

Atlantic Health Sciences Corporation
Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique

NEWS AT AHSC

Sussex News

May 2006

Kiwanis home show a success

Staff members from Sussex Health Centre maintained a booth at the Kiwanis Home Show April 28th to 30th at the 8th Hussars Arena. "The event itself was a wonderful success and we were pleased to have the Sussex Health Centre represented," said Sandy Stanley, Facility Administrator at Sussex Health Centre. People who visited the home show stopped by the Sussex Health Centre's booth to learn more about the programs and services offered there.

"We demonstrated the new Waveflex in Occupational Therapy," continued Stanley. "Visitors also had the opportunity to view a DVD on the importance of colonoscopy as part of maintaining good health." Sussex Health Centre Foundation Inc. raised funds to purchase a colonoscope for use at Sussex Health Centre.

Visitors to the Sussex Health Centre's booth were able to purchase 50/50 tickets in support of the May 13 Heartbeat Walk and "glow in the dark" armbands as part of the PET/CT Challenge.

Sussex Health Centre has maintained a presence at the Kiwanis Home Show for 6 years. "It's a great way to make the public aware of some of the new and exciting things happening at Sussex Health Centre," explained Stanley.

Cath Lab Opening

For more than 10 years, patients from across New Brunswick and the Maritimes have received state-of-the-art cardiac services at the NB Heart Centre, located at the Saint John Regional Hospital. It is the provincial referral centre for cardiac care, providing cardiac surgery, associated cardiology and interventional cardiology comparable to leading centers in Canada. It provides leading-edge care to New Brunswickers and boasts one of the lowest lengths of stay in the country. The NB Heart Centre is the home to the only cardiac catheterization labs in the province. Cardiac catheterization is used to provide diagnosis and treatment for heart problems.

In December 2003, due to growing difficulties in servicing the population



Sussex Health Centre Auxiliary steps up to PET Challenge!

Jill Buckley, (left) Audrey Jones, Judie Deluney and Gail Rodgers present a cheque for \$10,000.00 to Grant Brenan (Chairman of the Saint John Regional Foundation P.E.T./CT Challenge).

In welcoming guests, Dora Nicinski, president and CEO of Atlantic Health Sciences Corporation spoke to the importance of the completion of a third cardiac catheterization lab at the NB Heart Centre. "As of March 31 there were 335 patients from all across the province on the Community Wait List awaiting assessment to determine their candidacy for cardiac catheterization," she said. I am pleased to report that with this lab up and running, all patients on the wait list have assessment appointments. They will all be seen by June 2. Following that assessment, patients determined to require catheterization will have the procedure within a couple of days."

"This third interventional cardiology lab will allow us to meet increased demand at the New Brunswick Heart Centre and will reduce the wait time for catheterization procedures used to diagnose and/or treat cardiac problems," said Green. "This new lab also has electrophysiology equipment that will allow us to offer procedures not previously available within New Brunswick,

operational funding to this project as it clearly demonstrates the Government's commitment to implementing the recommendations of the External Review of Cardiac Services in New Brunswick."

In May of 2004 McCain Foods Limited pledged \$1 million to support the cardiac care of New Brunswickers. That pledge created the McCain - NB Heart Centre



Health Minister Brad Green (center), along with Dr. Vern Paddock, Medical Director, NB Heart Centre (left) and William H. Teed, Chairman of the Board of Directors, (right) cuts the ribbon to open the Cardiac Cath Lab.

Fund and the first grant from that fund has paid for supplementary equipment for the cardiac program of the NB Heart Centre. Kit Payn, Chairman of the Saint John Regional Hospital Foundation said, "The very best of mobile stretchers, cardiac monitors, and case carts will make this wonderful project even better."

This lab is expected to move an extra 700 patients a year through the system, significantly reducing wait times.

Physician Recruitment Update April 2006



New Physicians:

Dr. Wendy Stewart,
Department of Pediatrics.

Dr. Stewart received her medical degree from the University of Calgary in 1995. She completed post-graduate training in Pediatrics at Dalhousie University, Halifax in 1999 and completed a Fellowship in Pediatric Neurology at Dalhousie University in 2002. Prior to her appointment with AHSC, Dr. Stewart practiced Pediatric Neurology in Bangor, Maine.

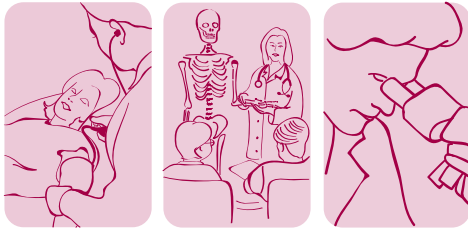


Dr. Kottapurath
Kunjumoideen (Moideen),
Department of Oncology.

Dr. Moideen received his medical degree from Calicut University, India in 1981. He completed post-graduate training in Internal Medicine at Brookdale University Hospital, New York in 1999 and completed a Fellowship in Hematology/Oncology at Louisiana State University in 2002. Prior to his appointment with AHSC, Dr. Moideen practiced as a Medical Oncologist in Iowa.

**If you want to learn more about health care
in your community, contact:**

**Tel: 506.648.6134 • Fax: 506.648.6582
communication@reg2.health.nb.ca
1-800-939-9090**



Atlantic Health Sciences Corporation
Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique

NOUVELLES DE LA CSSA

Nouvelles de Sussex

mai 2006

Le salon du foyer Kiwanis est couronné de succès!

Les membres du personnel du Centre de santé de Sussex ont tenu un stand lors du salon du foyer Kiwanis qui s'est déroulé à l'aréna 8th Hussars du 28 au 30 avril. « Le salon a remporté un franc succès et nous sommes heureux que le Centre de santé de Sussex était au rendez-vous », affirme Sandy Stanley, administratrice de l'établissement. Les visiteurs sont passés au stand du Centre de santé de Sussex pour se renseigner sur les programmes et les services offerts.

« Nous avons fait des démonstrations du nouvel appareil Waveflex utilisé en ergothérapie, poursuit M^{me} Stanley. Les visiteurs ont également eu l'occasion de voir une vidéo sur l'importance de la colonoscopie pour le maintien de la santé. » La Fondation du Centre de santé de Sussex a profité de l'occasion pour amasser des fonds en prévision de l'achat d'un colonoscope pour le Centre de santé de Sussex.

Les gens qui s'arrêtaient au stand du Centre de santé de Sussex pouvaient acheter des billets 50/50 au profit de la marche Heartbeat Walk prévue pour le 13 mai, ainsi que des brassards fluorescents au profit du Défi PET/CT.

Le Centre de santé de Sussex participe au salon du foyer Kiwanis depuis maintenant six ans. « Il s'agit d'une excellente façon de sensibiliser la population aux nouveautés du Centre de santé de Sussex », explique M^{me} Stanley.

Ouverture du laboratoire de cathétérisation

Depuis plus de dix ans, des patients du Nouveau-Brunswick et des Maritimes reçoivent des services de cardiologie à la fine pointe au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick, situé à l'Hôpital régional de Saint John. Il s'agit du centre d'aiguillage provincial pour les soins cardiaques, où sont effectuées des chirurgies cardiaques et où sont offerts des soins de cardiologie et de cardiologie interventionnelle connexes comparables à ceux des meilleurs centres du Canada. Le Centre offre aux Néo-Brunswickois des soins d'avant-garde et se targue d'avoir les durées de séjour parmi les plus courtes du pays. Le Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick abrite les seuls laboratoires de cathétérisme



Les bénévoles du Centre de santé de Sussex relèvent le Défi PET!

Jill Buckley (à gauche), Audrey Jones, Judie Deluney et Gail Rodgers présentent un chèque pour \$10,000.00 à Grant Brenan (président du Défi PET/CT de la Fondation de l'Hôpital régional de Saint John).

cardiaque de la province. Le cathétérisme cardiaque est utilisé pour diagnostiquer et traiter les problèmes cardiaques.

En décembre 2003, en raison de difficultés croissantes à répondre aux besoins de la population du Nouveau-Brunswick en matière de services cardiaques tertiaires, la Corporation des sciences de la santé de l'Atlantique (CSSA) a demandé un examen des services de cardiologie de la province, lequel a été appuyé par le sous-ministre de la Santé et du Mieux-être. L'examen externe a été effectué et les recommandations ont été rendues publiques en septembre 2004. En février 2005, le ministre de la Santé et du Mieux-être de l'époque, M. Elvy Robichaud, a annoncé qu'un troisième laboratoire de cathétérisme cardiaque serait mis sur pied au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick de Saint John.

Le 21 avril, des médecins, des patients, des professionnels de la santé et des politiciens se sont réunis pour l'ouverture officielle du nouveau laboratoire de cathétérisme cardiaque au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick. L'événement était animé par l'honorable Brad Green, ministre

de la Santé et William Teed, c.r., président du conseil d'administration de la CSSA.

Lorsqu'elle a souhaité la bienvenue aux invités, Dora Nicinski, présidente-directrice générale de la CSSA, a souligné l'importance de l'aménagement d'un troisième laboratoire



En compagnie du directeur médical du Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick, Dr Vern Paddock (à gauche), et du président du conseil d'administration, William H. Teed (à droite), le ministre de la Santé, Brad Green (au centre), coupe le ruban pour souligner l'ouverture du laboratoire de cathétérisme cardiaque.

de cathétérisme cardiaque au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick. « Au 31 mars, 335 patients de partout au Nouveau-Brunswick figurant sur la liste d'attente communautaire étaient en attente d'une évaluation visant à déterminer leur admissibilité au cathétérisme cardiaque », a-t-elle précisé. Je suis heureuse d'annoncer que grâce à ce laboratoire, tous les patients de la liste d'attente avaient un rendez-vous pour obtenir cette évaluation, et que tous les patients seront évalués d'ici le 2 juin. À la suite de l'évaluation, les patients qui nécessiteront un cathétérisme subiront l'intervention dans un délai de quelques jours. »

« Ce troisième laboratoire de cardiologie interventionnelle nous permettra de répondre à la demande accrue au Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick et réduira le délai d'attente pour les interventions de cathétérisme utilisées pour diagnostiquer ou traiter les problèmes cardiaques », explique M. Green. Ce nouveau laboratoire est également doté de matériel d'électrophysiologie qui nous permettra d'effectuer des interventions qui n'étaient pas offertes auparavant au Nouveau-Brunswick, notamment l'implantation de défibrillateurs-simulateurs cardiaques, ce qui contribuera également à réduire la période d'attente étant donné que la demande pour ces services augmente dans toutes les régions. »

Par le passé, les gens du Nouveau-Brunswick devaient aller à l'extérieur de la province, habituellement au Québec ou en Nouvelle-Écosse, pour recevoir des services d'électrophysiologie. L'électrophysiologie se sert du cathétérisme cardiaque pour dépister et traiter les problèmes de rythme cardiaque.

« L'aménagement du troisième laboratoire de cathétérisme cardiaque représente un engagement important de la part du gouvernement du Nouveau-Brunswick à l'égard de l'amélioration des services de soins de santé pour tous les citoyens », affirme M. Teed. La réduction des délais d'attente est une priorité importante, non seulement pour ce gouvernement mais également pour la CSSA. Nous tenons à féliciter le gouvernement pour s'être engagé à investir des fonds de capital et de fonctionnement pour ce projet, car cela démontre clairement son engagement à mettre en œuvre les recommandations découlant de l'Examen externe des services cardiaques au Nouveau-Brunswick. »

En mai 2004, McCain Foods Limited a promis un million de dollars afin de soutenir les soins cardiaques aux Néo-Brunswickois. Cette promesse de don a permis de créer le Fonds McCain – Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick, et la première subvention provenant de ce fonds a servi

à payer de l'équipement supplémentaire pour le programme cardiaque du Centre cardiaque du Nouveau-Brunswick. Kit Payn, président de la Fondation de l'Hôpital régional de Saint John, explique : « Ce qui rendra ce projet encore plus extraordinaire, c'est que l'hôpital disposera du nec plus ultra en matière de civières, de moniteurs cardiaques et de chariots. »

On prévoit que ce laboratoire permettra la circulation de 700 patients supplémentaires dans le système chaque année, ce qui réduira de façon significative les délais d'attente.

Mise à jour concernant le recrutement de médecins Avril 2006

Nouveaux médecins : Saint John



Dre Wendy Stewart, département de pédiatrie. Dre Stewart a obtenu son diplôme en médecine de la University of Calgary en 1995. En 1999, elle a suivi un programme d'études supérieures en pédiatrie à la Dalhousie University, Halifax, et reçu une bourse de recherche en neurologie pédiatrique de la Dalhousie University en 2002. Avant de se joindre à la CSSA, Dre Stewart pratiquait la neurologie pédiatrique à Bangor, Maine.



Dr Kottapurath Kunjumoideen (Moideen), département d'oncologie. Dr Moideen a obtenu son diplôme de médecine de la Calicut University, en Inde. En 1999, il a suivi un programme d'études supérieures en médecine interne au Brookdale University Hospital, New York, et reçu une bourse de recherche en hématologie/oncologie de la Louisiana State University en 2002. Avant de se joindre à la CSSA, Dr Moideen pratiquait en Iowa à titre d'oncologue médical.

Si vous désirez obtenir de plus amples renseignements sur les soins de santé dispensés dans votre collectivité, voici les coordonnées :

**Tél. : (506) 648-6134 • Téléc. : (506) 648-6582
communication@reg2.health.nb.ca
1 800 939-9090**