

# Journée de néphrologie



Inscription en ligne :  
[www.fmed.ulaval.ca/fmc](http://www.fmed.ulaval.ca/fmc)

**Samedi 20 septembre 2014**

Pavillon Ferdinand–Vandry  
Université Laval

 ma Faculté pour la vie



**UNIVERSITÉ  
LAVAL**

**Faculté de médecine**  
Vice-décanat à la pédagogie  
et au développement professionnel continu

# Renseignements

## Clientèle visée

À l'attention des spécialistes en médecine interne.

## Objectifs

- Discuter de cas cliniques référés en néphrologie de manière interactive;
- Consolider ses connaissances sur plusieurs aspects de la néphrologie;
- Élaborer des approches systématiques dans la prise en charge des patients atteints de maladies rénales ou d'hypertension artérielle résistante.

## Formule pédagogique

Ateliers pratiques en rotation.

## Direction scientifique

Sébastien Savard, MD MSc FRCPC  
Néphrologue  
Service de Néphrologie et clinique d'hypertension artérielle  
CHU de Québec – Pavillon Hôtel-Dieu

## Conférenciers

René De Cotret, MD FRCPC, néphrologue  
Isabelle Houde, MD FRCPC, néphrologue  
Paul Isenring, MD PhD FRCPC, néphrologue  
David Philibert, MD FRCPC, néphrologue  
Sébastien Savard, MD MSc FRCPC, néphrologue, CHU de Québec

## Agrément

### Médecin

Le Vice-décanat à la pédagogie et au développement professionnel continu (VDPDPC) de la Faculté de médecine de l'Université Laval reconnaît à cette activité la valeur de 5 heures de crédits de catégorie 1 en formation médicale continue.

Les attestations de crédits seront disponibles sous l'onglet « Mon dossier de formation » après l'activité sur le site de la formation continue [www.fmed.ulaval.ca/fmc](http://www.fmed.ulaval.ca/fmc).

Le VDPDPC est pleinement agréé par le Collège des médecins du Québec, par le Comité d'agrément des facultés de médecine du Canada (CAFMC), par l'Accreditation Council for Continuing Medical Education (ACCME) des États-Unis et il est autorisé par ces organismes à offrir aux médecins des activités de formation continue.

En vertu d'une entente conclue entre le Collège royal des médecins et des chirurgiens du Canada et l'American Medical Association (AMA), les médecins peuvent convertir les crédits obtenus au titre du programme de MDC du Collège royal en crédits de catégorie 1 de l'AMA PRA. Vous trouverez l'information sur le processus de conversion des crédits du programme de MDC du Collège royal en crédits de l'AMA à l'adresse [www.ama-assn.org/go/internationalcme](http://www.ama-assn.org/go/internationalcme).

## Inscription

Frais d'inscription (incluant le petit-déjeuner, les pauses et le repas du midi) au coût de 225 \$ pour les médecins.

## Annulation

Les annulations d'inscription, pour lesquelles une somme de 85 \$ sera retenue, doivent être faites par écrit au plus tard le 1<sup>er</sup> septembre 2014. Après cette date, aucun remboursement ne sera effectué.

## Matériel pédagogique

Une clé USB vous sera remise sur place avec les présentations des conférenciers.

**Prendre note qu'aucun cahier de textes papier ne sera disponible lors de l'événement. Toutefois, il vous sera possible de télécharger les présentations des conférenciers qui seront en ligne au [www.fmed.ulaval.ca/fmc](http://www.fmed.ulaval.ca/fmc) sept jours ouvrables avant l'activité.**

## Stationnement

Il est possible de vous stationner gratuitement dans le stationnement souterrain ou extérieur.

# Programme

**Samedi 20 septembre 2014**

**8 h ACCUEIL ET INSCRIPTION**

---

**\*\* ATELIERS \*\***

Les sessions d'ateliers se déroulent en petits groupes de 8 personnes. Chacun des participants doit effectuer les cinq sessions d'ateliers.

**8 h 30 ATELIERS EN ROTATION**

---

**9 H 30 ATELIERS EN ROTATION (SUITE)**

---

**10 h 30 PAUSE**

---

**10 H 50 ATELIERS EN ROTATION (SUITE)**

---

**11 h 50 DÎNER**

---

**13 H ATELIERS EN ROTATION (SUITE)**

---

**14 H ATELIERS EN ROTATION (SUITE)**

---

**15 h FIN DE LA JOURNÉE**

---

**ATELIER 1**

**UN GREFFÉ RÉNAL EST ADMIS DANS VOTRE UNITÉ DE SOINS INTENSIFS**

Isabelle Houde

À la fin de cet exposé, le participant sera en mesure de :

- Connaître les complications à long terme chez les greffés rénaux;
- Nommer les immunosuppresseurs couramment utilisés en greffe d'organes solides et leurs principaux effets secondaires;
- Savoir comment prescrire les immunosuppresseurs lors d'un épisode de soins aigus.

**ATELIER 2**

**À PROPOS DE M<sup>ME</sup> EMMA TURIE – OU TOUT CE QUE VOUS DEVEZ SAVOIR SUR LA BIOPSIE RÉNALE**

David Philibert

À la fin de cet exposé, le participant sera en mesure de :

- Nommer les indications et les risques d'une biopsie rénale;
- Connaître les indications de biopsie rénale chez un patient diabétique;
- Élaborer un plan concret de prise en charge du patient atteint de glomérulonéphrite rapidement progressive.

**ATELIER 3**

**APPROCHE MOLÉCULAIRE SIMPLIFIÉE POUR L'ÉVALUATION DES CAS D'HYPOMAGNÉSÉMIE**

Paul Isenring

À la fin de cet exposé, le participant sera en mesure de :

- Nommer les principales étiologies de l'hypomagnésémie;
- Comprendre ses mécanismes pour être en mesure d'expliquer à ses résidents la physiologie tubulaire du magnésium;
- Identifier ses causes rapidement et simplement chez un malade donné;
- Discuter de son traitement : quand et comment.

**ATELIER 4**

**L'ÉVALUATION DE LA FONCTION RÉNALE : QUI DIT VRAI?**

Paul René De Cotret

À la fin de cet exposé, le participant sera en mesure de :

- Décrire trois méthodes différentes pour évaluer la fonction rénale;
- Connaître les limitations de chacune des méthodes;
- Interpréter une collecte urinaire.

**ATELIER 5**

**HTA NON MAÎTRISÉE, RÉSISTANTE OU RÉFRACTAIRE : À PROPOS D'UN CAS**

Sébastien Savard

À la fin de cet exposé, le participant sera en mesure de :

- Définir l'HTA résistante et discuter son impact clinique;
- Conduire les investigations nécessaires en cas d'HTA résistante;
- Discuter les options de traitement pharmacologique et non pharmacologique de l'HTA résistante;
- Reconnaître les limites de la dénervation rénale en 2014.

# ENSEMBLE ON CONTINUE...

---

## RESPONSABLES ADMINISTRATIFS

M.E.G Louise Côté, M.D., directrice  
Carole Guérin, conseillère en formation  
Geneviève R. Drouin, coordonnatrice d'opérations  
Julie Bourque, secrétaire de gestion

### Vice-décanat à la pédagogie et au développement professionnel continu

Faculté de médecine  
Pavillon Ferdinand-Vandry  
1050, avenue de la Médecine, local 2214  
Université Laval, Québec (Québec) G1V 0A6

Téléphone : (418) 656-5958  
Télécopieur : (418) 656-2465  
Courriel : [dpc@fmed.ulaval.ca](mailto:dpc@fmed.ulaval.ca)

[www.fmed.ulaval.ca/fmc](http://www.fmed.ulaval.ca/fmc)

Inscription en ligne uniquement  
[www.fmed.ulaval.ca/fmc](http://www.fmed.ulaval.ca/fmc)

