

Journal interne - CHU Sainte-Justine - Vol. 34, NO 1 - Février 2012

- Centre de promotion de la santé
 Osez la santé!
 Bougez plus, mangez mieux, respirez sans fumée
- L'an 2 de l'Approche multidisciplinaire en prévention des risques obstétricaux (AMPRO)
- Mesures d'urgence
 Code vert au laboratoire de pathologie
- **Connaissez-vous**... l'équipe de gestion de projets du Service de réaménagement et maintien des actifs
- Le Programme intégré de santé Haïti est officiellement lancé!

Sommaire complet à la page 2



CHU Sainte-Justine
Le centre hospitalier
universitaire mère-enfant

Université
de Montréal

Le Centre de réadaptation Marie Enfant du CHU Sainte-Justine fête ses 75 ans!

FONDATION

En février, syntonisez la fréquence des enfants de Sainte-Justine!

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

Du bout de ses flèches ardentes, Cupidon pique Sainte-Justine de sa cargaison de tendresse, en février!

À compter du 30 janvier, le Mois des câlins vient réchauffer les cœurs et panser les bobos, grâce à ses fidèles partenaires de Rythme FM, du Groupe Jean Coutu, de Clarins, de Souris Mini et de Magenta Studio Photo. Pendant toute la durée de la campagne, les auditeurs de Rythme FM sont invités à soutenir la Fondation CHU Sainte-Justine en faisant un don ou en participant aux diverses activités de financement prévues pour l'occasion. Pour plus d'informations: www.calins.ca

La Fondation profite également du passage de Cupidon pour tenir son Radiothon Sainte-Justine, le 14 février prochain. Pour l'occasion, trois stations de radio de Cogeco (CKOI, 98,5 et Radio Circulation 730) diffuseront leur programmation en direct du hall d'entrée du CHU Sainte-Justine. Par le biais de vibrants témoignages de patients et de membres de leur famille, les animateurs encourageront les auditeurs à donner généreusement.

Pour plus d'informations :

www.unispourlesenfants.ca



Julie Bélanger, Pascale Wilhelmy, Véronique Cloutier, Patricia Paquin et Josée Boudreault, les fées câlines du Mois des câlins, accompagnées de jeunes patients du CHU Sainte-Justine.





Interblocs est publié dix 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 des contenus : Patsy Coulanges

Comité de rédaction : Josée Lina Alepin, Mélanie Dallaire, Chantale Laberge, Nicole Saint-Pierre, Chantal St-André, Tanya Miljevio

Révision : Jocelyne Piché

Conception de la grille graphique : Quatre Quarts

Graphisme: Norman Hogue

Photographie: Stéphane Dedelis, Jessica Dupont, Marie-Michelle Duval-Martin, Véronique Lavoie, Charline Provost et Benoit Legault

Photographie de la page couverture : Charline Provost

Impression: QuadriScan

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

interblocs.hsj@ssss.gouv.qc.ca

ou par téléphone au 514 345-4663

Reproduction permise avec mention de la source

En couverture De gauche à droite :

Louise Genets, physiothérapeute, CRME Zac St-Denis, client du CRME et son père Dre Marie Laberge, physiatre, CRME

Création du logo 75° CRME : Yvette Lafortune, graphiste, CRME

Dans ce numéro	pag
En février, syntonisez la fréquence des enfants de Sainte-Justine!	. 2
L'édito de Fabrice Brunet	3
J'aimerais vous parler de l'équipe de la Direction des services techniques et de l'hébergement	3
Osez la santé! Bougez plus, mangez mieux, respirez sans fumée	2
L'an 2 de l'Approche multidisciplinaire en prévention des risques obstétricaux (AMPRO)	5
 Sous la loupe Un coup d'envoi réussi! Le Centre de réadaptation Marie Enfant du CHU Sainte-Justine 75 ans à faire mieux et plus, ensemble avec l'enfant et sa famille! 	6, 7
Mesures d'urgence Code vert au laboratoire de pathologie	8
Connaissez-vous l'équipe de gestion de projets du Service de réaménagement et maintien des actifs	ç
Des études à découvrir	ç
Centre de recherche Nomination de Dr Maryse Lassonde à titre de directrice scientifique du Fonds de recherche du Québec – Nature et technologies	10
Le Programme intégré de santé Haïti est officiellement lancé!	10
Avis de nomination	1
Concours de dessins dans le cadre du projet éco-énergétique	13

L'ÉDITO DE...



Fabrice Brunet, directeur général du CHU Sainte-Justine

Marie Enfant célèbre ses 75 ans!

Qu'il s'agisse de grande prématurité, d'un traumatisme sévère survenant lors d'une activité sportive intense ou d'un accident de voiture, d'une maladie neurodégénérative ou musculaire chronique, il faut toute l'attention des équipes de réadaptation pour prendre en charge ces enfants. Il s'agit d'une mission au long cours.

Au Centre de réadaptation Marie Enfant, la qualité des intervenants, la compétence des professionnels, la patience des équipes, des enfants et de leur famille, sont autant d'ingrédients qui permettent le retour de l'enfant à une vie la plus normale possible. Ce sont ces mêmes ingrédients qui permettent d'accompagner les enfants dont la chronicité s'associe à une aggravation progressive de leur état.

Sans la réadaptation, les soins aigus ne permettraient pas, malgré leur excellence, d'atteindre des résultats si remarquables. C'est la continuité entre ces deux parties du CHU Sainte-Justine qui permet de répondre complètement à notre mission.

Cette année, le Centre de réadaptation Marie Enfant célèbre ses 75 ans. Depuis 1937, l'excellence, l'engagement et l'amour des enfants ont été à l'honneur. Plusieurs faits marquants ont jalonné ces 75 années telles la mise en place, en 1982, de la 1^{re} équipe de professionnels pour suivre les jeunes souffrant de traumatisme crânien, la poursuite des recherches sur les bénéfices de la radicellectomie pour les enfants ayant une paralysie cérébrale et plus récemment, la création des premières orthèses crâniennes dont la fabrication est assistée par ordinateur.

Au cours de 2012, nous allons moderniser les espaces et les infrastructures. Nous débuterons également le projet de technopôle de réadaptation qui va intégrer les services, l'enseignement, la recherche et l'innovation technologique.

Le Centre de réadaptation Marie Enfant compte bien célébrer cet anniversaire avec les enfants, les familles et ses partenaires du réseau. Il verra aussi à préparer ses équipes à relever les prochains défis, notamment dans le domaine des services surspécialisés afin de mieux servir la population du Québec.

Célébrons tous ensemble, réjouissons-nous et allons visiter le calendrier des événements qui se dérouleront au cours de 2012.

J'aimerais vous parler ...

... d'une équipe multidisciplinaire des Services techniques, en construction et en entretien des bâtiments, qui est souvent dans l'ombre mais qui nous apporte toutes les conditions nécessaires à la réalisation de notre mission.

Cette équipe de la Direction des services techniques et de l'hébergement a réalisé un projet extraordinaire d'économie d'énergie, coordonné par Mme Julie Faucher et qui a impliqué la participation de nombreux acteurs comme Serge Legault, Jean-Raymond Félix, Daniel Cossette, Armand Laflamme, Marc Lemay, ainsi que plusieurs membres des installations matérielles oeuvrant au sein de l'équipe électrique, de plomberie et de ventilation.

Par Fabrice Brunet, directeur général du CHU Sainte-Justine

Ce projet a permis non seulement d'améliorer la qualité de l'eau chaude mais aussi de réduire les risques d'infection et d'améliorer l'efficience de notre système énergétique. Les systèmes de contrôle sophistiqués mis en place permettent de réduire les pertes de temps, d'améliorer la performance et la satisfaction des équipes et de réduire les risques.

Je voudrais, au nom de tous, remercier cette équipe pour la réalisation de ce projet éco-énergétique dont les retombées s'avèrent positives non seulement pour la qualité de vie des patients et du personnel mais également pour l'environnement. De plus, j'aimerais insister sur l'importance pour nous tous de travailler ensemble.

CENTRE DE PROMOTION DE LA SANTÉ

Osez la santé! Bougez plus, mangez mieux, respirez sans fumée

Par Nicole Saint-Pierre, conseillère en communication

La première chronique de promotion de la santé de 2012 fait écho à nos résolutions du début de la nouvelle année et à notre intention de prendre soin de notre santé en mangeant mieux, en bougeant plus et en respirant sans fumée. A titre d'Hôpital promoteur de la santé, le CHU Sainte-Justine apporte son soutien à la promotion d'un environnement sain et de saines habitudes de vie chez l'ensemble du personnel qui y travaille et la clientèle qu'elle dessert.

Pour mener à bien cette démarche santé, nous pouvons compter sur deux programmes qui sont présentés chaque année par le ministère de la Santé et des Services sociaux et par les Agences de santé et de services sociaux et qui ont fait leur preuve, soit le Défi J'arrête, j'y gagne! et le Défi santé 5/30 Équilibre. Au cours de ces deux campagnes, qui se dérouleront du 1er mars au 11 avril 2012, les participants s'engagent à atteindre les objectifs suivants:

- Manger au moins 5 portions de fruits et légumes, au minimum 5 jours par semaine
- Bougerau moins 30 minutes au minimum, 5 jours par semaine
- Améliorer leur équilibre de vie en se fixant un objectif, par exemple apprivoiser le yoga ou donner priorité aux priorités.

Besoin d'énergie cet hiver? Relevez le Défi Santé! Inscrivez-vous avant le 1^{er} mars sur DefiSante.ca!

Vous voulez arrêter de fumer? Relevez le Défi J'arrête, j'y gagne! Inscrivezvous avant le 1^{er} mars sur DefiTabac.ca!

Vous courez également la chance de gagner l'un des nombreux prix d'une valeur totale de près de 20 000 \$.



Savez-vous que...

le fait d'arrêter de fumer contribue à améliorer grandement notre bienêtre? En effet, parmi les bénéfices observés scientifiquement, on note une diminution des facteurs de risques cardiovasculaires, une amélioration de la santé respiratoire (diminution de la toux, de la production de mucus et de l'essoufflement, etc.) de même qu'une amélioration des éléments sensoriels touchant, entre autres, l'odorat et le goût. On note également une diminution des facteurs causant l'irritation du nez et des yeux.

Tous ces bénéfices sont autant d'excellentes raisons de laisser la cigarette de côté et d'opter pour des habitudes de vie qui nous feront autant de bien que de plaisir.

Le Centre de promotion de la santé a pour mission d'intervenir en :

Prévention primaire par des actions visant à diminuer les facteurs de risques liés à la biologie, aux habitudes de vie et aux comportements, aux milieux de vie, à l'environnement physique, social et économique, à l'organisation du système de soins et de services de santé.

Prévention secondaire par des programmes de dépistage.

Promotion de la santé en misant sur la construction de politiques publiques, d'environnements et de comportements favorables à la santé, dans un contexte de développement durable et **pour la défense du droit à la santé des mères et des enfants.**

L'an 2 de l'Approche multidisciplinaire en prévention des risques obstétricaux (AMPRO)

Par Hélène St-Pierre, gestionnaire clinico-administratif, et Karine Gagné, infirmière clinicienne à l'Unité des naissances du Programme santé de la mère et de l'enfant

Le programme d'AMPRO ayant déjà fait ses preuves, c'est avec confiance que l'équipe de travail entame sa deuxième année. Sous le thème *Travailler ensemble*, le programme de l'an 2 d'AMPRO vise l'apprentissage réflectif, la modification de la pratique et la création d'une culture de sécurité des patientes par la mise en place des communautés de pratique (CDP) interprofessionnelles.

Les communautés de pratique (CDP) interprofessionnelles

Les CDP sont des groupes qui souhaitent la mise en commun de connaissance par l'apprentissage réflectif afin de repérer et de résoudre les problèmes de sécurité et améliorer les différentes structures de soins offertes aux patientes.

Déjà, en ce début d'année 2012, des ateliers ont été dispensés auprès des professionnels œuvrant à l'Unité des naissances. Ces journées avaient pour but de renforcer les connaissances dans un contexte de promotion du travail d'équipe et sous la forme d'une communauté de pratique. L'accouchement précipité, l'hémorragie antépartum et postpartum, ainsi que la communication y ont été abordés tant d'un point de vue théorique que pratique.

D'autres journées sont prévues pour des exercices en situation d'urgence. Ceux-ci toucheront l'accouchement précipité et l'hémorragie post-partum avec des mises en situation favorisant l'amélioration de la communication, du travail d'équipe, de la confiance interprofessionnelle et du respect.

Pour une deuxième année consécutive, l'équipe d'AMPRO poursuit fièrement sa démarche dans la promesse d'une pratique encore plus sécuritaire, efficiente, saine et collaborative pour le personnel, les mères et les nouveau-nés du CHU Sainte-Justine.

Dès la fin de la première année, AMPRO a permis des changements notables. À la suite du sondage d'évaluation de la culture et de la performance 94,92 % des répondants ont considéré posséder souvent ou toujours «... les compétences pour gérer une urgence de manière sécuritaire jusqu'à l'arrivée de quelqu'un d'autre pour aider ou assumer la prise en charge de la situation.» comparé à 78,05 % avant la venue d'AMPRO⁽¹⁾.

Source: (1) MAHEUX, Nicole (Avril 2011). Rapport du Sondage d'évaluation de la culture et Performance module 1, Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine, Montréal.



Lancement officiel de l'année 2 AMPRO, le 21 novembre dernier.



Deux membres de l'équipe de base AMPRO: Dr Élise Dubuc et Karine Gagné, infirmière et coprésidente de l'équipe, préparent leur atelier portant sur la communication.



Sous l'oeil attentif de Elizabeth Codzi R3, Louise Piché, infirmière, met en pratique les manoeuvres pour un accouchement précipité.



Ensemble avec L'enfant et sa famille



Un coup d'envoi réussi!

Le coup d'envoi marquant les 75 ans d'histoire de Marie Enfant a eu lieu le 24 janvier dernier au CRME où ont été célébrés employés, bénévoles, médecins, chercheurs, partenaires et amis de notre établissement. Dans le cadre de cet événement. Pierre-Alexandre Fortin, 22 ans, étudiant en traduction à l'Université Concordia et client du programme des maladies neuromusculaires du CRME, suivi depuis l'âge de 2 ans, a témoigné de son parcours et de l'apport de la réadaptation dans l'amélioration de son autonomie et de sa qualité de vie. D'autres témoignages ont été livrés : celui des parents de Zac St-Denis, deux ans et demi, amputé d'une jambe, celui de M. François Hudon, président du conseil d'administration de la Fondation Mélio du CRME, dont la famille figure parmi les pionniers du Centre, et qui, enfant, a aussi bénéficié des services de l'établissement. Ces témoignages ont ainsi ouvert la porte vers une année riche en émotions et en reconnaissance pour tous ceux qui contribuent à donner aux enfants un bien-être et une meilleure qualité de vie.

Une programmation spéciale

Au cours de la prochaine année, plusieurs activités sont prévues afin de faire connaître et reconnaître davantage l'évolution et les réalisations du Centre de réadaptation Marie Enfant du CHU Sainte-Justine dans le milieu de la réadaptation pédiatrique au Québec et en Amérique du Nord.

Pour en savoir davantage sur les activités prévues dans le cadre du 75° anniversaire du CRME: www.crme-sainte-justine.org

Au centre de la photo, Pierre-Alexandre Fortin, client anciennement suivi au CRME, entouré de François Hudon, président du conseil d'administration de la Fondation Mélio du CRME, Francis Pépin, technicien en loisirs au CRME, Suzanne Gagnon, adjointe au directeur général pour le CRME, Dr Fabrice Brunet, directeur général du CHUSJ.



Le Centre de réadaptation Marie Enfant du CHU Sainte-Justine 75 ans à faire mieux et plus, ensemble avec l'enfant et sa famille!

l'enfant et sa famille

Notre vision demeure

Offrir des services spécialisés et surspécialisés de réadaptation de haute qualité et de niveau universitaire à l'ensemble des enfants et adolescents et à leur famille.



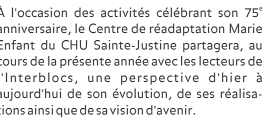
Université m

Marie Enfant CHU Sainte-Justine

À l'occasion des activités célébrant son 75° anniversaire, le Centre de réadaptation Marie Enfant du CHU Sainte-Justine partagera, au cours de la présente année avec les lecteurs de l'Interblocs, une perspective d'hier à aujourd'hui de son évolution, de ses réalisations ainsi que de sa vision d'avenir.

pionniers et des pionnières préoccupés par les soins de santé et les services de réadaptation que requièrent les enfants du Québec. La contribution comme chef de file du CR Marie Enfant, jadis l'Hôpital Marie Enfant, a permis l'innovation et le partage, sur les plans national et international, de son expertise et de son savoir dans le domaine de la réadaptation spécialisée et surspécialisée.





Comme vous pourrez le constater, son l'histoire retrace celle de

26 juillet 1937

• Création par madame Simone David-Raymond de la clinique BCG (Bacille Calmette-Guérin) de Montréal pour contrer la tuberculose chez les enfants.

Suzanne Gagnon, adjointe au directeur général pour le CRME







• Déménagement de la clinique BCG de Montréal à l'adresse actuelle.

• Début des soins de longue durée aux enfants en convalescence.







1961

- Changement de nom : la clinique BCG devient l'Hôpital Marie Enfant.
- Début des soins spécialisés en pédiatrie et en réadaptation physique.

• • • • • • • • • • • • • • • • •



• Création du département de méde-

Les années 1970

- Ajout de physiothérapeutes, d'ergothérapeutes, d'infirmières et d'orthopédistes à l'équipe de pédiatres et de puéricultrices.
- Création des programmes de scoliose, de trauma crânien et de déficits moteurs cérébraux.
- Collaboration entre la Commission des Écoles Catholiques de Montréal et l'Hôpital Marie Enfant pour la dispensation de services de réadaptation dans les écoles.

Les années 1980

- Confirmation, en 1982, par le ministère des Affaires sociales de l'unique vocation en soins de réadaptation pour les enfants handicapés.
- Collaboration avec les régions du Québec pour la mise en place de services de réadaptation pédia-
- Innovations dans le développement d'aides techniques : chaise de prise de mesures, pointeur lumineux, poussette double « Buggy Major », prothèses, jouets adaptés.
- Développement d'une expertise auprès des jeunes présentant une maladie neuromusculaire, une amputation ou une lésion musculosquelet-

Les années 1990

- Inauguration, en octobre 1991, du Pavillon de recherche en réadaptation pédiatrique.
- Expansion de la mission d'enseignement, accueil de stagiaires de l'Université de Montréal, de l'Université McGill, de l'Université du Québec à Montréal et d'établissements de niveau collégial.
- Passage, en 1998, d'une structure par discipline à une structure par programme en vue d'une approche centrée sur la clientèle.

Les années 2000

- Intégration, en janvier 2000, à l'Hôpital Sainte-Justine. L'Hôpital Marie Enfant devient le Centre de réadaptation Marie Enfant (CRME).
- Transfert d'un nombre important de la clientèle de l'Hôpital Sainte-Justine vers le
- Transformation de la mission hospitalière en mission de réadaptation où les services se décident avec l'enfant et sa famille.
- Mise en place, en 2001, du Programme des troubles de la communication (PTC)
- Accueil, du programme des ressources résidentielles de l'institut Raymond-Dewar pour la clientèle jeunesse qui présente une déficience physique (déficience auditive, de langage, motrice et visuelle).
- Consolidation de la mission académique et universitaire du CRME conférée par la transformation de Sainte-Justine en centre hospitalier universitaire en 2005.

Aujourd'hui et demain

- Engagement de plus de 250 professionnels de la réadaptation.
- Dispensation de services de réadaptation spécialisés et surspécialisés auprès de plus de 5 000 enfants annuellement.
- Utilisation de multiples approches (écologique, écosystémique, centrée sur le client, etc.) en vue d'améliorer l'autonomie, la qualité de vie et la participation sociale du jeune aux activités de la vie de tous les iours.
- Collaboration étroite avec les milieux de l'enseignement et de nombreux chercheurs entièrement dédiés à la réadaptation pédiatrique
- Contributions du CRME dans les différents réseaux et aux transferts de l'expertise et du savoir.













MESURES D'URGENCE

Code vert au laboratoire de pathologie

Par Pascal Lessard, conseiller en mesures d'urgence

Le lundi 28 novembre dernier, le site Sainte-Justine a vu s'affairer vers 14 h 20 dans le hall d'entrée plusieurs pompiers du Service de sécurité incendie de Montréal (SIM). En effet, la partie est du 5° étage du bloc 9 où se trouvent les laboratoires de pathologie venait d'être évacuée.

En effectuant l'inventaire et la ségrégation des produits dangereux, les employés de la pathologie ont découvert des contenants d'acide picrique cristallisé, un produit utilisé pour des analyses, mais qui, lorsque cristallisé, est instable et peut exploser.

La réaction du Département de pathologie et du Service de sécurité et des mesures d'urgence fut donc de faire évacuer le département de manière préventive. Pendant ce temps, les conseillers en environnement tentaient de joindre une compagnie spécialisée dans l'élimination de ce type de produit. Les appels étant infructueux, la décision fut alors prise de recourir au SIM et le plan de mesures d'urgence fut mis en œuvre. À la demande des pompiers, un code vert fut lancé pour faire évacuer les 5° et 6° étages du bloc 9. La sécurité, les responsables de secteur et la brigade d'intervention se sont assurés de l'évacuation du personnel et des patients. Vers 16 h 40, après examen de la situation, le SIM juge que la situation est stable dans la mesure où les contenants ne sont pas déplacés. Le périmètre de sécurité est alors réduit et seule l'interdiction d'accès à la partie est du 5° bloc 9 demeure.

Prep Services International, une compagnie spécialisée, est ensuite demandée par le CHUSJ pour éliminer les contenants dangereux. Tout au long de la soirée, Prep Services International, le SIM, le SPVM, Urgences-Santé et les responsables du CHUSJ, incluant les membres du Centre de coordination des mesures d'urgence (CCMU)*, examinent la situation et la meilleure façon de disposer des contenants. Finalement durant la nuit, de 2 h 30 à 4 h, un technicien vêtu d'un habit de protection anti-déflagration déplacera les contenants des laboratoires jusqu'au stationnement 7 où ils seront détruits par combustion.



Les pompiers du Service de sécurité incendie de Montréal (SIM) au travail, le 28 novembre dernier.



Le technicien vêtu d'un habit de protection anti-déflagration.

À 5 h16, la situation est revenue à la normale et les activités régulières de la journée ont repris leur cours.

Cet événement a pu être résolu sans qu'il y ait de dégâts et en limitant l'impact sur les activités de l'hôpital et ce, grâce à la coopération de tout le personnel présent, à la bonne collaboration des intervenants et à une gestion efficace de la situation. Chapeau à tous!

^{*}Comité composé du directeur de garde et de représentants des directions suivantes : Affaires médicales et universitaires, services cliniques, services techniques, communications.



... l'équipe de gestion de projets du Service de réaménagement et maintien des actifs

Par Jacquine Lorange, chef de service, Réaménagement et maintien des actifs, Direction des services techniques et de l'hébergement

Une équipe de près de 20 collaborateurs garants de la conduite des activités des projets de construction, réaménagement et maintien des actifs mobiliers/immobiliers sur l'ensemble de nos sites.

Notre défi : Faire une différence au quotidien!

Nos objectifs: La concertation de nos efforts, l'optimisation des ressources, le partage et la diffusion de nos expertises, ainsi que le rayonnement organisationnel, notamment par la coordination des projets prioritaires et la gestion consolidée du portefeuille de nos projets, en lien avec les orientations stratégiques et le projet Grandir en santé.

Nous sommes partenaires!

Nous accompagnons les directions du CHUSJ dans la réalisation des projets de modernisation et développement tout en étant la référence en conception et construction de bâtiments et d'infrastructures, ainsi qu'en offrant notre expertise pluridisciplinaire en gestion de projets, afin de créer des environnements de vie, de soins et de réadaptation, adaptés, sécuritaires et innovants, propices au mieuxêtre. Nous comptons de nombreuses réalisations et contributions récentes dont, entre autres, la rénovation de l'amphithéâtre Albert-Royer, le Centre d'apprentissage des attitudes et habiletés cliniques, le Centre d'information, ainsi que des projets éco-énergétiques.



L'équipe à l'automne 2011

De gauche à droite (rangée du haut): François-Xavier Donnedieu, Guillaume Bourgeois, Nicolas Lavigne, Jacquine Lorange, Francine Lafrenière, Vesna Manoleva, Christian Zarka, Julie Faucher, Marie-Joëlle Brassard, Jean-Philippe Gagnon

De gauche à droite (rangée du bas): Monaam Jaidi, Paul Brosseau, Marc Lemay, Natalie Guilmette, Farid Kartout, Silvana Pajani, Jonathan Roy

Absents sur la photo : Isabelle Bédard, François Bélanger, Marie-France Choquet, Robert Perron, Sonia Gauvin, Jean-François Simon, Wilson Yameni Ngayap

L'année 2012 sera riche en réalisations qui verront le jour, tels le laboratoire de pointe, l'animalerie, la clinique d'uro-néphrologie, le rehaussement des infrastructures électriques, le CPMA, la transformation de la salle d'attente de l'urgence, la modernisation des locaux de la psychiatrie, des unités mère-enfant et des laboratoires, etc.

Dès aujourd'hui, nous construisons le CHUSJ de demain pour le bénéfice des patients, familles et équipes de soins/services, afin que notre action inspire fierté et responsabilité

DES ÉTUDES À DÉCOUVRIR

Dr Anne Lapeyraque sauve des enfants par un traitement novateur à l'éculizumab

Dr Anne-Laure Lapeyraque, à court d'options pour sauver une enfant hospitalisée au CHUSJ pour des complications sévères imputables à la bactérie *E. Coli*, a eu recours au médicament éculizumab, habituellement utilisé pour d'autres affections. L'intuition était bonne, puisque la petite a survécu, comme il est décrit dans la publication ayant paru dans *The New England Journal of Medicine*.

Lire aussi les communiqués sur http://www.chu-sainte-justine.org/Medias

Première mondiale: Dr Issam Saliba présente une technique révolutionnaire de chirurgie des perforations du tympan

Le Dr Issam Saliba, otorhinolaryngologiste (ORL) chirurgien et chercheur au CHUSJ et au CHUM, a mis au point une technique chirurgicale révolutionnaire pour traiter les perforations du tympan auprès des enfants et des adultes. Moins coûteuse mais tout aussi efficace que les techniques traditionnelles; elle peut être réalisée en 20 minutes en clinique externe sur rendez-vous habituel avec un ORL, ce qui a pour effet de faciliter la tâche thérapeutique aux patients et aux parents, d'accroître l'accès à la chirurgie, de réduire considérablement les coûts et de désengorger les listes d'attente. Les études du Dr Saliba sur cette technique sont parues dans *Archives of Otolaryngology – Head and Neck Surgery, The Laryngoscope et Clinical Otolaryngology.*

Articles complets sur Facebook : www.facebook.com/ChuSteJustine

CENTRE DE RECHERCHE

Nomination de Dr Maryse Lassonde à titre de directrice scientifique du Fonds de recherche du Québec – Nature et technologies



Dr Guy Rouleau, directeur du Centre de recherche du CHU Sainte-Justine, a l'immense plaisir d'annoncer la nomination de Dr Maryse Lassonde à titre de directrice scientifique et membre du conseil d'administration du Fonds de recherche du Québec – Nature et technologies (FRQNT). Dr Lassonde,

qui est directrice du Laboratoire d'électrophysiologie et d'imagerie optique au Centre de recherche du CHUSJ, est entrée en fonction le 4 janvier 2012. Elle maintiendra par ailleurs ses activités de recherche au sein de l'axe Maladies du cerveau du Centre de recherche, qui portent notamment sur le développement cognitif, la plasticité cérébrale et les effets des commotions cérébrales chez les athlètes.

Le FRQNT bénéficiera assurément de la riche expérience et des compétences clés de Mme Lassonde dans les domaines des sciences naturelles, du génie et de la santé. Cette nomination constitue un grand accomplissement, qui rejaillit sur le Centre de recherche et le CHU Sainte-Justine.

Rappelons que le Fonds de recherche du Québec – Nature et technologies a pour mission de soutenir financièrement et de promouvoir la recherche universitaire et collégiale, la formation de personnel hautement qualifié, la diffusion de connaissances dans les domaines des sciences naturelles, des sciences mathématiques et du génie, et ainsi contribuer au développement scientifique et à l'innovation, de même qu'à la prospérité économique et au développement durable du Québec.

Le Programme intégré de santé Haïti est officiellement lancé!

Par Marie-Eve Desrosiers, coordonnatrice relations internationales, RMEF et École de gestion, Direction générale

Le 12 décembre 2011, le Programme intégré de santé Haïti était officiellement lancé à Jacmel, en présence de la ministre de la santé publique et de la population d'Haïti. Le CHU Sainte-Justine est l'un des principaux partenaires de ce programme de la Croix-Rouge Canadienne, aux côtés de la Direction de la santé publique de Montréal et l'Unité de santé internationale de l'Université de Montréal.

Suite à l'annonce du programme en conférence de presse, l'année 2011 a été l'occasion d'effectuer la planification de ce projet qui se déroulera sur cinq ans, avec un budget de 25 millions de dollars. Le CHU Sainte-Justine est heureux de pouvoir y prêter main-forte et ainsi contribuer à l'amélioration de la santé des mères et des enfants de la population du département du Sud-Est en Haïti.

Grâce à l'embauche récente d'un coordonnateur terrain dédié au volet Sainte-Justine du programme, le Dr Jean Lafontant Maurice, le projet prend maintenant concrètement son envol. Le CHU Sainte-Justine sera impliqué notamment dans la formation des gestionnaires, des cliniciens et des professionnels de l'Hôpital St-Michel et des centres de santé.



De gauche à droite: Dr Thierno Balde, Croix-Rouge canadienne, Dr Marie-Françoise Alberny, Unité de santé internationale, Dr Gaston Deslouches, directeur département sanitaire du Sud-Est, M. Pierre Michel Lafontant, délégué départemental du Sud-Est, Dr Florence Guillaume Duperval, ministre de la santé publique et de la population d'Haîti, Dr Michaèle A. Gédéon, présidente de la Croix-Rouge Haîtienne, M. Karsten Voigt, Croix-Rouge canadienne, Mme Isabelle Demers, CHU Sainte-Justine, Dr Dickens Saint-Vil, CHU Sainte-Justine, Mme Caroline Brodeur, Croix-Rouge canadienne, Mme Marie-Eve Desrosiers, CHU Sainte-Justine, M. René Plamondon, Unité de santé internationale, Dr Jean Lafontant Maurice. CHU Sainte-Justine

La formation débutera dès les premiers mois de 2012, pendant qu'un état de situation exhaustif des différents services sera effectué et que d'autres activités seront menées au niveau départemental.

Nous souhaitons donc bon succès à ce projet qui fait notre fierté, qui s'inscrit tout naturellement dans la mission de notre CHU et qui témoigne bien de notre engagement historique envers Haïti!

Nouvelle commissaire local aux plaintes et à la qualité des services

Le conseil d'administration a entériné la nomination de madame Andrée Normand à titre de commissaire locale aux plaintes et à la qualité des services. Mme Normand, qui occupait déjà le poste de commissaire adjointe au CHUSJ, est entrée en fonction le 16 janvier 2012. Elle succède à monsieur André Lanciault à qui nous souhaitons une retraite bien méritée.



AVIS DE NOMINATION



Chantale Laberge
Cadre conseil - Développement WEB
Bureau de la direction générale
Communications et affaires publiques
En fonction depuis le 7 novembre 2011



Nathalie Bureau Chef d'unité de recherche-clinique Centre de recherche En fonction depuis le 3 janvier 2012



Geneviève Gauthier GagnonConseillère cadre – Relations de travail
Direction des ressources humaines
En fonction depuis le 14 décembre 2011



Geneviève Chabot
Chef professionnel – Ergothérapie
Affaires multidisciplinaires
Direction des services cliniques
En fonction depuis le 9 janvier 2012



Nadia Mathieu Cadre conseil Direction des soins infirmiers En fonction depuis le 3 janvier 2012



Nadine Trudel
Conseillère cadre – Formation et développement organisationnel
Direction des ressources humaines
En fonction depuis le 9 janvier 2012



Rémi Forget

Conseiller cadre en sécurité des actifs informationnels

Direction qualité, sécurité et risques
En fonction depuis le 23 janvier 2012



Concours de dessins dans le cadre du projet éco-énergétique

Par Julie Faucher, coordonnateur de projets senior, Direction des services techniques et de l'hébergement

Dans le cadre de la campagne de sensibilisation du projet d'efficacité énergétique qui a eu lieu en décembre 2011, le CHU Sainte-Justine et son partenaire Ecosystem ont lancé un concours de dessins destiné aux enfants du CHU Sainte-Justine. Invités à faire preuve de créativité et d'humour, les jeunes artistes en herbe devaient s'inspirer du thème « L'énergie du futur ».

Rappelons que le projet d'efficacité énergétique tire à sa fin! Les économies réalisées seront comptabilisées dès le mois de janvier. Des économies annuelles de plus d'un million de dollars sont prévues ainsi qu'une réduction des émissions de gaz à effet de serre de 5 200 tonnes de CO2 par année, ce qui équivaut à retirer 1600 voitures de la circulation.

Voiciles créations gagnantes :



Océane Hétu (catégorie 5 à 7 ans) pour la justesse avec laquelle elle a su illustrer diverses sources d'énergie renouvelables



Anthony Lesseigne (cat. 8 à 11 ans) pour une illustration très complète et originale des énergies du futur



Sabrina Hallard (cat. 12 à 18 ans) pour son souci du détail et son remarquable concept de station-service électrique



Mention spéciale : **Alice Martin** pour l'originalité de son dessin suggérant de produire de l'énergie avec les battements d'ailes des papillons!

Félicitations à Robin Lauzon et Veronica Rusu, gagnants du tirage au sort qui se sont mérité un chèque-cadeau d'une valeur de 50 \$ chez Renaud-Bray ou Omer DeSerres.