

## Refuge FMV

### Le Refuge FMV accomplit une bonne stérilisation!

Dans le cadre de la *Semaine nationale de stérilisation animale*, des étudiants de 5<sup>e</sup> année ont préparé, examiné et réveillé une centaine de chats durant une opération blitz. Des étudiants finissants de 5<sup>e</sup> année ont accompagné les vétérinaires responsables dans la réalisation des stérilisations.

Une telle action bénévole au cœur de cet effort provincial de sensibilisation requiert la mobilisation volontaire d'étudiants et de vétérinaires.

L'opération est planifiée avec minutie. Elle permet de stériliser cent chats mais aussi d'en faire une situation d'apprentissage clinique de qualité pour les étudiants participants. Ils ont pu expérimenter les actions d'un examen clinique, les gestes pré et post-chirurgicaux, ainsi que les interventions de stérilisation. Autant d'opportunités d'apprentissage pour les étudiants qui favorisent le partage de compétences avec les vétérinaires!

La [Semaine nationale de la stérilisation animale au Québec](#) (SNSAQ) est une initiative de l'Association des médecins vétérinaires en pratique des petits animaux (AMVQ). Le [Refuge FMV](#) a su relever le défi à la hauteur de 10% de l'objectif national de 2016.



Photo : Marco Langlois

## Ressources humaines

Je vous annonce l'embauche de nouvelles collègues. **Myriam Villeneuve** et **Sarah Lachapelle**, nouvelles techniciennes en santé animale, toutes deux dans le secteur des animaux de compagnie.

Je leur souhaite pleine réussite dans leurs nouvelles fonctions.

*Sandra Toupin*

*Responsable en gestion des ressources humaines*

## Département de sciences cliniques

Toutes nos félicitations à **Marjolaine Rousseau**, chargée d'enseignement en médecine ambulatoire bovine, et **Eduardo Almeida Da Silveira**, clinicien à l'Hôpital équin du CHUV, qui ont passé avec succès les examens de certification de l'*American College of Veterinary Surgeons* (ACVS).

Je tiens aussi à souligner la réussite aux examens de l'ACVS de diplômés de la FMV, **Pierre Trencart** (DÉS), **Céline Bourzac** (IPSAV et M.Sc.) et **Marie-Soleil Dubois** (IPSAV).

*Daniel Jean*

### Prevtect Microbia à l'honneur dans *Les Affaires*

Les succès de l'entreprise Prevtect microbia, fondée par **Éric Nadeau** et **John Fairbrother**, de la FMV, sont soulignées dans [un dossier du Journal Les Affaires](#), alors que l'entreprise est nommée "PME de la semaine". [Prevtect Microbia](#), une entreprise dérivée de la Faculté de médecine vétérinaire, se spécialise dans l'élaboration de technologies et la mise en marché de produits pour la prévention des infections bactériennes et l'amélioration des performances en production animale.



## Centre d'expertise en santé bovine

Nous avons le plaisir de vous annoncer l'embauche de **Julie Paquette** pour une période d'un an, à titre de Chargée de projet pour l'implantation du Centre d'expertise en santé bovine. Julie Paquette possède plus de 20 années d'expérience dans le milieu de la recherche préclinique en recherche fondamentale, R&D et études précliniques. Elle est titulaire d'un D.E.C. en Technique en santé animale, d'un Baccalauréat en sciences (zootechnie) et d'un *Master of Science* en physiologie de la reproduction du Collège McDonald de l'Université McGill. Bienvenue à la FMV, Julie!

*Émile Bouchard*

## Département de pathologie et microbiologie

SÉMINAIRE DE CANDIDATURE  
au poste de

PROFESSEUR EN PATHOLOGIE VÉTÉRINAIRE

LUNDI 2 MAI 2016  
12 h 15 à 13 h 30

SALLE 0448 (Pavillon 1500 des Vétérinaires)

« Evasion of the innate immunity by  
apicomplexan parasites »

**Dr Philipp Olias**

D.M.V.

Freie Universität Berlin, Allemagne (2007)

Ph. D. veterinary pathology  
Freie Universität Berlin, Allemagne (2010)

Diplomate of the European College of  
Veterinary Pathologists (2012)

## Investissements majeurs en vue pour le rehaussement technologique au CHUV

La direction du CHUV est heureuse de vous annoncer des investissements globaux en matière de technologie de l'ordre de 2,1M\$, à venir au cours des deux prochaines années. Ces investissements se déclineront en de nombreux projets essentiels, tant pour des questions de sécurité informatique que pour le fonctionnement optimal des opérations hospitalières et médicales.

Certains projets seront déployés dès le printemps 2016 et d'autres s'échelonnent dans tous les secteurs et services du CHUV au cours des mois subséquents. Ces projets couvriront les besoins du CHUV en matière de postes de travail et périphériques, PACS, Pyxis, infrastructure TI et passerelles ainsi que la migration d'UVIS vers *Vetview*.

### Postes de travail et périphériques

327 postes informatiques changés. Des écrans et imprimantes seront remplacés.

Les projecteurs des salles de rondes seront changés pour des téléviseurs, et on y ajoutera des équipements de télémétrie.

### PACS

Les nouveaux équipements présenteront des données médicales sécurisées, offriront des outils modernes pour l'équipe d'imagerie et permettront de répondre à un plus grand volume d'examen par imagerie.

### Pyxis

Changement des consoles de gestion (serveurs) des appareils Pyxis pour relier les inventaires des différents Pyxis entre eux. Les casiers permettront aussi le stockage d'un plus gros volume de seringues pré remplies.

### Infrastructures TI et passerelles

Nouveau système de stockage et nouveaux serveurs.

Cela permettra la migration d'UVIS vers *Vetview* ainsi que l'amélioration de l'accès aux fichiers partagés pour les usagers.

### Migration d'UVIS vers Vetview

UVIS a été implanté au CHUV il y a déjà 13 ans. Le nouveau logiciel, *Vetview*, est opérationnel pour les laboratoires et en développement final pour la « version hôpital » nécessaire au CHUV. Plusieurs utilisateurs d'UVIS seront prochainement invités à travailler dans *VetView* afin de tester ses fonctionnalités.

## Rayonnement

Félicitations à **Beatriz Monteiro** pour l'obtention d'une Bourse d'études supérieures Vanier du Gouvernement du Canada. Il s'agit d'une grande première pour la FMV puisque Dre Monteiro est la première doctorante de la FMV à obtenir une Bourse Vanier. Seules 56 bourses sont attribuées par le CRSNG chaque année au pays. Après sa maîtrise en pharmacologie, la Dre Monteiro poursuit son doctorat en pharmacologie au Département de biomédecine vétérinaire sous la cosupervision d'Eric Troncy et de Jérôme del Castillo.

**Maxim Moreau** compte parmi les finalistes 2016 pour un prix d'excellence de l'Association canadienne pour les études supérieures / PROQUEST-UMI. La concurrence est particulièrement rude car des thèses des domaines médical et de sciences naturelles sont présentées. M. Moreau poursuit actuellement un post-doctorat au GREPAQ financé par une Bourse MITACS en partenariat avec Zoetis Canada Inc.

**Eric Troncy** a été invité à présenter une synthèse des travaux du GREPAQ sur la métrologie de la douleur animale dans le cadre de la 10<sup>e</sup> retraite annuelle du Réseau FRQS québécois de recherche sur la douleur, intitulée *Osteoarthritis pain mechanisms: Which informations from experimental and natural animal models?*

Le 8 mars dernier, **Jean-Pierre Vaillancourt** donnait une série de présentations portant sur l'épidémiologie, la biostatistique et les zoonoses dans le cadre d'un module de formation de la *World Veterinary Education in Production Animal Health* à l'Université Libre de Berlin.



Ne manquez pas la prestation musicale de la chorale La FMV en Chœur  
**Mercredi 20 avril, 12h30**  
Aire de consommation du Presse Café

### L'équipe du Factual

Émile Bouchard, 8469, [emile.bouchard@umontreal.ca](mailto:emile.bouchard@umontreal.ca)  
Mathieu Dobchies, 15982, [mathieu.dobchies@umontreal.ca](mailto:mathieu.dobchies@umontreal.ca)  
Sophie Daudelin, 8556, [sophie.daudelin@umontreal.ca](mailto:sophie.daudelin@umontreal.ca)  
Faites parvenir vos articles à [factual@medvet.umontreal.ca](mailto:factual@medvet.umontreal.ca)  
Prochaine date de tombée du Factual : **21 avril 2016**

## Développement durable

### Pas de paniers de légumes à la FMV cet été

Il n'y aura pas de distribution de paniers de légumes biologiques cet été. Benoit Daviau, notre fermier de famille sera prochainement nouveau papa! Il poursuivra tout de même la culture de certains produits qui seront en vente à des moments ponctuels. Toujours dans le cadre du projet Equiterre, une ferme biologique certifiée livrera des paniers tous les mardis au Super C et au Metro de Saint-Hyacinthe. Pour en savoir plus, consultez [le site de la ferme du Sapin Vert](#).



*Le Comité En Vert et pour Tous*