

Chair/Chief, Department of Pediatrics, CHU Sainte-Justine and Faculty of Medicine at the Université de Montréal
Cercle de Sainte-Justine DOHaD Research Chair
Professor, Department of Pediatrics (Division of Neonatology)
Faculty of Medicine, Université de Montréal

Dr. Nuyt is a neonatologist at CHU Ste-Justine, Université de Montréal. She received her medical degree and pediatric residency training at the Université de Sherbrooke (QC, Canada), and her subspecialty in Neonatal-Perinatal medicine from McGill University. Supported by the Medical Research Council of Canada, she pursued a research fellowship at the University of Iowa and at the College de France-INSERM. She was appointed (98) at the CHU Sainte Justine – Université de Montréal, where she is currently senior clinician-scientist. Her research is supported by the Canadian Institutes of Health Research and the Heart and Stroke Foundation of Canada.

Dr Nuyt's studies examine mechanisms of developmental programming of hypertension and cardiovascular dysfunction in children and adults who were born very preterm. Her translational research program spans from experimental animal work, to clinical as well as epidemiological studies.

She is an active board member of scientific societies (DOHaD Canada, International Society for Hypertension) and a member of several grant peer-review committees (CIHR, HSF, FRQS). She has been awarded numerous prizes for her work and enjoys mentoring trainees and early career faculty.



Anne Monique Nuyt, MD

Cheffe, Département de pédiatrie, Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine (CHUSJ) et Faculté de médecine de l'Université de Montréal

Titulaire de la Chaire du Cercle de Sainte-Justine en origines développementales de la santé et des maladies
Professeure, Département de pédiatrie (Division de néonatalogie)
Faculté de médecine, Université de Montréal

La D^{re} Nuyt est néonatalogiste au CHU Sainte-Justine, affilié à l'Université de Montréal. Elle a obtenu son doctorat en médecine et a fait sa résidence en pédiatrie à l'Université de Sherbrooke (Québec, Canada). Elle a une sous-spécialité en médecine néonatale-périnatale obtenue à l'Université McGill. Aidée financièrement par le Conseil de recherches médicales du Canada, elle a suivi un programme de recherche à l'Université de l'Iowa et au Collège de France-INSERM. Elle a été nommée au CHU Sainte-Justine (Université de Montréal) en 1998, où elle occupe actuellement le poste de clinicienne-chercheuse principale. Sa recherche est financée par les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC) et la Fondation des maladies du cœur et de l'AVC du Canada (FMCA). Les travaux de la D^{re} Nuyt portent sur les mécanismes de programmation développementale de l'hypertension artérielle et du dysfonctionnement cardiovasculaire chez les enfants et les adultes nés bien avant terme. Son programme de recherche translationnelle va du travail expérimental sur des animaux aux études cliniques et épidémiologiques. Elle siège au conseil d'administration de diverses sociétés scientifiques (DOHaD Canada, International Society for Hypertension) et est membre de comités d'évaluation par les pairs (IRSC, FMCA, FRQS). Elle a reçu de nombreux prix pour son travail et aime encadrer des stagiaires et des professeurs en début de carrière.