



REVUE DE PRESSE – Info FBM N°28

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 27 mai 2014

«**L'œil nu**», un sujet de Sarah Dirren

Avec **Daniel Schorderet**, professeur ordinaire *ad personam* à la FBM, directeur de l'Institut de recherche en ophtalmologie de Sion (IRO) et médecin chef à l'Hôpital ophtalmique Jules-Gonin.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 26 mai 2014

«**Je suis maigre, est-ce grave?**», un sujet d'Antoine Droux

Avec **François Pralong**, professeur ordinaire et vice-Doyen à la FBM ainsi que chef en binôme du Service d'endocrinologie, diabétologie et métabolisme du CHUV.

[Ecouter l'interview en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 26 mai 2014

«**Une protéine contre le palu?**», un sujet d'Anne Baecher

Avec **Blaise Genton**, professeur ordinaire à la FBM et chef du Centre de vaccination et médecine des voyages.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, Corpus, 26 mai 2014

«**Oscar Pistorius voit-il la vie en noir?**», une émission présentée par Virginie Matter

Avec **Martin Preisig**, professeur associé à la FBM et médecin chef au Service de psychiatrie générale du CHUV.

[Ecouter l'interview en ligne](#)

RTS Un – Mise au point, 25 mai 2014

«**La levure interdite**», un reportage de Lison Méric et Clémentine Bugnon

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

[Visionner le reportage en ligne](#)

24 Heures, 24 mai 2014

«**Les jeunes, l'alcool et les réseaux sociaux décryptés**», par Pascale Burnier

Avec **Pierre-André Michaud**, professeur ordinaire et vice-Doyen à la FBM ainsi que médecin chef de l'Unité multidisciplinaire de santé des adolescents (UMSA).

Le Temps, 24 mai 2014

«**Yasser Arafat, la valse des isotopes**», par Luis Lema

Avec **Patrice Mangin**, professeur ordinaire à la FBM et directeur du Centre universitaire romand de médecine légale (CURML), et **François Bochud**, professeur ordinaire à la FBM et directeur de l'Institut de radiophysique (IRA) du CHUV.

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 23 mai 2014

«**Dix nouvelles espèces étonnantes**», un sujet d'Anne Baecher

Avec **Peter Vogel**, professeur honoraire au Département d'écologie et évolution (DEE) de l'UNIL.

[Ecouter l'émission en ligne](#)



RTS – radio la 1^{ère}, Corpus, 23 mai 2014

«**On a trouvé des bactéries dans le placenta**», une émission présentée par Virginie Matter

Avec **David Baud**, PD & MER1 à la FBM et médecin associé au Département de gynécologie-obstétrique et génétique médicale du CHUV.

[Ecouter l'interview en ligne](#)

RTS Un – 36.9°, 21 mai 2014

«**Epidémie de myopie: causes et remèdes**», un reportage de Lison Meric et Jean-Marc Chevillard

Avec **François Majo**, PD & MER1 à la FBM et médecin adjoint à l'Hôpital ophtalmique Jules-Gonin et **Carlo Rivolta**, PD & MER1 au Département de génétique médicale de l'UNIL.

[Visionner le reportage en ligne](#)

Le Temps, 21 mai 2014

«**Au cœur du génome des termites**», par Stéphany Gardier

Avec **Laurent Keller**, professeur ordinaire à la FBM et directeur du Département d'écologie et évolution (DEE) de l'UNIL.

24 Heures, 20 mai 2014

«**Génération biture express**», par Gabriel Sassoon

Avec **Jean-Bernard Daeppen**, professeur ordinaire à la FBM et chef du Service d'alcoologie du CHUV.

24 Heures, 19 mai 2014

«**Esprit agité dans un corps sain**», par Pascale Burnier

Avec **Olivier Halfon**, professeur ordinaire à la FBM et chef du Service universitaire de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent (SUPEA), **Pierre-André Michaud**, professeur ordinaire et vice-Doyen à la FBM ainsi que médecin chef de l'Unité multidisciplinaire de santé des adolescents (UMSA) et **Saira-Christine Renteira**, MER1 à la FBM et médecin adjointe au Département de gynécologie-obstétrique et génétique médicale du CHUV.

RTS – radio la 1^{ère}, Corpus, 19 mai 2014

«**Le syndrome de la tête qui explose**», une émission présentée par Virginie Matter

Avec **Raphaël Heinzer**, PD & MER1 à la FBM et codirecteur du Centre d'investigation et de recherche sur le sommeil (CIRS) du CHUV.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 19 mai 2014

«**Islam et révolutions médicales: le labyrinthe du corps**», un sujet d'Antoine Droux

Avec **Vincent Barras**, professeur ordinaire à la FBM et directeur de l'Institut universitaire d'histoire de la médecine et de la santé publique (IUHMSP).

[Ecouter l'émission en ligne](#)





RTS – radio la 1^{ère}, Journal du dimanche, 18 mai 2014

«La chronique de Daniel Cherix: Et vive la cigarette!», une émission présentée par Christine Magro

Avec **Daniel Cherix**, professeur honoraire à la FBM et ancien conservateur du Musée cantonal de zoologie.

[Ecouter l'interview en ligne](#)

Le Matin, 17 mai 2014

«Attention, les bébés bougent», par Sandra Imsand

Avec **David Baud**, PD & MER1 à la FBM et médecin associé au Département de gynécologie-obstétrique et génétique médicale du CHUV.

Le Matin, 17 mai 2014

«Sauvés dans le ventre de maman», par Sandra Imsand

Avec **David Baud**, PD & MER1 à la FBM et médecin associé au Département de gynécologie-obstétrique et génétique médicale du CHUV.

15-16 mai 2014

Les microbes dans les poumons protègent de l'asthme

Avec **Benjamin Marsland**, professeur associé à la FBM et chef de secteur de recherche au Service de pneumologie du CHUV.

Retombées médiatiques:

- *Le Temps*: «Des bactéries utiles pour éviter l'asthme»
- *ATS*: «Les microbes dans les poumons protègent de l'asthme»

[Lire notre actualité en ligne](#)

14 & 21 mai 2014

Violences domestiques

Marie-Claude Hofner, MER1 à la FBM et responsable de la recherche à l'Unité de médecine des violences (UMV) du Centre universitaire romand de médecine légale (CURML), est co-auteur de l'ouvrage « Violences domestiques » paru aux éditions PPUR.

Retombées médiatiques:

- *RTS – radio Espace 2 - Babylone*: «Violences domestiques»
- *Le Temps*: «Violences domestiques: des Gervaise et des Cosette dans tous les milieux»

[Lire notre actualité en ligne](#)

Coop-Coopération, 13 mai 2014

«Protection solaire: un match inégal», par Mélanie Haab

Avec **Bernard Noël**, chargé de cours à la FBM et médecin agréé au Service de dermatologie et vénéréologie du CHUV.

La Liberté, 13 mai 2014

«Contraception: le calme après la tempête», par Julie Rudaz

Avec **Saira-Christine Renteira**, MER1 à la FBM et médecin adjointe au Département de gynécologie-obstétrique et génétique médicale du CHUV.

Le Matin, 13 mai 2014

«Quitter cette terre était exclu!», par Pascale Bieri

Avec **Anna Dorothea Wagner**, PD & MER1 à la FBM et médecin associée au Département d'oncologie CHUV-UNIL.





24 Heures, 13 mai 2014

«**Le chantier judiciaire demeure ouvert un an après le drame**», par Philippe Maspoli

Avec **Jacques Gasser**, professeur associé à la FBM et chef du Département de psychiatrie du CHUV.

20 Minutes, 12 mai 2014

«**C'est un peu miraculeux!**», par Caroline Gebhard

Avec **Renaud Du Pasquier**, professeur associé à la FBM et médecin adjoint au Service de neurologie du CHUV et **Myriam Schluép**, PD & MER1 à la FBM et médecin adjointe au Service de neurologie.

RTS – radio la 1^{ère}, On en parle, 9 mai 2014

«**Décrypter les pleurs des bébés**», une émission présentée par Philippe Girard et Julien Schekter

Avec **Mario Gehri**, PD & MER1 à la FBM et médecin chef à l'Hôpital de l'enfance de Lausanne.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

Le Matin, 9 mai 2014

«**Un implant contre les apnées**», par Pascale Bieri

Avec **Raphaël Heinzer**, PD & MER1 à la FBM et codirecteur du Centre d'investigation et de recherche sur le sommeil (CIRS) du CHUV.

Le Temps, 9 mai 2014 & le Quotidien Jurassien, 17 mai 2014

«**ADN et sang pour dépister la trisomie**», par Stéphany Gardier

Avec **Yvan Vial**, PD & MER1 à la FBM et médecin chef au Département de gynécologie-obstétrique et génétique médicale du CHUV.

RTS – radio la 1^{ère}, On en parle, 8 mai 2014

«**Chenilles processionnaires: les risques pour la santé**», un sujet de Johanna Commenge

Avec **Daniel Cherix**, professeur honoraire à la FBM et ancien conservateur du Musée cantonal de zoologie.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 8 mai 2014

«**De A à Sexe(s)**», un sujet de Cécile Guérin

Avec **Tanja Schwander**, professeure assistante boursière du FNS au Département d'écologie et évolution (DEE) de l'UNIL.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, Corpus, 8 mai 2014

«**Le jetlag ou le décalage horaire**», une émission présentée par Virginie Matter

Avec **Mehdi Tafti**, professeur ordinaire au Centre intégratif de génomique (CIG) et codirecteur du Centre d'investigation et de recherche sur le sommeil (CIRS).

[Ecouter l'interview en ligne](#)





7 - 14 mai 2014

Une paire de jumeaux, c'est assez rare

Avec **David Baud**, PD & MER1 à la FBM et médecin associé au Département de gynécologie-obstétrique et génétique médicale du CHUV.

Retombées médiatiques:

- [RTS Un – Journal de 19:30](#): «La famille Federer: encore un double»
- [L'illustré](#): «J'ai suivi trois cas similaires dans ma carrière»
- [Tribune de Genève](#): «Paire de jumeaux: les Federer sont hors norme»
- [Le Matin](#): «Des jumeaux deux fois? C'est moins rare que de gagner à l'Euromillions»
- [20 Minutes](#): «Tant de jumeaux, c'est rare»

24 Heures, 6 mai 2014

«Des lieux sécurisés manquent pour les placements forcés», par Philippe Maspoli

Avec **Jacques Gasser**, professeur associé à la FBM et chef du Département de psychiatrie du CHUV.

Le Matin, 6 mai 2014

«Grossesses mortelles en augmentation», par Cléa Favre

Avec **Patrick Hohlfeld**, professeur ordinaire à la FBM et chef du Département de gynécologie-obstétrique et génétique médicale du CHUV.

RTS – radio Espace 2, Babylone, 6 mai 2014

«Les morts utiles», un reportage de Sarah Dirren

Avec **Cristian Palmiere**, MER1 à la FBM et médecin associé au Centre universitaire romand de médecine légale (CURML).

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 6 mai 2014

«L'explosion des IST», un dossier préparé par Anne Baecher

Avec **Matthias Cavassini**, PD & MER1 à la FBM et médecin adjoint au Service des maladies infectieuses du Département de médecine du CHUV.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 6 mai 2014

«2014, une année à insectes?», un sujet d'Huma Khamis

Avec **Laurent Keller**, professeur ordinaire à la FBM et directeur du Département d'écologie et évolution (DEE) de l'UNIL.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

Le Matin Dimanche, 4 mai 2014

«L'allergie aux médicaments est très répandue et imprévisible», par Elodie Lavigne

Avec **François Spertini**, professeur associé à la FBM et médecin chef au Service d'immunologie et allergie du CHUV.

RTS Un – Journal de 19:30, 2 mai 2014

«Lausanne: le CHUV en manque de dentistes », un reportage de Carole Pantet

Avec **Jacques Cornuz**, professeur ordinaire à la FBM et directeur de la Polyclinique médicale universitaire (PMU).

[Visionner le reportage en ligne](#)





Généralisations Plus, 2 mai 2014

«**Compléments alimentaires en question**», par Sandrine Fattebert Karrab

Avec **Vittorio Giusti**, PD à la FBM et responsable du Centre du métabolisme de l'Hôpital intercantonal de la Broye (HIB).

24 Heures, 2 mai 2014

«**Je veux voir mes petits-enfants grandir, la jeunesse est le meilleur moteur**», par Rebecca Mosimann

Avec **George Coukos**, professeur ordinaire à la FBM et chef du Département d'oncologie CHUV-UNIL.

20 Minutes, 2 mai 2014

«**Panne de toubibs à enrayer**», par Catherine Muller

Interview de **Jacques Cornuz**, professeur ordinaire à la FBM et directeur de la Policlinique médicale universitaire (PMU).

1^{er} – 2 mai 2014

Le Conseil d'Etat inaugure le Centre des laboratoires d'Epalinges

Après deux ans de rénovations, le Conseil d'Etat a inauguré quatre bâtiments du Centre laboratoires d'Epalinges. Construit dans les années septante pour abriter l'ISREC, cet ensemble désormais entièrement propriété de l'Etat a fait l'objet de travaux d'assainissement énergétique menés par le Service immeubles, patrimoine et logistique. Deux des bâtiments ont subi en outre des transformations conduites par le CHUV en vue du regroupement par thématique des activités de recherche conjointes avec l'UNIL.

Retombées médiatiques:

- [La Télé](#): «Un nouveau centre spécialisé dans la vaccination s'installe à Epalinges»
- [Bluwin.ch](#): «Le Centre de laboratoires d'Epalinges (VD) fait peau neuve»
- [Le Temps](#): «Le campus lausannois gagne le nord de la ville»
- [24 Heures](#): «Le Centre de laboratoires inauguré à Epalinges»
- [Le Courrier](#): «Le Centre de laboratoires d'Epalinges fait peau neuve après deux ans de travaux»
- [ATS](#): «Le Centre de laboratoires d'Epalinges (VD) fait peau neuve»

[Lire notre actualité en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 1^{er} mai 2014

«**Une cellule sous la loupe**», un sujet de Silvio Dolzan

Avec **Sophie Martin**, professeure associée au Département de microbiologie fondamentale (DMF) de l'UNIL et **Gilbert Greub**, professeur ordinaire à la FBM et médecin chef responsable du secteur diagnostique à l'Institut de microbiologie UNIL-CHUV.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 1^{er} mai 2014

«**Des champignons boosters de manioc**», un sujet d'Adrien Zerbini

Avec **Ian Sanders**, professeur ordinaire au Département d'écologie et évolution (DEE) de l'UNIL.

[Ecouter l'émission en ligne](#)



RTS Un – Journal de 12:45, 30 avril 2014

«**Rendez-vous santé: pollens et allergie**», une émission présentée par Romaine Morard et Tania Chytil

Entretien avec **Camillo Ribbi**, MER1 à la FBM et médecin associé au Service d'immunologie et allergie du CHUV.

[Visionner l'entretien en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 30 avril 2014

«**Les étoiles se meurent**», un sujet de Quentin Bohlen

Avec **Nicolas Perrin**, professeur ordinaire au Département d'écologie et évolution (DEE) de l'UNIL.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, Corpus, 29 avril 2014

«**La mort est un espace temps**», une émission présentée par Virginie Matter

Avec **Claudia Mazzocato**, PD & MER1 à la FBM et médecin cheffe au Service de soins palliatifs du CHUV.

[Ecouter l'interview en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 28 avril 2014

«**Les bienfaits du riz en question**», un sujet de Silvio Dolzan

Avec **Roger Darioli**, professeur honoraire de l'UNIL et vice-Président de la Société suisse de nutrition.

[Ecouter l'interview en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, En Ligne Directe, 28 avril 2014

«**Pénurie de médecins de famille: notre système de formation est-il trop élitiste?**», une émission présentée par Nicolae Schiau, Renaud Malik et Isabelle Cornaz

Avec **Pierre-André Michaud**, professeur ordinaire et vice-Doyen à la FBM ainsi que médecin chef de l'Unité multidisciplinaire de santé des adolescents (UMSA).

[Ecouter l'émission en ligne](#)

Femina, 27 avril 2014

«**Arrête de ronfler!**», par Anne-Laure Gannac

Avec **Raphaël Heinzer**, PD & MER1 à la FBM et codirecteur du Centre d'investigation et de recherche sur le sommeil (CIRS) du CHUV.

Le Matin Dimanche, 27 avril 2014

«**La fécondation in vitro recule légèrement en Suisse**», par Marie-Christine Petit-Pierre

Avec **Dorothea Wunder**, PD & MER1 à la FBM et médecin cheffe de l'Unité de médecine de la reproduction (UMR) du CHUV.

26 avril – 6 mai 2014

«**Mourir**», le livre écrit par **Gian Domenico Borasio**

Gian Domenico Borasio est professeur ordinaire à la FBM et chef du Service de soins palliatifs du CHUV.

Retombées médiatiques:

- [RTS – radio la 1^{ère} - Corpus](#): «Comment ne plus avoir peur de la mort»
- *Le Temps*: «La médecine à l'école de la mort»
- *24 Heures*: «Le livre qui brise les tabous sur la fin de vie et ses souffrances»





- *Le Quotidien Jurassien*: «Tous les médecins devraient être formés à une approche palliative»
- *La Liberté*: «Apprivoiser la peur de mourir»
[Lire notre actualité en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 25 avril 2014

«**L'actu des sciences: une médaille d'or pour Sophie Martin**», par Silvio Dolzan

A moins de 40 ans, **Sophie Martin** décroche à nouveau les honneurs de la communauté scientifique internationale «pour ses recherches visant à comprendre les mécanismes fondamentaux qui régulent l'organisation et le développement des cellules». Cette médaille d'or de l'EMBO - organisation européenne de plus de 1500 chercheurs qui promeut l'excellence en sciences de la vie - consacre une chercheuse talentueuse qui a obtenu, dès le début de sa carrière, des succès scientifiques importants dans le domaine de la biologie moléculaire.

[Ecouter l'émission en ligne](#)
[Lire notre actualité en ligne](#)

24-25 avril 2014

Certains cancers en hausse chez les femmes

Avec **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).
Retombées médiatiques:

- *Le Temps*: «Certains types de cancers en hausse chez les femmes»
- *ATS*: «A la baisse en Europe, sauf celui du pancréas et du poumon féminin»

L'Hebdo, 24 avril 2014

«**Ces recalés de la médecine qui se réfugient à l'Est**», par Séverine Saas

Avec **Pierre-André Michaud**, professeur ordinaire et vice-Doyen à la FBM ainsi que médecin chef de l'Unité multidisciplinaire de santé des adolescents (UMSA).

L'Hebdo, 24 avril 2014

«**De l'eau, des glucides et pas trop de McDo**», par Patricia Michaud

Interview de **Gérald Gremion**, PD & MER1 à la FBM et médecin adjoint en médecine du sport au Département de l'appareil locomoteur (DAL) du CHUV.

L'Hebdo, 24 avril 2014

«**Jogging: des foules à grandes foulées**», par Sara Blender, Patricia Michaud, Francesca Sacco et Geneviève Ruiz

Avec **Gérald Gremion**, PD & MER1 à la FBM et médecin adjoint en médecine du sport au Département de l'appareil locomoteur (DAL) du CHUV.

RTS – radio la 1^{ère}, On en parle, 24 avril 2014

«**Un Suisse sur dix allergique au bouleau**», un sujet de Julien Schekter

Avec **Camillo Ribi**, MER1 à la FBM et médecin associé au Service d'immunologie et allergie du CHUV.

[Ecouter l'interview en ligne](#)

RTS Un – 36.9°, 23 avril 2014

«**Besoin d'air!**», un reportage de Magali Rochat et Vanessa Bapst

Avec **Mario Gehri**, PD & MER1 à la FBM et médecin chef à l'Hôpital de l'enfance de Lausanne, **Gaudenz Hafen**, MER1 à la FBM et médecin associé au Département



médico-chirurgical de pédiatrie du CHUV, **François Spertini**, professeur associé à la FBM et médecin chef au Service d'immunologie et allergie du CHUV et **Benjamin Marsland**, professeur associé à la FBM et chef de secteur de recherche au Service de pneumologie du CHUV.

[Visionner le reportage en ligne](#)

RTS Un – 36.9°, 23 avril 2014

«**Médecine digitale: la santé connectée**», un reportage de Maria Pia Mascaro et Pascal Magnin

Avec **Etienne Pruvot**, PD & MER1 à la FBM et médecin adjoint au Service de cardiologie du CHUV.

[Visionner le reportage en ligne](#)

23-25 avril 2014

Mâle ou femelle? Le premier gène déterminant le sexe des mammifères est apparu il y a 180 millions d'années

Le chromosome Y, qui distingue les mâles des femelles, est apparu il y a environ 180 millions d'années, à deux reprises et de façon indépendante, chez tous les mammifères. Pour la première fois, l'équipe d'**Henrik Kaessmann**, professeur associé au Centre intégratif de génomique (CIG) de l'UNIL et au SIB Institut suisse de bioinformatique a réussi à dater ces événements cruciaux dans l'évolution. Et dans nos vies, puisque c'est ce chromosome qui fait que nous naissons fille ou garçon. Cette recherche est publiée dans [Nature](#).

Retombées médiatiques (Suisse romande):

- [La Télé](#): «Des chercheurs de l'UNIL datent l'apparition du chromosome Y»
- [RTS – radio la 1^{ère} - COFD](#): «L'apparition de la sexuation»
- [24Heures.ch](#): «Le 1^{er} gène du sexe est apparu il y a 180 millions d'années»
- [LeMatin.ch](#): «Le 1^{er} gène du sexe est apparu il y a 180 millions d'années»
- [LeNouvelliste.ch](#): «Le chromosome Y est apparu il y a 180 millions d'années»
- [TribunedeGenève.ch](#): «Le 1^{er} gène du sexe est apparu il y a 180 millions d'années»
- [Le Temps](#): «Un nouveau rôle pour le chromosome Y»
- [24 Heures](#): «L'UNIL a trouvé l'âge du chromosome des mâles»
- [Le Matin](#): «Après le sexe des anges, celui des dinos»
- [La Liberté & Le Courrier](#): «L'Uni de Lausanne sur la trace du premier gène du sexe»
- [ATS](#): «Le premier gène du sexe est apparu il y a 180 millions d'années»

Retombées médiatiques (presse germanophone):

- [Blick.ch](#): «Der Mann ist aus der Frau entstanden»
- [Science ORF](#): «"Mann" doch kein Auslaufmodell»
- [Hamburger Abendblatt](#): «Der Mann ist wohl doch kein Auslaufmodell»
- [Tages Anzeiger](#): «Der Mann entstand aus der Frau»
- [Schweizer Bauer](#): «Seit wann ist Mann ein Mann?»
- [Scinexx](#): «Y-Chromosom ist wichtiger als gedacht»
- [Bluwin](#): «Die Evolution des Y-Chromosoms: Seit wann ist Mann ein Mann?»
- [OVZ online](#): «Immense wichtiges Erbgut: Y-Chromosom kein Auslaufmodell»

Retombées médiatiques (presse internationale):

- [New York Times](#): «Researchers See New Importance in Y Chromosome»
- [BBC](#): «Inside Science»
- [NBC News](#): «Not Just for Sex: Why the Y Chromosome Hasn't Vanished»
- [Science.org](#): «Y Chromosome Is More Than a Sex Switch»
- [TheScientist](#): «The Surprising Evolution of Sex Determination»
- [Live Science](#): «Not Just for Sex: Why the Y Chromosome Hasn't Vanished»
- [The Financial Express](#): «Y chromosome appeared 180 million years ago»



- [American Live Wire](#): «Y Chromosome is more important»
- [Business Standard](#): «Y chromosome was born 180 million years ago: Study»
- [Phys.org](#): «First sex determining genes appeared in mammals 180 million years ago»
- [Science 2.0](#): «Male Or Female? 180 Million Years Ago, It Was Less Clear»
- [Tech Times](#): «Y chromosome isn't disappearing anytime soon: Here's why»
- [The New Zealand Herald](#): «Male Y chromosome not as rare as first thought»
- [Science Codex](#): «Male or female?»
- [Auto World News](#): «Y Chromosome Affects Entire Genome, Studies Say»
- [NewsMaker](#): «Scientists find new genes on male sex chromosomes»
- [ABP](#): «Y chromosome was born 180 million years ago: Study»
- [Indian Express](#): «Y Chromosome Was Born 180 Million Years Ago: Study»
- [Delhi Daily News](#): «Relax men, male Y Chromosome is not vanishing»
- [NVO News](#): «Y chromosome has active genes that benefit male throughout life»
- [Ansa](#): «Il cromosoma Y 'salvavita' dell'uomo»
- [Publico](#): «O cromossoma Y é muito mais vital (para os homens) do que se pensava»
- [La Voz de Galicia](#): «El sexo masculino no está en extinción»
- [Noticias de la Ciencia y la Tecnología](#): «Genes ancestrales del cromosoma Y han sido esenciales en la supervivencia de los machos»

[Lire notre actualité en ligne](#)

L'illustré, 23 avril 2014

«**L'amour pour garder espoir**», par Marc David, Aurélie Jaquet et Marie Mathyer
Avec **Karin Diserens**, MER1 à la FBM et médecin adjointe au Service de neurologie du CHUV.

Le Temps, 23 avril 2014

«**Le cerveau social si subtil du corbeau**», par Aurélie Coulon
Avec **Philippe Christe**, PD & MER1 au Département d'écologie et évolution (DEE) de l'UNIL.

RTS Un – Journal de 19:30, 22 avril 2014

«**Anti-cancéreux: profits garantis**», un sujet de Jennifer Covo, Jérôme Gallichet et Christophe Ungar

Avec **Eric Raymond**, futur chef du Service d'oncologie médicale du CHUV et professeur ordinaire à la FBM.

[Visionner l'interview en ligne](#)

24 Heures & la Tribune de Genève, 22 avril 2014

«**Les allergiques sont victimes d'une floraison inédite**», par Caroline Zuercher
Avec **Camillo Ribbi**, MER1 à la FBM et médecin associé au Service d'immunologie et allergie du CHUV.

24 Heures, 22 avril 2014

«**Les donneurs de sperme se font rares**», par Marie Nicollier

Avec **Dorothea Wunder**, PD & MER1 à la FBM et médecin cheffe de l'Unité de médecine de la reproduction (UMR) du CHUV.



RTS – radio la 1^{ère}, Vacarme, 22 avril 2014

«**Qu'est-ce que la voix dit de nous?**», un reportage d'Anne Baecher

Avec **Valérie Schweizer**, MER2 à la FBM et médecin adjointe au Service d'oto-rhino-laryngologie du CHUV.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

Le Matin Dimanche, 20 avril 2014

«**Etre père après 45 ans fragilise la santé de l'enfant**», par Elisabeth Gordon

Avec **Dorothea Wunder**, PD & MER1 à la FBM et médecin cheffe de l'Unité de médecine de la reproduction (UMR) du CHUV et **Sébastien Jacquemont**, professeur assistant de l'UNIL boursier du FNS et médecin associé au Service de génétique médicale du CHUV.

RTS – radio la 1^{ère}, Journal du dimanche, 20 avril 2014

«**La chronique de Daniel Cherix: les néonicotinoïdes et les fourmis**», un journal présenté par Christine Magro

Avec **Daniel Cherix**, professeur honoraire à la FBM et ancien conservateur du Musée cantonal de zoologie.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, CQFD, 18 avril 2014

«**Rencontre avec Blaise Genton**», au micro de Sarah Dirren

Blaise Genton est professeur ordinaire à la FBM et chef du Centre de vaccination et médecine des voyages.

[Ecouter l'émission en ligne](#)

GHI, 17 avril 2014

«**Des endorphines pour lutter contre le suicide**», par Céline Witschard

Avec **Laurent Holzer**, PD & MER1 à la FBM et médecin adjoint au Service universitaire de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent (SUPEA) du CHUV.

RTS Un – Journal de 19:30, 17 avril 2014

«**La médecine générale ne séduit pas les étudiants**», un reportage de Katia Hess et Eric Moisy

Avec **Pierre-André Michaud**, professeur ordinaire et vice-Doyen à la FBM ainsi que médecin chef de l'Unité multidisciplinaire de santé des adolescents (UMSA).

[Visionner le reportage en ligne](#)

RTS – radio la 1^{ère}, InterCités, 17 avril 2014

«**Le fitness, risqué pour les ados?**», par Rouven Gueissaz

Avec **Gérald Gremion**, PD & MER1 à la FBM et médecin adjoint en médecine du sport au Département de l'appareil locomoteur (DAL) du CHUV.

[Ecouter l'interview en ligne](#)

RTS Un – A bon entendeur, 15 avril 2014

«**E-cigarettes: un écran de fumée?**», une émission présentée par Manuelle Pernoud

Avec **Jacques Diezi**, professeur honoraire de pharmacologie et toxicologie de l'UNIL.

[Visionner l'émission en ligne](#)





RTS – radio la 1^{ère}, On en parle, 15 avril 2014

«**La marche, le sport idéal?**», par **Lydia Gabor**

Avec **Gérald Gremion**, PD & MER1 à la FBM et médecin adjoint en médecine du sport au Département de l'appareil locomoteur (DAL) du CHUV.

[Ecouter l'interview en ligne](#)

15 avril 2014

Plantes: une course au soleil orchestrée par des talents d'ingénieur

Comment les plantes gèrent-elles leurs ressources énergétiques pour piloter leur course au soleil? Les équipes des Profs **Christian Fankhauser** (Centre intégratif de génomique) et **Sven Bergmann** (Département de génétique médicale) de l'UNIL se sont associées pour décrypter la transmission du signal chez les plantes. Leurs résultats sont publiés dans la revue [PNAS](#).

Retombées médiatiques:

- [RTS – radio la 1^{ère} - CQFD](#): «La course au soleil»

- [Etudiants.ch](#): «Problème de taille»

- [20 Minuten Online](#): «Wie Pflanzen wissen, ob es sich zu wachsen lohnt»

- [24 Heures](#): «L'Université de Lausanne décrit les talents d'ingénieurs des plantes»

[Lire notre actualité en ligne](#)

L'Impartial, l'Express & le Journal du Jura, 12 & 22 avril 2014

«**Le vin est le lait des vieillards**», par **Lucien Christen**

Avec **Jean-Bernard Daepfen**, professeur ordinaire à la FBM et chef du Service d'alcoologie du CHUV.

