



Vol. 26, no 5 - juin 2017

La FMV fait le saut sur Facebook!facebook.com/FMVUdeM

Ça y est! La FMV a sa propre page officielle sur Facebook. Cette tribune vise autant les étudiants que les diplômés, les futurs étudiants et le personnel, sans oublier les amis et partenaires de la Faculté.

La FMV y partage des nouvelles, des événements, des liens d'intérêt, des vidéos et toute autre information d'intérêt pour les visiteurs. De la collation des grades aux messages d'intérêt public, en passant par les faits saillants de la vie facultaire, c'est le carrefour idéal pour faire rayonner la Faculté et mettre en valeur les bons coups de ce qui se passe sur le Campus de Saint-Hyacinthe.

Tout membre de Facebook peut s'abonner à notre page. Il suffit de cliquer sur le bouton «J'aime» pour faire grandir notre cercle d'amis qui compte déjà plus de 650 abonnés! Les publications de la FMV y ont une impressionnante portée. En trois semaines, elles ont généré plus de 20 000 interactions!

Cette première incursion au sein des médias sociaux arrive alors que Facebook vient d'atteindre la barre des deux milliards d'utilisateurs mensuels actifs. Nul doute que c'est un puissant outil qui donnera une visibilité exceptionnelle à nos parutions.

La présence de la FMV sur Facebook sera sous la responsabilité de **Mathieu Dobchies**, conseiller en communication à la FMV, et de **Dominique Lestage**, adjoint au doyen, en collaboration avec **Julie Dufour**, agente de communication au CHUV.

Le CHUV a aussi récemment mis en ligne sa page: facebook.com/CHUV.UdeM et celle-ci connaît un excellent départ aussi. La Faculté et le CHUV rejoignent ainsi le **Service de diagnostic**, déjà présent sur Facebook.

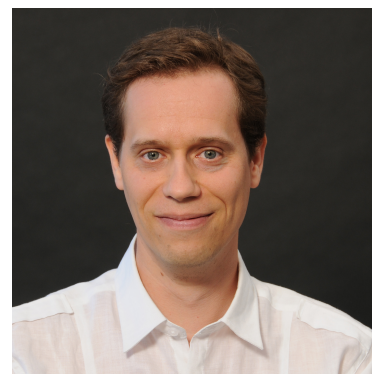
Découvrez notre page, partagez-la et n'hésitez pas à nous transmettre vos nouvelles d'intérêt pour alimenter nos publications! Vous pouvez communiquer avec nous à l'adresse: fb@medvet.umontreal.ca

Nomination au rang de professeur adjoint

La direction de la Faculté est heureuse d'annoncer la nomination d'**Alexandre Boyer** au rang de professeur adjoint en reproduction animale au Département de biomédecine vétérinaire. Il est entré en fonction le 1^{er} juin 2017.

Le Dr Boyer détient un B.Sc. en biologie de l'Université de Sherbrooke (2000) et a complété un Ph.D. en biologie moléculaire à l'Université de Montréal (2006). Il a poursuivi des études postdoctorales à l'Université de Montréal au Centre de recherche en reproduction et fertilité (CRRF) et à l'Université McGill. Il était professeur invité au département depuis janvier 2014. Sa thématique de recherche est la reproduction animale, avec l'emphase sur la fonction testiculaire. Nous lui souhaitons beaucoup de succès dans ses nouvelles fonctions et nombreux défis.

Michel Carrier, doyen

**Promotion à l'agrégation**

La direction de la Faculté est heureuse d'annoncer la promotion de **Carolyn Grimes** au rang de professeure agrégée au Département de pathologie et microbiologie au 1^{er} juin 2017. Nous la félicitons chaleureusement pour la réalisation de cette étape importante dans sa carrière et lui souhaitons une bonne continuation.

Michel Carrier, doyen

Ressources humaines

La direction administrative de la FMV a le plaisir d'annoncer la nomination de **Sonia Martucci** au poste de conseillère en ressources humaines. À partir du 19 juin, elle remplacera **Sandra Toupin** qui profite depuis peu d'une retraite bien méritée. Diplômée de l'Université Concordia en gestion des ressources humaines, Mme Martucci a œuvré depuis cinq ans dans le secteur de la santé dans des fonctions similaires. Bon succès!

Sébastien Roy

Nous sommes heureux d'annoncer la nomination de **Johanne Venne** au poste de Directrice de la division ferme et animaleries (FANI). Dre Venne occupe ses fonctions depuis le 6 juin dernier.

Au nom de tous les membres de la direction, je lui souhaite la bienvenue et bonne chance dans ses nouvelles fonctions.

Sylvain Quessy

Nous sommes heureux de souhaiter la bienvenue à :

Marie-Eve Delfosse, aide technique laboratoire pour le secteur d'imagerie au CHUV (18 mai).

Ginette Lambert, commis admission encaissement au Service diagnostic (23 mai).

Chantal Lajoie, commis admission encaissement au Service diagnostic. (23 mai).

Bernard Sammut, préposé aux soins animaliers pour le secteur des équins au CHUV (29 mai).

France Therrien, commis admission encaissement pour le secrétariat des animaux de compagnie au CHUV (29 mai).

Alexandra Nadeau, aide de laboratoire au CHUV, secteur de la pharmacie (22 juin).

Mélanie Therrien

Subventions pour la recherche

Fonds de recherche du Québec – Nature et technologies (FRQNT)

Programme Regroupements stratégiques

Derek Boerboom, nouveau directeur du Réseau Québécois en reproduction (RQR) et ses collègues, pour le renouvellement de leur subvention d'un montant de 3 492 010 \$ pour les six prochaines années.

Mario Jacques, directeur d'Op+LAIT : Regroupement de recherche pour un lait de qualité optimale, et ses collègues, pour le renouvellement de leur subvention d'un montant de 2 223 280 \$ pour les six prochaines années.

Cet appui renouvelé leur permettra de développer de nouvelles approches pour la recherche et la formation et les aidera à maintenir leur parc d'appareillage.

Fonds de recherche du Québec – Nature et technologies (FRQNT)

Programme Projet de recherche en équipe

Christopher Price et son équipe pour leur projet intitulé « Nouvelles cibles moléculaires dans le but d'améliorer la fonction ovarienne chez la vache laitière », d'un montant de 205 226 \$.

Mariela Segura et son équipe pour leur projet intitulé « Glycodendrimèresomes : une nouvelle génération de liposomes pour renforcer la réponse immunitaire induite par des vaccins sous-unitaires », d'un montant de 176 327 \$.

Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)

Programme de subventions Projet

André Ravel et son équipe pour leur projet intitulé « Mitigating Illness and Raising Wellness at the Human-Dog Interface in Northern Canada », d'un montant de 784 124 \$ pour une période de quatre ans.

Grâce ou soutien financier de l'Agence Universitaire de la Francophonie, le CRIPA aura le plaisir d'accueillir, lors de son 10^e Symposium, **Didier Mounkoro**, de l'Agence de Médecine Préventive au Togo, qui présentera une conférence « Premiers cas humains de méningite à *Streptococcus suis* en Afrique : Rapport avec la consommation de porc ». Le but de cette visite est de débuter une belle collaboration internationale notamment avec l'équipe de **Marcelo Gottschalk**.

L'Agence Spatiale Européenne a accordé une subvention à un Groupe international de chercheurs dont le titre du projet est: « Tissue healing in Space: Techniques for Promoting and Monitoring Tissue Repair and Regeneration ».

Bertrand Lussier est membre du Groupe et sera responsable de l'évaluation *in vivo* et des études précliniques animales.

Sylvain Quessy
Vice-doyen à la recherche

Retraite du Dr Daniel Martineau



Le 1^{er} juin 2017, **Daniel Martineau**, professeur au Département de pathologie et microbiologie, a entamé une retraite bien méritée après 25 années d'enseignement, de recherche et de services à la communauté.

Nous tenons à remercier Daniel pour avoir contribué de façon significative à la mission de la Faculté de médecine vétérinaire et nous lui souhaitons une très agréable retraite!

*Michel Carrier
Doyen*

Rayonnement

Christine Theoret a présenté les résultats d'une étude réalisée par **Domenic Ciarlillo** (étudiant à la maîtrise et diplômé de la promotion 2017 au programme de DMV), en collaboration avec **Derek Boerboom** et **Christophe Céleste**, au congrès annuel du *European Wound Management Association*, qui s'est tenu du 3 au 5 mai, à Amsterdam. Le titre de la présentation était « *A hypoxia response element in the Vegfa promoter is required for basal Vegfa expression in skin and for optimal granulation tissue formation during wound healing in mice* ».

Yves Rossier a été nommé par la FEI (Fédération Equestre Internationale) comme l'un des dix *Course Directors* dans le monde afin de donner les cours de formation pour les vétérinaires FEI pour les quatre prochaines années. À cet effet, il a été invité à une réunion du 8 au 10 juin, à Lausanne, en Suisse, pour y présenter l'atelier de formation sur les inspections vétérinaires des chevaux dans le but d'évaluer leur aptitude à participer aux compétitions.

Stéphane Lair a été invité comme expert international à un atelier intitulé « Vers une stratégie sanitaire dans les parcs nationaux français » qui s'est déroulé en mai, au Parc des Écrins, en France. Cet atelier était organisé conjointement par l'Agence Française de Biodiversité et Vet Agro Sup.

Cécile Briffod, résidente finissante en ophtalmologie, a gagné le premier prix pour la meilleure présentation, pour une deuxième année consécutive, au Congrès de l'ECVO à Lisbonne, au Portugal. Le titre du projet de recherche était « *Stability of canine serum eye drops in different storage condition* ».

Les 27 et le 28 avril dernier avait lieu le congrès de l'*Association of Veterinary Anaesthetists* (AVA) à Manchester, en Angleterre. Notre équipe d'anesthésie y était très bien représentée par les professeurs **Paulo Steagall** et **Daniel Pang**, et les étudiants **Hélène Ruel**, **Marina Evangelista** et **Ryota Watanabe**. Le service a présenté 7 résumés scientifiques dans le cadre de présentations orales et par affiches.

Hélène Ruel, étudiante au Ph.D., sous la supervision de **Paulo Steagall**, a présenté l'étude « *Feasibility and repeatability of electrical, mechanical and thermal nociceptive testing in healthy dogs* ». Sa présentation a reçu le prix pour le *Best Oral Presentation*.

Le Vice-rectorat aux affaires étudiantes et aux études a récemment mis en valeur ceux et celles qui soutiennent l'excellence et accordé des bourses aux étudiants qui se distinguent particulièrement. Bravo à **Marina Cayetano Evangelis**, étudiante méritante aux cycles supérieurs. Mme Cayetano Evangelis étudie les expressions faciales de la douleur chez les chats sous la direction du professeur Paulo Steagall.

Un nouveau plan d'action pour la FMV !

Le Plan d'action facultaire 2016-2021 a été adopté à l'unanimité au Conseil de faculté du 22 juin dernier.

Ce que cela signifie? Une teinte nouvelle viendra colorer notre mission facultaire qui, elle, n'a pas changée. Nos efforts et nos regards se tourneront vers l'avenir, dans la perspective où nous souhaitons que la Faculté soit reconnue comme leader francophone et alliée incontournable en santé du vivant. Cette vision est intimement liée au développement de notre considération pour la santé animale, la santé publique et la santé de la planète. Vous aurez reconnu le concept « Une santé ».

Une signature fait son apparition pour nous positionner clairement. Vous pourrez l'apercevoir dans les différents outils qui seront présentés en marge du plan d'action.

POUR la santé du monde

Faculté de médecine vétérinaire



Parlant de « teinte », **l'adhésion, le professionnalisme, la coopération et l'innovation** sont celles qui viennent mettre en lumière les valeurs en place dans notre milieu (respect, intégrité, collégialité, engagement).

Vous êtes toujours en mesure de consulter le microsite qui a servi aux ajustements des derniers mois de notre Plan facultaire : www.actionfmv.ca

Tout comme à l'extérieur de la Faculté ces jours-ci, nous sommes aussi en « chantiers » à l'intérieur. En effet, les membres de la communauté sont appelés à contribuer à une douzaine de chantiers stratégiques. Et comme plusieurs d'entre vous avez participé activement aux initiatives des derniers mois, nous compterons à nouveau sur nos forces vives pour ce travail.

J'en profite pour remercier chaleureusement les personnes qui se sont engagées dans cette démarche et celles qui le feront dans les prochains mois.

Michel Carrier
Doyen

Le *Factuel* fait relâche pour la période estivale.

Vous pourrez continuer de suivre les actualités facultaires sur le Portail UdeM.

L'équipe du *Factuel*

Émile Bouchard, 8469
Mathieu Dobchies, 15982
Sophie Daudelin, 8556

Articles et inscription au *Factuel* :

factuel@medvet.umontreal.ca

Prochaine date de tombée :

24 août 2017

Le *Factuel* Vol. 26, no 5 - juin 2017