

Inter bloCS

Journal interne – CHU Sainte-Justine – Vol. 34, no 8 – Décembre 2012



Sous la loupe **Coup d'envoi** *Plus mieux guérir*

Pages 6, 7

Centre de recherche

Trois nouveaux chercheurs... page 4

**Le 1^{er} Salon de l'allaitement maternel
au CHU Sainte-Justine...** page 5

Surveillance cardiaque

Une implantation réussie... page 8

Connaissez-vous...

- l'Unité de recherche en pratique pharmaceutique?
- le comité des pratiques adjuvantes?... page 9

Relevé numérisé du bâtiment du CRME

Une première au CHU Sainte-Justine!... page 10

Sommaire complet à la page 2



Nouvelle parution aux Éditions du CHU Sainte-Justine

Par Marise Labrecque, responsable des Éditions du CHU Sainte-Justine, Direction de l'enseignement

VIENS JOUER DEHORS! POUR LE PLAISIR ET LA SANTÉ

Par Francine Ferland

2012 – 120 pages – 14,95 \$



Les dernières statistiques le confirment : les enfants sont plus sédentaires qu'avant. Des changements familiaux, sociaux et technologiques font en sorte qu'ils semblent avoir perdu l'envie (ou l'habitude) de jouer spontanément dehors à toute heure du jour, seuls, en groupe ou en famille, dans la cour ou au parc.

Pourtant, les bienfaits des jeux à l'extérieur, lorsque ceux-ci sont pratiqués en toute sécurité, sont multiples. En plus d'assurer le bien-être physique de l'enfant et de lui faire découvrir de nouveaux espaces, ils participent au développement de sa dextérité, de son équilibre, de sa confiance en soi et de ses capacités à respecter les règles et à communiquer. L'impact des jeux extérieurs est également significatif dans le

cas de certaines conditions particulières telles que l'obésité, le stress ou les troubles du déficit de l'attention.

Pour les parents, le véritable défi est d'inciter leur enfant à retrouver le goût et le plaisir de jouer dehors, avec ou sans eux. En plus de leur fournir de bons arguments pour y parvenir, *Viens jouer dehors!* leur suggère plusieurs jeux adaptés à différents âges, différents lieux et à chaque saison de l'année.

Francine Ferland est ergothérapeute et professeure émérite de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal. Auteure de nombreux ouvrages portant entre autres sur le développement de l'enfant, elle partage son savoir et son expérience lors de ses nombreuses conférences.

Interblocs

Interblocs est publié neuf fois par année par le Bureau de la direction générale - Communications et affaires publiques du CHU Sainte-Justine.

Disponible sur notre site : www.chu-sainte-justine.org

Éditrice : Louise Boisvert, adjointe au directeur général

Coordination : Lyne Coursol, Colette Trottier, Patsy Coulanges, Josée Lina Alepin

Comité de rédaction : Mélanie Dallaire, Chantale Laberge et Nicole Saint-Pierre

Révision : Jocelyne Piché

Conception de la grille graphique : Quatre Quarts

Graphisme : Norman Hogue

Photographie : Stéphane Dedelis, Véronique Lavoie, Alexandre Marchand et Charline Provost

Impression : QuadriScan

Vous pouvez joindre l'équipe d'Interblocs par courriel à :

interblocs.hsj@sss.gouv.qc.ca

ou par téléphone au 514 345-4663

Reproduction permise avec mention de la source

Dans ce numéro

	page
Enseignement Nouvelle parution aux Éditions du CHU Sainte-Justine	2
L'Édito de Fabrice Brunet	3
J'aimerais vous parler... de l'équipe du service alimentaire	3
Centre de recherche Trois nouveaux chercheurs au Centre de recherche	4
Des études à Découvrir	4
Centre de promotion de la santé Le 1 ^{er} Salon de l'allaitement maternel au CHU Sainte-Justine	5
Sous la loupe Coup d'envoi de la campagne <i>Plus mieux guérir</i> de la Fondation CHU Sainte-Justine	6, 7
Surveillance cardiaque Une implantation réussie	8
Avis de nomination	8
Connaissez-vous... ... l'Unité de recherche en pratique pharmaceutique? ... le comité des pratiques adjuvantes?	9
CRME	10, 11
<ul style="list-style-type: none"> ● Inauguration de l'Unité de recherche clinique appliquée en adaptation-réadaptation ● Relevé numérisé du bâtiment du CRME : Une première au CHU Sainte-Justine! ● Journée partage 	
Fondation	12
<ul style="list-style-type: none"> ● Plus de 66 000 lumières brillent dans le Grand sapin! ● Opération Enfant Soleil rayonne depuis 25 ans! 	
Sous les projecteurs	12
<ul style="list-style-type: none"> ● Prix d'excellence en pédiatrie ● Le Dr Claude Roy, gastro-entérologue, entre au Temple de la renommée 	

L'ÉDITO DE...



Fabrice Brunet,
directeur général du CHU Sainte-Justine

2012 : une année d'exception grâce à vous!

2012 s'est avérée une année vraiment exceptionnelle en raison de l'importance et de la qualité des réalisations qui l'ont marquée. En effet, qu'il s'agisse de la reconnaissance de l'excellence et de la qualité de notre milieu par Agrément Canada, du projet *Grandir en santé* qui est désormais en mode réalisation, des avancées médicales et scientifiques qui permettent d'ouvrir la voie à des pratiques innovantes, de la performance globale de nos activités à la hausse, de la situation financière saine, toutes ces réussites sont tributaires de la mobilisation, et de l'engagement de l'ensemble des équipes du CHU mère-enfant.

La tenue du 2^e Salon de la qualité et de l'innovation, cet automne, a fait éclore, pour la deuxième année consécutive, une trentaine de projets novateurs. Toutes ces réalisations démontrent que vous avez accompli un travail extraordinaire et je vous en remercie du fond du cœur.

Il faut aussi noter que certaines équipes, notamment en hématologie-oncologie, au Programme santé de la mère et de l'enfant et au bloc opératoire, ont rencontré, en cours

d'année, des difficultés, mais elles ont su trouver des solutions créatives, efficaces et ont commencé à les mettre en pratique en collaboration étroite avec les gestionnaires et les directions concernées. Malgré ces situations difficiles, ces équipes ont rempli leur mission et ont apporté les meilleurs soins aux enfants et à leur famille, ce dont je les remercie.

Cette fin d'année marque également la fin des festivités qui ont entouré le 75^e anniversaire du Centre de réadaptation Marie-Enfant et qui ont connu un franc succès. Félicitations à l'ensemble des artisans qui ont assuré le succès de cette programmation et longue vie au CRME.

Les liens que nous avons tissés avec des partenaires externes ont permis de belles et grandes collaborations. Mentionnons, entre autres, cette entreprise citoyenne, unique en son genre, qui a permis la transformation des salles d'attente par un groupe d'artistes, d'artisans, d'entreprises québécoises et d'une armée de bénévoles composée de citoyens largement soutenus par les membres de l'équipe du CHU Sainte-

Justine. Ce projet communautaire a été complété par l'aménagement d'une salle de cinéma à l'intérieur de l'amphithéâtre Justine-Lacoste-Beaubien.

Également, notre partenariat avec la Société des arts technologiques (SAT) a permis de mettre en place des projets avant-gardistes à des fins d'humanisation des soins, notamment dans les domaines de la santé mentale et des services de réadaptation pour le bégaïement au CRME. Ajoutons à ces partenariats, de nombreux échanges et collaborations qui se sont tissés dans le cadre du Réseau mère-enfant de la Francophonie.

Bref, une année d'exception, riche en retombées multiples pour la santé des mères et des enfants du Québec.

C'est pourquoi je tiens à vous remercier chaleureusement pour chacune de ces réalisations. Le temps est venu de profiter de cette période des fêtes pour célébrer mais aussi s'arrêter et prendre un repos bien mérité.

À tous, mes meilleurs vœux de santé, de bonheur et de prospérité pour l'année 2013.

J'aimerais vous parler...

Fabrice Brunet,
directeur général du CHU Sainte-Justine

... de l'équipe du service alimentaire

Toujours accueillante, toujours motivée par le bien-être et la santé des enfants et des parents ainsi que des employés, l'équipe du service alimentaire a entrepris, sous le leadership de Josée Lavoie, une réflexion visant à proposer des innovations dans la façon de penser l'alimentation dans notre milieu.

En effet, que ce soit dans les aspects d'humanisation, d'environnement thérapeutique, d'amélioration de la satisfaction et de la qualité, de promotion de la santé, l'équipe du service alimentaire entend proposer des services plus personnalisés, plus adaptés aux besoins individuels. Elle va aussi revoir sa façon de produire, d'acheminer et de livrer un repas, de manière plus fréquente et mieux adaptée, contribuant ainsi

à l'amélioration globale des services offerts par le CHU Sainte-Justine.

C'est une équipe dynamique qui n'hésite pas à aller voir à l'externe comment s'améliorer et à intégrer l'offre de service alimentaire dans une continuité des soins et des activités du CHU Sainte-Justine.

C'est une équipe qui participe à tous les événements en offrant une prestation de services dont la qualité s'accroît sans cesse, qui par un sourire, sa bonne humeur, ses belles qualités humaines, améliore la vie de tous.

Je remercie cette équipe en votre nom et lui adresse mes félicitations pour son excellent travail.

CENTRE DE RECHERCHE

Trois nouveaux chercheurs au Centre de recherche

L'axe Maladies musculosquelettiques et sciences du mouvement du Centre de recherche du CHU Sainte-Justine a le bonheur d'accueillir trois nouveaux chercheurs : **Drs Laurent Frossard, Marie Laberge et Lucie Ménard**. Étant donné la nature de leurs travaux, ils exerceront leurs activités au Centre de réadaptation Marie-Enfant. Voici un résumé de leurs travaux et de leurs applications chez les enfants.



Dr Laurent Frossard, chercheur en biomécanique

Il est professeur de biomécanique au Département de kinanthropologie de l'Université du Québec à Montréal (UQÀM). Ses intérêts de recherche portent sur la biomécanique des personnes ayant perdu un membre inférieur, ainsi que des athlètes ayant un handicap. Au Centre de recherche du CHU Sainte-Justine, il travaille à un projet visant à améliorer la locomotion des jeunes ayant perdu un pied ou une jambe. Il s'intéresse plus particulièrement à la conception d'une fixation intégrée aux os qui permet d'attacher une prothèse de la jambe.

Retombées futures : Amélioration de la qualité de vie des jeunes privés d'une jambe ou d'un pied en développant des outils de mesure qui permettent de mieux comprendre non seulement la locomotion, mais surtout la mécanique des mouvements dans la vie quotidienne.



Dre Lucie Ménard, chercheuse en linguistique expérimentale

Elle est professeure titulaire au département de linguistique de l'UQÀM; directrice du Centre de recherche sur le langage, l'esprit et le cerveau de cette université; professeure associée à l'École des sciences de la communication humaine de l'Université McGill et affiliée de recherche au MIT. Linguiste expérimentale, Dre Ménard s'intéresse notamment à la robotique cognitive de la parole au cours du développement, au rôle de la vision et de l'audition dans la production et la perception de la parole, à la modélisation et la synthèse articulatoire, ainsi qu'au bilinguisme.

Dre Marie Laberge, chercheuse en réadaptation

Elle est professeure adjointe à l'École de réadaptation de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal. Au Centre de recherche du CHU Sainte-Justine, elle développe une programmation visant les adolescents en période de transition entre l'école et la vie active. Elle s'intéresse particulièrement aux conditions favorables à l'intégration professionnelle des élèves en situation de handicap ou qui éprouvent des difficultés d'apprentissage ou d'adaptation, dans une perspective de promotion de la santé et de réduction du handicap au travail.

Retombées futures : Mise au point d'interventions pour favoriser le développement de compétences professionnelles des adolescents intégrant le marché du travail et faisant la promotion de la santé au travail.

DES ÉTUDES À DÉCOUVRIR

Par Marise Daigle, conseillère en communication, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine

Complications durant la grossesse jusqu'à deux fois plus élevées chez les femmes nées avant terme



Selon les données analysées par une équipe dirigée par la **Dre Anne-Monique Nuyt**, les femmes nées avant terme sont plus susceptibles de développer des complications durant leur grossesse que les femmes nées à terme. « D'autres équipes avaient déjà constaté une corrélation entre un faible poids à la naissance et un risque accru de complications durant la grossesse, mais il n'était pas clair si ce « faible poids » était lié à un trop petit poids pour l'âge gestationnel ou une naissance prématurée. » Les résultats de ces travaux ont été publiés dans le *Journal de l'Association médicale canadienne* (*Canadian Medical Association Journal*).

Découverte génétique à Montréal sur une maladie rare de Terre-Neuve



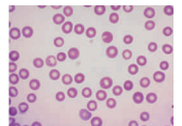
Des chercheurs du laboratoire du **Dr Guy Rouleau** ont découvert la cause génétique d'une maladie rare rapportée uniquement chez des patients originaires de Terre-Neuve, l'ataxie spastique héréditaire (ASH). Cet état est caractérisé par une rigidité des membres inférieurs et un manque de coordination, lequel se manifeste par des troubles d'élocution et de déglutition, ainsi que des mouvements oculaires anormaux. Les patients atteints développent des problèmes de posture vers l'adolescence, doivent utiliser une canne vers la trentaine, et les plus atteints se retrouvent en fauteuil roulant vers la cinquantaine. Un enfant a 50 % de risques d'hériter la maladie de son parent atteint.

La constitution génétique influe sur la capacité des enfants à lutter contre la malaria

Plus de 3 milliards de personnes sont à risque de contracter le paludisme, et des centaines de milliers en meurent chaque année, dont la majorité sont des enfants africains de moins de 5 ans. Pourquoi certains sont vulnérables à l'infection, tandis que d'autres sont résistants et luttent efficacement contre la maladie?

Dr Youssef Idaghmour, sous la direction de **Dr Philip Awadalla**, ont identifié plusieurs nouveaux gènes qui répondent à cette question dans *Proceedings of the National Academy of Sciences*. Il s'agit d'une première mondiale dans les efforts intégrés de traque des gènes prédisposant aux différentes réactions au paludisme et à l'identification ultime des cibles les plus appropriées de vaccins ou de traitements.

Globules rouges infectés par le paludisme



CENTRE DE PROMOTION DE LA SANTÉ

Le 1^{er} Salon de l'allaitement maternel au CHU Sainte-Justine

Par Nicole Saint-Pierre, conseillère en communication

À titre d'Hôpital promoteur de la santé, le CHUSJ compte tout mettre en œuvre afin de promouvoir et de soutenir l'allaitement maternel. Une politique institutionnelle a été adoptée en 2007 et rappelle les valeurs et les principes du soutien de l'allaitement.

La littérature scientifique et l'expérience des familles confirment que le lait maternel constitue le meilleur aliment pour le nouveau-né et le nourrisson, qu'ils soient bien portants ou malades. En effet, les données probantes confirment que l'allaitement est associé à une diminution du risque de gastro-entérite, d'otite moyenne aiguë, d'infections respiratoires, de diabète et possiblement de l'obésité de l'enfant. On note également un effet positif sur le développement cognitif de l'enfant.

Du côté des mamans, l'allaitement présente également des avantages importants comme une meilleure densité osseuse, un retour naturel au poids d'avant la grossesse et une protection contre le cancer du sein et des ovaires. Et bien sûr, il permet de créer des liens privilégiés d'attachement et de répondre à un besoin d'apaisement et de sécurité chez le nourrisson.

C'est pourquoi, afin de promouvoir la santé des mères et des nourrissons, le CHUSJ compte augmenter ses efforts pour mieux soutenir l'allaitement dans notre milieu ainsi que mobiliser l'ensemble du personnel pour faciliter ce soutien.

Dans le cadre de la Semaine mondiale de l'allaitement, la tenue d'un premier Salon de l'allaitement maternel, le 4 octobre dernier, constitue une étape clé dans la consolidation de cette pratique dans notre milieu. Un comité organisateur réunissant des professionnelles du Programme santé de la mère et de l'enfant, en collaboration avec le Centre de promotion de la santé, a ainsi conçu une programmation ciblant d'une part la clientèle et les familles, d'autre part le personnel de l'hôpital.

La conservation du lait maternel; la politique d'allaitement au CHUSJ; l'allaitement du bébé prématuré; le fonctionnement du tire-lait; l'adaptation des critères de l'accréditation Initiative Ami des bébés, sont autant de sujets qui ont été abordés par nos équipes de professionnelles, mais aussi par des partenaires externes comme le mouvement d'entraide Nourri-Source, l'association Préma-Québec et le CLSC Côte-des-Neiges.

Bref, un événement qui a fait des heureux autant chez les bébés, les mamans, les professionnels du CHUSJ et les partenaires de la journée.



En compagnie de mamans et de bébés qui ont visité le Salon de l'allaitement maternel, on reconnaît Sophie Gravel, chef d'unité spécialisée, néonatalogie; Annie Lacroix, cadre-conseil en sciences infirmières; Louise Lacroix, chef d'unité pour les Unités mère-enfant. Le Salon a été réalisé en collaboration avec le Centre de promotion de la santé, représenté ici par Nicole Saint-Pierre, conseillère en communication et Marie Maroun, conseillère en promotion de la santé.

Saviez-vous que?

- L'OMS recommande aux mères du monde entier l'allaitement exclusif de leur nourrisson pendant les six premiers mois de façon à lui garantir une croissance, un développement et une santé de qualité optimale.
- Selon l'Organisation mondiale de la Santé, l'allaitement exclusif éviterait plus d'un million de décès d'enfants chaque année.
- Au Québec, en 2009-2010, 82,7 % des mères ont initié l'allaitement.
- Seulement 24 % des mères ont allaité de façon exclusive jusqu'à l'âge de 6 mois en comparaison de 60 % des bébés norvégiens qui sont encore allaités à cet âge.
- Le projet de mettre sur pied une banque de lait maternel au Québec fait partie de la dernière politique québécoise de périnatalité.
- La promotion, la protection et le soutien de l'allaitement sont au cœur des préoccupations du gouvernement québécois.

SOU S LA LOUPE

Coup d'envoi de la campagne *plus mieux guérir* de la Fondation CHU Sainte-Justine

plus mieux guérir

Par Marie-Pierre Gervais, conseillère en communication et rédaction, Fondation CHU Sainte-Justine



Pierre Boivin, coprésident de la campagne, président et chef de la direction chez Claridge Inc.



La foule était captivée par la présentation de Moment Factory, lors de la conférence de presse annonçant le lancement de Plus Mieux Guérir, le 12 décembre.



La présentation de Moment Factory en images, au moment où le Dr Fabrice Brunet, directeur général du CHUSJ, s'adresse aux journalistes.



La présentation de Moment Factory avait de quoi éblouir les petits et les grands.

Céline Dion et René Angélil, marraine et parrain à vie de Sainte-Justine, ont donné le 12 décembre dernier le coup d'envoi à **Plus Mieux Guérir**, la plus importante campagne de financement de la Fondation CHU Sainte-Justine. L'objectif? Amasser **150 millions de dollars** d'ici 2018, afin que toujours plus d'enfants au Québec soient guéris, et toujours mieux.

« Le CHU Sainte-Justine pourra aller plus loin dans la guérison, a tenu à souligner le Dr Fabrice Brunet. Nos ambitions sont nombreuses : instaurer de nouvelles approches qui placent l'enfant au cœur des soins et qui misent sur la synergie entre les équipes de recherche, de soins et d'enseignement; investir dans la recherche et créer des chaires prestigieuses pour attirer les plus grands cerveaux; développer la relève et les meilleurs talents grâce à plus de bourses d'excellence et enfin, se munir de technologies à la fine pointe. »

Miser sur le savoir pour mieux guérir

Les dix prochaines années verront éclore plus de découvertes que les 100 dernières réunies. « C'est le moment ou jamais d'œuvrer dans la continuité de ces avancées majeures », a souligné Pierre Boivin, coprésident de la campagne. « Si notre objectif de 150 millions de dollars est ambitieux, a-t-il ajouté, c'est qu'il est à la mesure du courage des enfants qui luttent contre la maladie et aux côtés desquels nous nous battons. »

L'Honorable Michael M. Fortier, président du conseil d'administration, s'est quant à lui réjoui de la force mobilisatrice de cette campagne, à l'image du leadership de Sainte-Justine : « Plus Mieux Guérir est un véritable projet de société. Tous ensemble, nous contribuerons à développer le savoir afin d'améliorer continuellement la santé des enfants, des adolescents et des mères, où qu'ils soient au Québec. »

Merci d'appuyer la campagne **Plus Mieux Guérir!**
www.plusmieuxguerir.org



L'Honorable Michael M. Fortier s'adressant à Xavier et Zaria, deux patients du CHU Sainte-Justine. Derrière eux, Marie-Josée Coutu, représentant son père, Jean Coutu, ainsi que Paul Desmarais jr, tous deux présidents d'honneur de la campagne Plus Mieux Guérir.



Denise Robert, présidente chez Cinémaginaire, entourée de Dr Gregor Andelfinger et de Paul Desmarais jr, président d'honneur de la campagne.



Éric R. La Flèche, membre du cabinet de la campagne, président et chef de la direction chez Metro inc., en discussion avec le Dr Daniel Sinnett, chercheur au CHU Sainte-Justine.



Serge Godin, coprésident de la campagne, en compagnie des Drs Anne-Monique Nuyt et Anne-Marie Houle.



L'Honorable Michael M. Fortier s'adressant aux membres du cabinet de la campagne.



Serge Godin, coprésident de la campagne, fondateur et président exécutif du conseil chez CGI.



Guy-Renaud Kirouac et Ingrid Button, de la Fondation CHU Sainte-Justine.



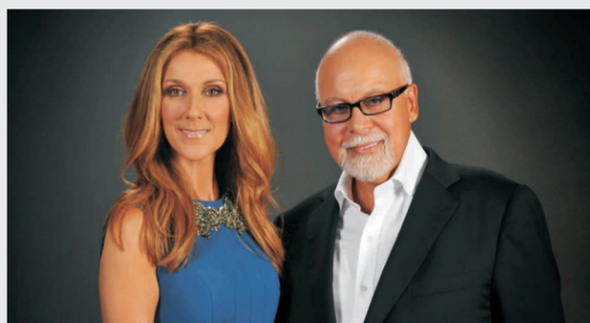
Plusieurs des membres du cabinet de la campagne Plus Mieux Guérir étaient présents au moment de procéder au lancement, le 12 décembre.



Dr Valérie Marchand, gastroentérologue et chercheur au CHU Sainte-Justine, accompagnée de sa patiente Zaria, alias Zazou, ainsi que la maman de cette dernière, Julie Saint-Onge.

Photographie : Dominic Bérubé

Un appui de taille pour les mères et les enfants du Québec



« René et moi sommes certains que le CHU Sainte-Justine saura tout faire pour offrir aux enfants et aux mamans du Québec le meilleur des avenirs. Nous continuerons de déployer toute l'énergie nécessaire pour faire appel à la grande générosité des Québécoises et des Québécois. Tant qu'il est possible de faire plus, nous n'avons pas le droit de nous arrêter », témoigne Céline Dion.

Surveillance cardiaque Une implantation réussie

Par Monia Mallet, chef d'unité, Programme des soins pédiatriques intégrés

Le petit Nicolas Henry est le premier enfant à bénéficier d'une surveillance cardiaque par un moniteur physiologique hors des Soins intensifs pédiatriques, à l'Unité de multispécialité et transplantation.

Grâce à la générosité de **La Fondation Les Jeux D'Espoir** (*The Game for Hope Foundation*), un don a été attribué au Dre Nancy Poirier permettant l'achat de **4 moniteurs physiologiques** ainsi que de **4 appareils de télémétrie cardiaque** dans le but d'améliorer la surveillance cardiaque à l'unité d'hospitalisation de la clientèle atteinte de troubles cardiaques ou ayant subi une chirurgie cardiaque. Les chirurgiennes cardiaques et les cardiologues ont maintenant accès à une console centrale, via Internet, à des fins de consultation des tracés et des données cliniques. L'accès sécurisé à distance a été le défi majeur de cette réalisation.

La collaboration a été la pierre angulaire du succès de l'implantation de ce projet de soins de santé de qualité axés sur le patient et sa famille. Pour obtenir cette collaboration, il a fallu unir les efforts de plusieurs équipes basés sur la compréhension commune du besoin. Un éventail de compétences spécialisées du CHU a été mis à profit



afin de rendre la concrétisation du projet possible et bénéfique à la clientèle visée : le personnel infirmier de l'Unité de multispécialité et transplantation, l'équipe des Soins intensifs pédiatriques, le Service de cardiologie et de la chirurgie cardiaque, le Centre du soutien des technologies (CSDT), le Génie biomédical (GBM), la Pharmacie, la Direction des soins infirmiers (DSI) et la Direction des services cliniques (DSC).

C'est avec fierté que nous avons concrétisé, **le 16 octobre dernier**, l'implantation de la surveillance cardiaque à distance.

Merci à tous ces collaborateurs qui ont permis la réalisation de ce projet d'envergure permettant d'offrir des soins mieux adaptés aux besoins de la clientèle. Le CHU Sainte-Justine poursuit sa mission et l'amélioration continue de la qualité.

AVIS DE NOMINATION



Geneviève Pinard

Coordonnatrice d'activités
Direction qualité, sécurité et risques
En fonction depuis le 24 septembre



Mohcine El Garch

Coordonnateur de projets
en génie biomédical
Direction *Grandir en santé*
En fonction depuis le 12 novembre



Amélie Bourque

Coordonnatrice des systèmes de gestion financière
Direction des services financiers
et des partenariats économiques
En fonction depuis le 26 novembre



Catherine Leblanc

Conseillère en mesures d'urgence
Direction des services techniques
et de l'hébergement
En fonction depuis le 22 octobre



Élane Garand

Adjointe au directeur
Direction promotion de la santé
En fonction depuis le 5 novembre

Félicitations!

CONNAISSEZ-VOUS...

... l'Unité de recherche en pratique pharmaceutique?

L'Unité de recherche en pratique pharmaceutique (URPP), qui fête son **10^e anniversaire**, est affiliée au Département de pharmacie et au Centre de recherche du CHU Sainte-Justine (axe Avancement et devenir en santé). Elle a pour mission de **favoriser l'émergence de pharmaciens-chercheurs et le développement et le rayonnement d'activités novatrices** de recherche sur les pratiques pharmaceutiques.

Au cours de la dernière décennie, l'URPP a permis de **former plus d'une centaine d'étudiants** québécois et étrangers à la recherche évaluative. L'ensemble des activités scientifiques de l'URPP au cours de cette période a permis la publication de **plus de 200 abrégés** présentés au cours d'une **vingtaine de congrès scientifiques différents** et de **plus de 450 articles**.

L'équipe de l'URPP est composée de **Jean-François Bussièrès** et de **Denis Lebel**, chercheurs principaux, de cochercheurs (membres actifs du CMDP, du Département de pharmacie ou de l'Assemblée des chercheurs du Centre de recherche) et de **Cynthia Tanguay**, assistante de recherche qui assure la coordination des activités et des projets de recherche de l'unité. L'URPP recrute des assistants de recherche parmi les étudiants inscrits aux programmes de doctorat professionnel pharmacie et de maîtrise en pratique pharmaceutique de même que des étudiants provenant d'autres facultés et des étudiants étrangers.

De gauche à droite : Isabelle Barthélémy (étudiante), Fanny David (étudiante), Cynthia Tanguay (coordonnatrice URPP), Marine Neeman (étudiante), Justine Froger (étudiante), Aurélie Guérin (étudiante), Clément Legeay (étudiant), Delphine Merger (étudiante), Eve Courbon (étudiante), Sarah Noble (étudiante), Jean-François Bussièrès (pharmacien), Suzanne Atkinson (pharmacienne), Denis Lebel (pharmacien)



... le comité des pratiques adjuvantes?

Par Kristine Vitez, coordonnatrice aux affaires multidisciplinaires, Direction des services cliniques

De plus en plus, le CHU Sainte-Justine est sollicité pour permettre la dispensation de thérapies complémentaires et alternatives, telles que l'acupuncture, l'ostéopathie et le yoga pour les patients à l'interne. Il existe déjà, depuis une dizaine d'années, des services d'art thérapie et de musicothérapie offerts grâce à des dons privés. L'ensemble des thérapies complémentaires et alternatives sont regroupées sous la notion de « **pratiques adjuvantes** », c'est-à-dire, **des pratiques qui sont complémentaires aux soins et services offerts au CHUSJ**.

Au printemps 2012, le comité des pratiques adjuvantes a été mis sur pied, avec le mandat de formuler une position d'établissement concernant les pratiques adjuvantes (incluant les pratiques alternatives et complémentaires). Le comité a également le mandat d'examiner toute nouvelle pratique ou approche thérapeutique adjuvante dans l'établissement.

Compte tenu de l'intérêt de notre clientèle pour les pratiques adjuvantes, de notre engagement envers l'humanisation des soins et de notre souci pour la qualité des soins, il devient essentiel de se doter d'une vision pour les pratiques adjuvantes au CHUSJ.

Pour soumettre un projet ou faire étudier une nouvelle approche, il suffit de remplir le formulaire **Demande d'étude d'une nouvelle pratique** disponible dans l'Intranet et l'acheminer à la présidente du comité, Kristine Vitez.



Les membres du comité des pratiques adjuvantes sont :

- Dr Georges Beauséjour, chef professionnel en psychologie, psychoéducation et pratiques alternatives
- Célinie Fugulin-Bouchard, chef de service, DRH
- Dr Marc Girard, directeur, DAMU
- Bonita Laau, gestionnaire clinico-administratif, Programme réadaptation, CRME
- Luce Lefebvre, ergothérapeute, CRME
- Michel Lemay, directeur adjoint, DQR
- Hélène Lévesque, gestionnaire clinico-administratif, Programme pédiatrie spécialisée
- Kristine Vitez, coordonnatrice aux affaires multidisciplinaires, DSC

Inauguration de l'Unité de recherche clinique appliquée en adaptation-réadaptation (URCA) au CRME

Par Marise Daigle, conseillère en communication, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine



Le Centre de recherche du CHU Sainte-Justine, en collaboration avec le Centre de réadaptation Marie Enfant du CHU Sainte-Justine (CRME), inaugurerait le 24 septembre dernier la nouvelle Unité de recherche clinique en adaptation-réadaptation (URCA) au CRME. Une soixantaine de personnes, pour la plupart des professionnels de la réadaptation, des médecins, des gestionnaires et des chercheurs, ont eu l'occasion de découvrir son importance dans la pratique quotidienne et de prendre connaissance du mandat de l'Unité, soit de :

« contribuer au développement et à la promotion de la recherche pour les enfants et adolescents présentant une déficience motrice ou langagière, afin de favoriser une meilleure autonomie chez le jeune, et lui donner les moyens de réussir un projet de vie à travers une intégration et une participation sociale optimales. »

Une visite dans les laboratoires de marche et de la parole a d'ailleurs permis de voir concrètement les outils mis à la disposition des membres de l'URCA. La force motrice de l'URCA se caractérise par la collaboration multidisciplinaire, car cette unité de recherche regroupe plusieurs disciplines dont l'ergothérapie, la kinésiologie, la physiothérapie, le génie mécanique, la linguistique, l'orthophonie et bien d'autres.

L'URCA valorisera le transfert de connaissances en recherche clinique et favorisera le développement d'outils de mesure et d'interventions thérapeutiques dans le domaine de la réadaptation pédiatrique. L'implantation de l'URCA facilitera la coordination d'essais cliniques d'envergure ou la création de bases de données. En outre, les étudiants et stagiaires y trouveront un lieu de formation stimulant et ancré dans la pratique clinique.



Démonstration du laboratoire de marche avec Dr Laurent Ballaz

Quant au CHU Sainte-Justine, qui chérit particulièrement la « recherche translationnelle », le concept de l'URCA ne pouvait tomber mieux, puisqu'il fera la promotion de recherches qui se traduisent par des solutions concrètes pour la clientèle, en plus de mettre en valeur les quatre missions clés du CHU Sainte-Justine que sont les soins, la recherche, l'enseignement et l'évaluation des technologies.

Ayant à cœur de faire connaître ses activités, l'URCA déploiera un éventail d'initiatives comme les Mercredis de l'URCA, la diffusion d'une infolettre et la mise en ligne d'un compte Twitter (@URECA_CRME).

Pour informations

Roxane Bernier,
MSc, DEA Sociologie
Coordonnatrice à la recherche
Développement et valorisation de la réadaptation pédiatrique,
Direction de la recherche,
CHU Sainte-Justine
Tél. 514 374-1710,
poste 8122
Courriel
Roxane.Bernier@recherche-ste-justine.qc.ca

Relevé numérisé du bâtiment du CRME : Une première au CHU Sainte-Justine!

Par Denis Leroux, adjoint au chef des Installations matérielles CRME et Farid Kartout, technicien en bâtiment, Service de réaménagement et maintien des actifs (DSTH)

La mise à jour majeure des plans architecturaux du bâtiment a été réalisée au cours de l'été 2012 par le biais d'une technologie innovatrice résultant de la fusion de la technologie au laser et de la DAO, brevetée par l'entreprise Laser 2D-3D. À l'aide d'un balayeur haute-densité, cet outil numérise en temps réel la configuration de notre environnement physique et le traduit en fichiers informatisés (Autocad) qui constituent un corpus important de données sur nos bâtiments abritant les activités du CRME.

Les objectifs de ce projet de gestion documentaire étaient d'obtenir ou valider les superficies exactes et dimensions précises

du bâtiment, créer une base de données documentaire de nos infrastructures (plans, élévations, etc.) à jour, en vue d'éventuelles rénovations ou constructions.

Le relevé du bâtiment concerne la numérisation des planchers, toitures, plafonds, façades (élévations), ainsi que l'identification des équipements apparents, tels : équipements d'incendies, panneaux électriques, luminaires, gicleurs, ventilation (diffuseurs et grilles de retour). De plus, un relevé photographique extensif de chaque local a été intégré aux plans.

Nous avons ainsi un précieux relevé qui reflète la réalité du bâtiment et de ses diffé-

rents blocs. Un tel portrait est nécessaire au maintien de nos actifs immobiliers puisqu'il nous permet un calcul davantage précis des superficies devant être mesurées et rapportées de manière conforme aux dispositions de la norme CSAZ317.11-02 « mesurage des aires dans les établissements de santé ».

De plus, cette mise à jour documentaire résulte de l'initiative et de l'engagement soutenu de Farid Kartout et Denis Leroux, responsables de la mise en œuvre de ce projet. Elle n'aurait pu avoir lieu l'étroite collaboration de leurs services respectifs : Réaménagement et maintien des actifs et Installations matérielles au CRME.

CRME



Par René-Claude Bernier,
conseiller en relations de travail,
Direction des ressources humaines CRME

Le 27 juin dernier, tout le personnel du CRME a été convié à la Journée partage. Sous le thème du partenariat, l'édition de cette année a poursuivi l'objectif de faire connaître les réalisations accomplies au sein des différents programmes et secteurs du CRME au cours de l'année 2011-2012. Elle a également donné l'occasion au personnel et chercheurs de partager des trucs, des outils et du matériel inédit permettant d'enrichir nos pratiques.

Encore une fois, c'est la créativité, l'enthousiasme et la fierté des équipes qui ont teinté le déroulement de cette activité. Le comité organisateur souhaite remercier tout particulièrement les présentateurs qui ont participé au succès de cet événement.

Il remercie également les participants d'avoir rempli les deux sondages de satisfaction en si grand nombre. Voici d'ailleurs les principaux commentaires recueillis :

- 94 % des participants ont une appréciation positive de la Journée partage.
- Plus de 80 % des répondants sont d'accord pour dire qu'ils ont une meilleure connaissance du fonctionnement des équipes dans d'autres programmes du CRME, des réalisations et défis des programmes, de même que de l'atteinte des résultats du CRME en lien avec les ententes d'accès aux services et le nombre d'utilisateurs desservis indiqués par le MSSS.
- En moyenne, 85 % des répondants affirment que les activités proposées à la Journée partage favorisent le sentiment d'appartenance au CRME, l'appréciation et la reconnaissance de la contribution du personnel et des partenaires et permettent l'actualisation des valeurs de notre organisation.
- 71 % des répondants soulignent que les divers projets présentés dans les différents kiosques ont permis de partager des idées et des connaissances sur les approches, les soins et les services centrés sur la clientèle, en plus d'acquiescer de nouvelles pratiques cliniques.
- De plus, 84 % des répondants rapportent que les différentes réalisations constituent une source d'inspiration au plan professionnel.
- Ajoutons également que 67 % des répondants ont pu créer des liens avec le secteur de la recherche; une étape importante pour le développement de futurs projets de recherche.



Les commentaires recueillis confirment l'importance de prendre le temps d'échanger sur nos activités et nos pratiques et de souligner nos bons coups.

Plusieurs commentaires et suggestions ont également été formulés quant à différents aspects touchant l'organisation de l'événement (ex : locaux utilisés lors de la tenue des activités, la période de repas, le temps consacré aux activités, etc.). Vos commentaires nous seront très utiles pour l'organisation de la prochaine édition de la Journée partage.

Bravo et merci à tous les participants! Votre contribution fait la différence!

Le comité organisateur

René-Claude Bernier, Francine Bérubé, Suzanne Cloutier, Guy Dazé, Bonita Laau, Denis Leroux, Julie Mainville, Chantal St-André, Céline Tremblay, Joane Yvon.

FONDATION

Par Marie-Pierre Gervais, conseillère,
communications et rédaction, Fondation CHU Sainte-Justine



Plus de 66 000 lumières brillent dans le Grand sapin!

Du haut de ses 15 mètres, le Grand sapin de Sainte-Justine avait de quoi impressionner cette année! Présentée par Rythme FM et la Fondation Bon Départ de Canadian Tire du 3 au 10 décembre dernier, cette 5^e campagne promettait d'illuminer le cœur de centaines de familles pendant la période des Fêtes... Et elle y est parvenue, et plus de 66 000 lumières brillent dorénavant dans les yeux des patients et de leur famille! Le spectacle était grandiose!

Au nom de chaque enfant et de chaque maman qui transiteront par Sainte-Justine au cours des prochaines semaines, merci de votre grande générosité! Grâce à vous, personne ne sera oublié à Noël.

Joyeuses Fêtes, et à l'an prochain!

opération
enfant
soleil
25 ans

Opération Enfant Soleil rayonne depuis 25 ans!

La Fondation CHU Sainte-Justine se joint au CHU pour souligner le 25^e anniversaire d'Opération Enfant Soleil, un partenaire inestimable dans notre lutte de tous les jours pour offrir les meilleurs soins aux enfants du Québec.

Depuis 1989, Opération Enfant Soleil a versé près de 37 millions de dollars au CHU Sainte-Justine. Cette alliance de la première heure a ainsi contribué à la concrétisation de réalisations aussi majeures que prestigieuses :

- Développement et agrandissement du Centre de cancérologie Charles-Bruneau;
- Agrandissement et modernisation de l'urgence;
- Acquisition de l'IRM 3 Tesla;
- Aménagement de la salle hybride d'interventions cardiaques;
- Acquisition et déploiement de pompes intelligentes.

En réitérant son engagement, OES permettra cette année l'acquisition du système d'imagerie du laboratoire d'échocardiographie et d'électrocardiographie dans la salle hybride d'interventions cardiaques.

L'engagement d'Opération Enfant Soleil fait avancer la pédiatrie à pas de géant depuis 25 ans. Au nom de nos patients, médecins et chercheurs, nous lui disons des milliers de mercis!

SOUS LES PROJECTEURS

Prix d'excellence en pédiatrie

Docteur Fabrice Brunet, directeur général et docteur Christine Boutin, directrice de l'enseignement, ont remis à monsieur **Redouane Jamali** le prix d'excellence du CHU Sainte-Justine pour l'année 2011-2012. Ce prix est décerné à chaque année à l'étudiant qui a obtenu la meilleure note à l'examen de pédiatrie de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal.



Le Dr Claude Roy, gastro-entérologue, entre au Temple de la renommée médicale canadienne 2013



Chercheur, enseignant et clinicien d'exception, le **Dr Claude Roy**, un des pionniers de la gastro-entérologie pédiatrique, vient de faire son entrée au Temple de la renommée médicale canadienne. Homme de science et humaniste, il a toujours fait passer le bien de l'enfant en premier. Ses recherches, notamment sur la nutrition du nourrisson, sur les maladies chroniques du foie chez les enfants et sur les manifestations gastro-intestinales et hépatobiliaires de la fibrose kystique, ont eu des répercussions majeures sur la santé des enfants, et ce, partout dans le monde.

Chaque année, le Temple de la renommée médicale canadienne élève au statut de lauréat un petit groupe de gens choisis parmi les esprits les plus brillants de notre pays. Les lauréats sont parmi ceux et celles qui ont repoussé les frontières de la découverte et de l'innovation au-delà du possible, afin de rendre le monde meilleur. Les lauréats de cette année, tout comme les 95 personnes intronisées au Temple depuis 1994, ont tous été faits Officiers de l'Ordre du Canada.