poverty, affluence and the global burden of cancer*
- 2004 Umberto Veronesi (Istituto Europeo di Oncologia, Milan, Italie) – *Breast cancer management and care: current results and future perspectives*
- 2005 David Lane (University of Dundee, Royaume-Uni) – *p53 and human cancer: the next 25 years*
- 2006 Georg Klein (Karolinska Institutet, Suède) – *Viral contributions to tumorigenesis*
- 2007 Mariano Barbacid (Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas, Espagne) – *Ras genes, Ras oncogenes and cancer*
- 2008 Jan Hoeijmakers (Rotterdam, Pays-Bas) – *Genome maintenance and the link with cancer and ageing*
- 2009 Harald zur Hausen (Centre allemand de recherche sur le cancer, DKFZ, Heidelberg) – *The search for infectious agents in human cancers*
- 2010 Gerald N. Wogan (Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, Etats-Unis) – *Aflatoxins and human liver cancer*
- 2011 Robert A. Smith (American Cancer Society, Etats-Unis) – *The challenge and potential of early detection to reduce the global burden of cancer*
- 2012 John D. Potter (University of Washington, Seattle, Etats-Unis et Massey University, Wellington, Nouvelle-Zélande) – *Nutrition, environment, development, and cancer: casting a wider net*
- 2013 Harold Varmus (National Cancer Institute, Maryland, Etats-Unis) – *Promoting the discovery and application of knowledge about cancer*

CONFÉRENCES RICHARD DOLL

- 2004 Richard Doll (Londres, Royaume-Uni) – *Fifty years follow-up of British doctors*
- 2005 Brian MacMahon (Needham, Massachusetts, Etats-Unis) – *Epidemiology and the causes of breast cancer*

- 2006 Joseph Fraumeni Jr (National Institutes of Health, Etats-Unis) – *Genes and the environment in cancer causation: an epidemiologic perspective*
- 2007 Dimitrios Trichopoulos (Harvard School of Public Health, Etats-Unis) – *Breast cancer: epidemiology and etiology*
- 2008 Sir Richard Peto (Oxford, Royaume-Uni) – *Halving premature death*
- 2009 Nubia Muñoz (Instituto Nacional de Cancerología, Colombie) – *From etiology to prevention: the case of cervical cancer*
- 2010 Julian Peto (London School of Hygiene & Tropical Medicine et Institute of Cancer Research, Royaume-Uni) – *Future cancer mortality due to past and continuing worldwide asbestos use*
- 2011 You-Lin Qiao (Chinese Academy of Medical Sciences & Peking Union Medical College, Chine) – *Implementation of cancer screening and prevention in China – evidence and reality*
- 2012 Walter C. Willett (Harvard School of Public Health, Etats-Unis) – *Diet and cancer: a three-decade follow-up*
- 2013 Pelayo Correa (Vanderbilt University Medical Center, Nashville, Etats-Unis) – *The gastric precancerous cascade*
- 2018 Reza Malekzadeh (Université des sciences médicales de Téhéran, République islamique d'Iran) – *Opium as a carcinogen: new insights from the Golestan Cohort Study*

CONFÉRENCES CIRC

- 2005 Tadao Kakizoe (National Cancer Center, Tokyo, Japon) – *Bladder cancer: a model of human cancer determined by environmental factors and genetics*
- 2006 Ketayun Dinshaw (Tata Memorial Hospital, Inde) – *Cancer treatment and control*
- 2007 LaSalle D. Leffall au nom de l'Ambassadrice Nancy G. Brinker (Komen Foundation, Etats-Unis)
- 2008 Maurice Tubiana (Paris, France) – *La prévention des cancers, de l'analyse scientifique des données à la prise en compte des facteurs psychosociologiques*

CONFÉRENCES CIRC « CANCER ET SOCIÉTÉ »

- 2012 David Michaels (Department of Labor and Occupational Safety and Health Administration, Etats-Unis) – *Research is necessary but not sufficient: challenges in preventing occupational and environmental cancer*
- 2014 Michael G. Marmot (University College London, Royaume-Uni) – *Fair society, healthy lives*
- 2015 W. Philip T. James (London School of Hygiene & Tropical Medicine, Royaume-Uni) – *Cancer prevention: the challenge of dietary change and obesity*
- 2017 Karin Holm (Porte-parole des patients pour la recherche sur le cancer et le traitement) – *Patient power for better research: I can, we can*
- 2018 Daniel R. Fagin (New York University, Etats-Unis) – *From Toms River to today: science, spin, and storytelling in dark times*
- 2019 Groesbeck Parham (University of North Carolina at Chapel Hill, Etats-Unis) – *Catalysing a shift in cancer control in a low-resource setting by using what's available*

CELEBRATIONS DU 50^{ÈME} ANNIVERSAIRE DU CIRC, 15 MAI 2015

Son Altesse Royale la Princesse Dina Mired de Jordanie (*King Hussein Cancer Center*, Jordanie) – *Caring for cancer patients in developing countries*

Son Altesse Royale la Princesse Lalla Salma du Maroc (Fondation Lalla Salma, Maroc) – La lutte contre le cancer en Afrique du Nord

CONFERENCE SCIENTIFIQUE DU 50^{ÈME} ANNIVERSAIRE DU CIRC, 7–10 JUIN 2016

Elizabeth Blackburn (*Salk Institute for Biological Studies*, États-Unis) – *Telomeres, biology, and cancer*

Lynette Denny (*Groote Schuur Hospital et University of Cape Town*, Afrique du Sud) – *Screening and early detection of cervical cancer in Africa*

SOIXANTIÈME SESSION DU CONSEIL DE DIRECTION DU CIRC, 16–18 MAI 2018

Christopher P. Wild (Directeur du CIRC) a reçu le titre de Directeur émérite