



27 mars 2012 – No 9

INFO FBM

Newsletter de la Faculté de biologie et de médecine

Suivez de près la vie facultaire! Décisions, Actualités & Evénements

A LA UNE

Béatrice Desvergne, une femme à la tête de la FBM

Sur proposition du Conseil de Faculté, le Conseil de direction UNIL-CHUV a désigné Béatrice Desvergne en qualité de Doyenne de la FBM pour la **législature 2012-2015** lors de sa séance du 23 mars 2012. Une nomination historique, puisque Béatrice Desvergne devient ainsi la première femme à la tête d'une Faculté de médecine en Suisse romande. Médecin, biologiste et philosophe, elle est actuellement professeure ordinaire au Centre intégratif de génomique (CIG) de l'UNIL et vice-Doyenne en charge de l'organisation de la Section des sciences fondamentales.

[Lire son interview – Découvrir son parcours](#)

DÉCANAT

Appels d'offres Leenaards 2012

Dans le cadre de la convention établie avec l'UNIL, le CHUV et la FBM, la Fondation Leenaards lance deux appels d'offres. Un premier pour des **Bourses pour la Relève académique (50%)** destinées à des cliniciens du CHUV ayant des compétences et un intérêt approfondi pour la recherche; un second pour des **Bourses «Junior clinical scientist» (20-30%)** pour médecins assistants ou jeunes chefs de clinique MD-PhD, PhD ou ayant une expérience de recherche de 2-3 ans afin qu'ils puissent reprendre ou poursuivre une activité de recherche parallèlement à leur formation clinique.

[Bourses – Relève académique](#)

[Bourses – Junior clinical scientist](#)

LEÇONS INAUGURALES ET D'ADIEU

Prof. Armin von Gunten

«L'étrange histoire du vieillissement»

Professeur ordinaire et chef du Service universitaire de psychiatrie de l'âge avancé (SUPAA) du CHUV, Armin von Gunten prononcera sa Leçon inaugurale le jeudi **3 mai 2012, 17h15**, auditoire César Roux, CHUV.

[Pour en savoir plus](#)

Prof. Jan Roelof van der Meer

«Mens sana in natura sana: les bactéries au service d'un environnement propre»

Professeur ordinaire et directeur du Département de microbiologie fondamentale, Jan Roelof van der Meer prononcera sa Leçon inaugurale le jeudi **10 mai 2012, 17h15**, Amphithéâtre, bâtiment Biophore, UNIL-Sorge.

[Pour en savoir plus](#)

ÉVÉNEMENTS

Accueil des nouveaux doctorants de la FBM

Si vous vous posez des questions à propos de l'organisation de votre doctorat, des démarches administratives, de votre programme spécifique, de l'obtention des crédits ou bien encore de la vie à Lausanne, vous recevrez toutes les informations nécessaires par les représentants de l'Ecole doctorale et de l'Association des doctorants et assistants de la FBM (ADAS) qui se feront un plaisir de vous répondre. Tous les doctorants de l'Ecole doctorale de la FBM, qu'ils soient inscrits depuis le semestre d'automne 2011 ou depuis plus longtemps, sont les bienvenus.

– Au CHUV: mercredi **28 mars à 17h15**, salle Andros, étage 8, BL08, près de la cafétéria.

– A Dorigny: mardi **3 avril 2012, 17h15**, salle 2107, Bâtiment Biophore, UNIL-Sorge.

[Pour en savoir plus](#)

D.Day 2012

Le jeudi **19 avril 2012** se tiendra au bâtiment Génopode à l'UNIL la neuvième édition du D.Day, une journée de partage scientifique organisée par l'Association des doctorants et assistants de la FBM (ADAS) tout spécialement destinée aux jeunes chercheurs oeuvrant dans le domaine des sciences de la vie.

Délai d'inscription: **30 mars 2012**.

[Pour en savoir plus](#)

Life Science Career Day 2012

Quelles sont les opportunités de carrière pour les jeunes scientifiques avec un Bachelor, Master ou Doctorat en poche? Qu'en est-il après une expérience postdoctorale? L'UNIL accueillera le **2 mai 2012** un symposium lors duquel des scientifiques viendront partager leurs expériences professionnelles au sein de l'industrie biomédicale et d'autres instituts publics. Des thématiques telles que la recherche pré-clinique et clinique, la communication médicale/scientifique, les start-ups et les opportunités de carrière au sein du FNS seront abordées. Cet événement est organisé par l'Ecole de biologie et l'Ecole doctorale de la FBM en collaboration avec l'Ecole doctorale «Lemnic Neuroscience» UNIL-UNIGE. Langue: EN. Délai d'inscription: **22 avril 2012**. Contact: lifesciencecareerday@gmail.com.

[Pour en savoir plus](#)

Inauguration du Centre de recherche clinique (CRC)

L'événement aura lieu le lundi **7 mai 2012, 15h00-17h15**, auditoire Charlotte Olivier, CHUV, en présence du Prof. Patrick Francioli, Doyen de la FBM, du Prof. Pierre-François Leyvraz, Directeur général du CHUV, du Prof. Bernard Waeber, Directeur du CRC, et du Prof. Joël Ménard (Paris). Il sera suivi d'un apéritif.

[Le programme](#)

[Site du CRC](#)

FBM Research Day 2012: The World of Omics

On **June 7th, 2012**, a renewed FBM Research Day will take place at the Amphipôle B, UNIL-Sorge, with a brilliant display of talents during a lively and entertaining occasion. You can now register to the event sessions, submit one or more abstracts and see the preliminary programme.

Deadline for registration: **May 14th, 2012 at noon** (event sessions & dinner).

[More information](#)

RELÈVE ACADÉMIQUE

Dernières nominations et promotions à un rang professoral

Le Conseil de direction UNIL-CHUV, lors de ses séances du 23 février et 23 mars 2012, a pris les décisions suivantes:

Nominations:

– **Pierre-Alexandre Bart** au titre de professeur associé et médecin adjoint au sein du Service de médecine interne.

– **Nicolas Salamin** à la fonction de professeur assistant en pré titularisation conditionnelle au niveau professeur associé au Département d'écologie et évolution (DEE) dans le cadre du projet CADMOS.

Promotions:

- **Françoise Dubois-Arber** au titre de professeure associée au sein de l'Institut universitaire de médecine sociale et préventive (IUMSP).
- **Gerhard Gmel** à la fonction de professeur associé au Centre de traitement en alcoologie.

Nominations

[Consultez](#) toutes les nominations à la FBM.

Commissions non permanentes

[Consultez](#) la liste des commissions de présentation, de promotion, de titularisation, de stabilisation, d'appel, de nomination et de réflexion.

ENSEIGNEMENT

Projet FIP du Département de biochimie

Le Fonds d'innovation pédagogique (FIP) de l'UNIL a décidé de financer le projet «Auto-évaluation et cas clinique sur le lymphome» du Prof. Sanjiv Luther à hauteur de **CHF 30'000.-**. Il s'agit d'un projet e-learning réalisé en collaboration avec l'ingénieur pédagogique de la FBM, Marc Sohrmann, qui sera intégré dès la rentrée au «Master of Science (MSc) in Medical Biology» dans le cadre de la filière «Immunology & Cancer (IC)».

[Pour en savoir plus](#)

[Site du FIP](#)

Accréditation du Master en sciences infirmières

Lancé en automne 2009 sur l'initiative de l'UNIL et de la HES-SO, le Master ès Sciences en sciences infirmières fait l'objet d'une accréditation OAQ selon la loi sur les HES du Département fédéral de l'économie. Le rapport de l'IUFRS a été remis le 7 mars 2012 à l'OAQ et les experts internationaux sont attendus pour la fin du mois. Cet exercice permettra un bilan attendu sur la formation d'une pratique infirmière avancée.

[Site de l'IUFRS](#)

L'UMSA désignée Centre collaborateur de l'OMS

L'Unité multidisciplinaire de santé des adolescents (UMSA) du Département médico-chirurgical de pédiatrie a été officiellement désignée Centre collaborateur de l'Organisation mondiale de la santé (Bureau régional pour l'Europe) dans le domaine de la santé de l'adolescent et de la santé scolaire. Cette décision reconnaît et renforcera l'Unité et son réseau d'enseignement (www.euteach.com) dans ses activités de formation au plan national et international, notamment en Europe de l'Est.

[Site de l'UMSA](#)

APPELS D'OFFRES

AMARILLO

La base de données [AMARILLO](#) regroupe une liste exhaustive d'organismes et de fondations qui financent la recherche et la formation des enseignants. En quelques clics, AMARILLO vous permet de personnaliser vos recherches de financement.

[Consultez](#) sur les pages «Recherche» du site de la FBM un **résumé de tous les appels d'offres ouverts**.

41^e Prix ARC Léopold Griffuel: appel à candidatures

Ce prix prestigieux d'une valeur de **€ 150'000.-** est attribué à un chercheur ou à une équipe en activité, dont les travaux ont abouti à une avancée majeure dans le domaine du cancer.

Délai de dépôt des candidatures: **30 mars 2012**

[Pour en savoir plus](#)

Fonds Käthe Zingg-Schwichtenberg

Ce fonds soutient des projets de recherche dans le domaine de l'éthique médicale ainsi que des aides au lancement de projets scientifiques innovateurs pour lesquels il n'existe pas encore d'institutions de soutien établies. Un montant maximal de **CHF 60'000.-** sera octroyé par projet.

Délai de dépôt des candidatures: **31 mars 2012**

[Pour en savoir plus](#)

Fonds de recherche de l'Association Alzheimer Suisse

L'Association Alzheimer Suisse encourage toute recherche dont le but est de stopper, ralentir ou guérir les maladies de démence.

Délais de dépôt des candidatures: **31 mars et 30 septembre 2012**

[Pour en savoir plus](#)

Sanofi – Institut Pasteur Awards 2012

The Sanofi – Institut Pasteur Awards will be given, during 2012, to four scientists for outstanding research. Each of the four award winners will receive **€ 120'000.-**, part for themselves (€ 40'000.-) and part for their future research (€ 80'000.-).

Submission deadline: **April 20th, 2012, 11.00 pm (GMT 2)**

[More information](#)

Debiopharm Group Life Sciences Awards 2012

Debiopharm Group™ grants each year the Debiopharm Group Life Sciences Award(s) organised in collaboration with the EPFL to encourage excellence amongst researchers in life sciences. The award has a total value of **CHF 100'000.-** and is currently comprised of:

- One main Award: application deadline: **May 1st, 2012**
- Two junior Awards: application deadline: **April 16th, 2012**

[More information](#)

Prix Leenaards 2013

La Fondation Leenaards soutient la recherche biomédicale au sein des institutions de l'Arc lémanique. Elle met à disposition un montant global maximum de **CHF 1.5 million** à répartir entre 1 et 3 projets originaux et novateurs, d'une durée de 2 à 3 ans.

Délai de soumission: **avant le 1^{er} juin 2012**

[Pour en savoir plus](#)

FNS: prochaines mises au concours

[Consultez](#) toutes les mises au concours du FNS.

Notez les délais de dépôt des requêtes:

- **Encouragement de projets – 2 avril 2012**
- **Professeur(e)s boursiers FNS – 2 mai 2012**
- **JSPS Postdoctoral Fellowships (long term) – 15 mai 2012**
- **R'Equip – 15 mai 2012**
- **SystemsX.ch 6th Call for Proposals – 26 août 2012**

Recherche européenne (FP7 2007-2013)

Information and advice: [Euresearch Lausanne](#), +41 (0)21 693 47 50;

Anne-Emmanuelle.deCrousaz@unil.ch

Calls for Marie Curie Postdoc Fellowships open

- Intra-European Fellowships IEF (CH->UE or UE->CH)
- International Outgoing Fellowships IOF (CH/UE->world)
- International incoming Fellowships IIF (world -> CH/UE)

Deadline: **August 16th, 2012**

Note that 2 «Marie Curie Applicants workshops» will be organized by Euresearch Lausanne in June 2012.

Marie Curie Career Integration Grants CIG

Deadline: **September 18th, 2012**

How to write a competitive proposal for FP7

This workshop provides tricks and hits on how to write a proposal for FP7. Presented by Sean McCarthy, Hyperion, Ireland.

March 28th, 2012, Bern

[More information](#)

Introduction to EU Research and Innovation funding for Newcomers, Bern

- [April 19th, 2012](#)
- [June 6th, 2012](#)
- [July 4th, 2012](#)

Health Open Information Day

Launch of the 7th FP7 Health Call and Partnering Event.

May 29th & 30th, 2012, Brussels, Belgium

Detailed information on the [7th Health call](#) will be presented by the European Commission + partnering event to find consortium partners organized by the [«Fit for Health»](#) and [«Health NCP-Net»](#) projects.

International Partnering Event Meet4lifesciences

Meet4lifesciences combines partnering meetings with company visits and offers latest R&D, market and financial trends in life sciences for innovators and decision makers from universities, research institutes, and industry in the health and agro-food sectors.

June 26th & 27th, 2012, Basel

[More information](#)

RECHERCHE

Bibliométries: nouveau format dès février 2012

Ratifiée par le Conseil de Faculté, une nouvelle formule pour les bibliométries a été mise en place en février 2012. Ces dernières seront dès lors produites à partir des données de publications présentes dans **SERVAL**. Aux indicateurs habituels IF et RPU, deux nouveaux indicateurs ont été ajoutés: les **citations** et l'**H-index**. La notion de clinicien ou fondamentaliste ne dépendra plus uniquement du rattachement administratif mais du type d'activité conduite. Dans le courant de l'année, il sera encore introduit une indication du pourcentage d'activité clinique ou médico-technique pour ceux/celles travaillant dans la Section des sciences cliniques.

Dès ce printemps, chaque cadre académique recevra sa bibliométrie, nouvelle formule, pour validation.

[Pour en savoir plus](#)

Trois nouveaux professeurs boursiers FNS à la FBM

41 jeunes chercheur-se-s ont été retenu-e-s en février 2012 par le FNS pour bénéficier d'un subside de professeur boursier. La FBM compte trois nouveaux bénéficiaires: **Greta Guarda** (Département de biochimie), **Serge Pelet** (Département de microbiologie fondamentale) et **Tanja Schwander** (Département d'écologie et évolution).

[Pour en savoir plus](#)

La Fondation Leenaards soutient la recherche biomédicale

– Trois prix scientifiques, dotés de **CHF 750'000.-** chacun, ont été attribués à des équipes de jeunes chercheurs rattachés aux institutions présentes sur l'Arc lémanique. Les projets primés en 2012 comptent plusieurs chercheurs de la FBM: **David Gatfield** et **Frédéric Gachon** (horloge circadienne), **Sanjiv Luther** (immunité intestinale) et **Nicolas Toni** (circuits cérébraux).

– Afin d'encourager la relève académique, la Fondation finance en outre quatre **bourses «bridge-relève»** destinées à de jeunes chercheurs prometteurs en médecine clinique de l'UNIL-CHUV: **Silke Grabherr**, **Patric Hagmann**, **Jardena Puder** et **Christian Wider**.

[Pour en savoir plus](#)

PACTT – Catalysing innovation: life sciences and patents

This course given by the Swiss Federal Institute of Intellectual Property will be held on **April 26th, 2012, 9:00-17:30**, at the auditorium Maternité, Av. Pierre-Decker 2, CHUV. The participation is free for employees of the CHUV and the University of Lausanne. But for logistic reasons, inscription is mandatory.

[More information](#)

LA FBM DANS LES MÉDIAS

Sélection de quelques articles, émissions radio et TV mettant en exergue les recherches ou les qualités d'experts des collaborateurs UNIL-CHUV.

– [Accédez](#) à la **revue de presse complète** d'Info FBM N°9.

– [Consultez](#) la revue de presse de la FBM **par mois**.

RTS – radio la 1^{ère}, Emission On en parle, 26 mars 2012

«**Zoom sur des pilules intelligentes**», un sujet préparé par Raphaël Grand

Avec **Thierry Buclin**, professeur ordinaire à la FBM et chef de la Division de pharmacologie clinique du CHUV.

Migros Magazine, 19 mars 2012

«**Le patient, coacteur de sa guérison**», par Isabelle Kottelat

Avec **Jacques Cornuz**, professeur ordinaire à la FBM et directeur de la PMU.

Le Matin Dimanche, 18 mars 2012

«**La maladie de Parkinson affecte 15'000 Suisses**», par Elodie Lavigne

Avec **François Vingerhoets**, professeur associé à la FBM et médecin chef au Service de neurologie du CHUV, et **Christian Wider**, PD & MER1 à la FBM et médecin associé au Service de neurologie du CHUV.

Agencia de noticias, 17 mars 2012

«**Maestría en Física Médica se enriqueció con expertos franceses**», par Agencia de Noticias UN

Avec **Francis Verdun**, professeur associé à la FBM et chef du Groupe de physique de l'imagerie médicale à l'Institut de radiophysique du CHUV.

[Pour en savoir plus](#)

24 Heures et la Tribune de Genève, 17 mars 2012

«**Trop prescrites, les statines éveillent des soupçons**», par Anne-Muriel Brouet

Avec **Vincent Mooser**, professeur ordinaire à la FBM et chef du Service de biomédecine et du Département de pathologie et de médecine de laboratoire du CHUV, et **Thierry Buclin**, professeur ordinaire à la FBM et chef de la Division de pharmacologie clinique du CHUV.

15-18 mars 2012

Plantes envahissantes: le climat, un facteur déterminant

La plupart des plantes envahissantes prolifèrent dans des régions dont le climat correspond à celui de leur aire d'origine. Telle est la principale conclusion d'une étude réalisée dans le cadre du Pôle de recherche national (NCCR) «Survie des plantes» par l'équipe d'**Antoine Guisan**, professeur associé au DEE, en collaboration avec des chercheurs de l'ETH Zurich et de l'Université d'Hawaï (USA). Ce travail est publié dans la prestigieuse revue américaine *Science*.

Retombées médiatiques:

- *Le Temps*: «Climat et plantes invasives»
- *24 Heures*: «Les plantes invasives influencées par le climat»
- [Etudiants.ch](#): «Plantes envahissantes: le climat, un facteur déterminant»
- *RTN*: «Le climat influence les plantes envahissantes»
- *ATS*: «Plantes envahissantes: leur prolifération dépend du climat»
- *USP – Union Suisse des Paysans*: «Plantes envahissantes»
- *Agriculture.ch*: «Plantes envahissantes»
- *Agrigate*: «Plantes envahissantes»

[Pour en savoir plus](#)

RTS Un, Temps Présent, 8 mars 2012

«**La molécule qui rend fou**», un reportage de Pietro Boschetti et Stéphane Brasey

Avec **Thierry Buclin**, professeur ordinaire à la FBM et chef de la Division de pharmacologie clinique du CHUV, et **Jean-Nicolas Despland**, professeur ordinaire à la FBM et directeur de l'Institut universitaire de psychothérapie du Département de psychiatrie du CHUV.

[Visionner le reportage en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, Emission Impatience, 8 mars 2012

«**Quand le cerveau est malade**», un dossier de Sarah Dirren

Reportage au Service de neuropsychologie et de neuroréhabilitation du CHUV, en compagnie de sa directrice, **Stephanie Clarke**, professeure ordinaire à la FBM, ainsi que de **Sonia Crottaz-Herbette** et de **Mélanie Bieler-Aeschlimann**, chercheuses en neurosciences cognitives.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS Un, le Journal de 19:30, 8 mars 2012

«**Maladies génétiques: le boom des tests**», un reportage de Claude-Olivier Volluz

Avec **Jacques Beckmann**, professeur ordinaire à la FBM et chef du Service de génétique médicale du CHUV.

[Visionner le reportage en ligne](#)

6, 7 et 15 mars 2012

Diabète : le «bon cholestérol» est votre allié

L'équipe de **Christian Widmann**, professeur associé au Département de physiologie de l'UNIL, vient de mettre en lumière un mécanisme expliquant le rôle protecteur du «bon» cholestérol contre le diabète, maladie chronique emblématique de notre société occidentale. Les résultats sont publiés dans l'édition en ligne du 6 mars 2012 de la revue *Diabetes*.

Retombées médiatiques:

- *Tages Anzeiger* et *Bund*: «Sogenannt gutes Cholesterin schützt vor Diabetes»
- *Le Temps*: «Bon cholestérol et diabète»
- *Le Temps.ch*: «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»
- *Le Nouvelliste*: «Diabète de type 2: le «bon» cholestérol contribuerait à protéger contre la maladie»
- [24heures.ch](#) et [Le Matin.ch](#): «Le «bon» cholestérol protège du diabète»
- [La Cote.ch](#): «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»
- *ATS*: «UNIL: comment le «bon» cholestérol protège du diabète»
- *swissinfo.ch*: «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»
- [Bluewin.ch](#): «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»
- [Romandie.com](#): «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»
- *Pharmapro*: «UNIL: comment le «bon» cholestérol protège du diabète»
- *RTN*: «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»
- *RFJ*: «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»
- *RJB*: «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»
- *Google.ch*: «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»
- *Swisscom*: «Explication du fonctionnement du «bon» cholestérol»

[Pour en savoir plus](#)

Migros Magazine, 5 mars 2012

«Le supplice de la goutte», par Alain Portner

Avec **Alexander So**, professeur ordinaire à la FBM et chef du Service de rhumatologie, médecine physique et réhabilitation du CHUV.

Le Matin Dimanche, 4 mars 2012

«Le CHUV veut réparer les coeurs abîmés par un infarctus», par Geneviève Comby

Avec **Pierre Vogt**, professeur titulaire à la FBM et chef du Service de cardiologie du CHUV, **Thierry Pedrazzini**, professeur associé à la FBM, ainsi que **Pierre-François Leyvraz**, professeur ordinaire à la FBM et directeur général du CHUV.

29 février et 1^{er} mars 2012

Prévision de la mortalité par tumeurs dans l'Union européenne

Dans un article publié dans *Annals of Oncology*, un groupe de chercheurs italiens et suisses dont fait partie **Fabio Levi**, professeur ordinaire à la FBM et chef de l'Unité d'épidémiologie du cancer de l'Institut universitaire de médecine sociale et préventive (IUMSP) de Lausanne, estime qu'il y aura près de 1,3 million de morts dans l'UE en 2012, dont 717'000 hommes et 566'000 femmes. Malgré le fait que les nombres absolus aient augmenté (suite au vieillissement de la population), les taux de mortalité par tumeurs (standardisés pour l'âge par 100'000 habitants) continuent de baisser.

Retombées médiatiques:

- *Le Figaro*: «La mortalité par cancer devrait diminuer en 2012»
- *Romandie news*: «La mortalité due aux cancers devrait globalement baisser»

[Pour en savoir plus](#)

Le Temps, 28 février 2012

«Les pharmaceutiques s'intéressent aux maladies rares», par Ghislaine Bloch

Professeure associée au Département des neurosciences cliniques et cheffe du Laboratoire de neurothérapies cellulaires et moléculaires, **Nicole Déglon** travaille depuis plusieurs années sur la chorée de Huntington, une maladie neurodégénérative. Le quotidien interviewe la scientifique sur l'intérêt des sociétés pharmaceutiques pour ce type de pathologie rare.

RTS – radio la 1^{ère}, Emission Impatience, 22 février 2012

«Maladies rares: du laboratoire au traitement», une émission-débat préparée par Cécile Guérin et Nancy Ypsilantis

Avec **Yann Barrandon**, professeur ordinaire à la FBM et titulaire de la Chaire de dynamique des cellules souches UNIL-CHUV-EPFL.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

16-17 février 2012

Cancer du sein: taux de mortalité en baisse en Europe

Dans l'Union européenne, le taux de mortalité par cancer du sein a reculé de 7% entre 2002 et 2006. Tel est le résultat d'une étude conduite par le Département d'épidémiologie de l'Institut Mario Negri de Milan, en collaboration avec l'Unité d'épidémiologie du cancer dirigé par le professeur ordinaire **Fabio Levi** à l'Institut universitaire de médecine sociale et préventive (IUMSP) de Lausanne.

Retombées médiatiques:

- *Le Temps*: «Cancer du sein: baisse de la mortalité»
- *Swissinfo.ch*: «Breast cancer rates continue to fall»
- *ATS*: «La mortalité par cancer du sein poursuit sa baisse»

[Pour en savoir plus](#)

L'Hebdo, 16 février 2012

«**En santé jusqu'à 150 ans: promesse ou utopie?**», par Elisabeth Gordon

Avec **Yann Barrandon**, professeur ordinaire à la FBM et titulaire de la Chaire de dynamique des cellules souches UNIL-CHUV-EPFL, et **Bernard Thorens**, professeur ordinaire au Centre intégratif de génomique (CIG).

Largeur Magazine, 15 février 2012

«**In silico: médicaments nés sur ordinateur**», par Daniel Saraga

Avec **Olivier Michelin**, professeur associé à la FBM, médecin adjoint au Centre pluridisciplinaire d'oncologie (CePO) et chef de groupe à l'Institut suisse de bioinformatique (SIB) et au Centre Ludwig de l'UNIL pour la recherche sur le cancer (LICR@UNIL).

Pages

[Info FBM](#)

[La FBM dans les médias](#)

[Archives](#)

[Abonnement/désabonnement](#)

Editeur

Décanat de la Faculté de biologie et de médecine

Unité de communication

Quartier UNIL-CHUV

Rue du Bugnon 21

CH - 1011 Lausanne

communication.fbm@unil.ch