

# courrier

du médecin  
vaudois

REVUE DE LA SOCIÉTÉ VAUDOISE DE MÉDECINE

NUMÉRO 8 • DÉCEMBRE 2014 - JANVIER 2015

Futur médical

## L'innovation au service de la médecine

**SALON  
PLANÈTE SANTÉ**  
Plein succès  
pour la SVM

**LÉGISLATURE 2015**  
Liste des  
nouveaux  
présidents

**svm**  Société Vaudoise  
de Médecine

[www.svmed.ch](http://www.svmed.ch)

## SÉMINAIRES 2015

### Ouverture et reprise d'un cabinet médical

#### Participants

Médecins sur le point d'ouvrir un cabinet médical (individuel ou de groupe), de joindre un cabinet de groupe ou de reprendre un cabinet existant.

#### Contenu

- **Business plan** (préparation du plan de financement et crédit d'exploitation, financement par la banque)
- **Aménagement** (implantation, projet et concept d'aménagement, choix du mobilier, budget)
- **Estimation d'un cabinet** (inventaire et goodwill)
- **Laboratoire**
- **Administration d'un cabinet médical**
- **Assurances**
- **Passage du statut de salarié à celui d'indépendant**
- **Fiscalité**

#### Coûts

Gratuit pour les membres de FMH Services. Les coûts sont pris en charge par divers sponsors.

K20	<b>Lausanne</b>	Mövenpick	Jeudi	<b>5 mars 2015</b>	13.30 – 18.00 heures
K21	<b>Genève</b>	Crowne Plaza	Jeudi	<b>7 mai 2015</b>	13.30 – 18.00 heures
K22	<b>Lausanne</b>	World Trade Center	Jeudi	<b>3 septembre 2015</b>	17.00 – 21.30 heures
K23	<b>Genève</b>	Crowne Plaza	Jeudi	<b>19 novembre 2015</b>	13.30 – 18.00 heures

### Remise d'un cabinet médical

#### Participants

Médecins désirant remettre un cabinet médical. Idéalement **5-10 ans avant la remise prévue** (pour des questions de taxation et prévoyance).

#### Contenu

- **Aspects juridiques** (autour du contrat de remise/reprise)
- **Estimation d'un cabinet** (inventaire et goodwill)
- **Assurances** (prévoyance, assurances à l'intérieur et autour du cabinet)
- **Conséquences fiscales d'une remise**

#### Coûts

Gratuit pour les membres de FMH Services. Les coûts sont pris en charge par divers sponsors.

K24	<b>Lausanne</b>	World Trade Center	Jeudi	<b>28 mai 2015</b>	13.30 – 18.00 heures
K25	<b>Genève</b>	Crowne Plaza	Jeudi	<b>12 novembre 2015</b>	13.30 – 18.00 heures

### Cabinet de groupe

#### Participants

Médecins en formation voulant exercer leur future activité en cabinet de groupe. Libres praticiens qui souhaitent affilier leur cabinet individuel à un cabinet de groupe.

#### Contenu

- **Stratégie** (objectifs du cabinet de groupe; structure de l'offre de prestations)
- **Entrepreneurs** (composition de l'équipe; règles de conduite; participation financière et modèles de rémunération)
- **Finances & droit** (assurances, prévoyance et patrimoine; forme juridique, finances et impôts)
- **Lieu d'implantation & immobilier** (exigences locales; analyse de la situation concurrentielle; aménagement du cabinet et coûts)
- **Ressources humaines** (qualifications; lois, règlements et contrats)
- **Direction & organisation** (structure et processus; tâches, responsabilités et compétences)
- **Informatique & administration** (attentes en matière de système informatique pour le cabinet; évaluation)
- **Rapport d'expérience** (rapport de l'expérience d'un médecin, co-fondateur d'un cabinet de groupe de la région)

#### Coûts

Gratuit pour les membres de FMH Services. Les coûts sont pris en charge par divers sponsors.

K85	<b>Genève</b>	Crowne Plaza	Jeudi	<b>23 avril 2015</b>	13.30 – 18.00 heures
K86	<b>Lausanne</b>	World Trade Center	Jeudi	<b>24 septembre 2015</b>	13.30 – 18.00 heures

### Inscription et information

[www.fmhservices.ch](http://www.fmhservices.ch) ou FMH Consulting Services, Mme Cornelia Fuchs-Steinmann, Burghöhe 1, 6208 Oberkirch, tél. 041 925 00 77 ou fax 041 921 05 86

**Remarque:** Les adresses des participants aux séminaires dont les coûts sont pris en charge en partie ou totalement par des sponsors sont communiquées aux sponsors concernés.

## SOMMAIRE

### dossier 4

Ce Dossier du *CMV* vise à mettre en valeur l'innovation dans le domaine de la santé et en présente quelques aspects. Notre propos est aussi de montrer que certains coûts représentent des investissements, donc des perspectives de réduction des charges à l'avenir.

### svm info 13

#### Cicéron et Hippocrate

A qui incombe la responsabilité en cas de dommages causés au cabinet, par les employeurs.

#### Réunion

La SVM organise nombre de réunions tout au long de l'année dont voici des reflets.

### portrait de membre 20

Malgré sa grande expérience, le Dr Pierre de Vevey, généraliste à Chavornay, ne se lasse pas de la créativité que nécessite sa pratique, de l'incertitude qui préside à la consultation, de la recherche de cette «part des anges» avec laquelle il aime jouer en connaissant ses limites et celles de son patient. Rencontre avec un médecin qui s'est engagé en tant que père et pour ses pairs.

**courrier**  
du médecin  
vaudois

### Prochaines parutions

numéro 1/2015 – 11 février  
délai rédactionnel, 12 janvier

numéro 2/2015 – 25 mars  
délai rédactionnel, 23 février



**édito**

Dr LOUIS-ALPHONSE CRESPO \*

## Un investissement à multiples facettes

# L'innovation, moteur de la santé

**R**echerche et innovation sont les moteurs du progrès thérapeutique. Sans la liberté dont a longtemps joui la créativité médicale et pharmacologique, un diagnostic d'infarctus, de tuberculose ou de cancer constituerait encore une condamnation à mort à court terme. Les ennemis de la «pharma» oublient ce que l'humanité lui doit. Il faut qu'Ebola frappe à la porte pour nous rappeler le rôle essentiel d'une industrie dont la mission première est de découvrir la maladie et de produire des armes contre elle. Le combat du médecin est également tributaire d'outils permettant d'identifier et de cibler l'ennemi. L'échographie, la tomographie et les techniques d'imagerie sont devenus des outils de précision diagnostique indispensables au traitement approprié de nombreuses pathologies.

Les pressions exercées sur les médecins par les impitoyables contrôleurs des coûts qui gouvernent la santé les poussent à renoncer à l'imagerie diagnostique ou aux traitements novateurs. Ce rationnement a un coût bien supérieur au prix d'une IRM ou d'une thérapie de pointe: non seulement en termes de frustration et de démotivation du médecin ou d'attente et de souffrance inutile du malade, mais aussi sur le plan comptable: la pénalisation de la précision diagnostique et les obstacles à l'innovation prolongent inévitablement la durée et donc le coût global d'une maladie.

L'inventivité n'abandonne heureusement pas la médecine. La symbiose créée à l'EPFL entre recherche médicale et haute technologie offre des perspectives novatrices vertigineuses. L'arrivée d'un médecin à sa tête n'est probablement pas étrangère à l'entrée des sciences de la vie dans ce pôle d'excellence longtemps réservé aux ingénieurs. De nouveaux modèles de pratique voient aussi le jour: en ouvrant l'éventail des interventions praticables en cabinet, l'anesthésie mobile affranchit patients et chirurgiens du carcan hospitalier. La créativité s'affirme dans la prévention: la récompense de comportements sains proposée par le Vitality Institute élargit les incitatifs à une bonne hygiène de vie. Dans un autre registre, Celgene, industrie bio-pharmacologique de pointe, s'inspire des laboratoires d'idées pour promouvoir une réflexion approfondie sur les vertus morales de l'innovation.

L'invention est par définition imprévisible: elle ne peut pas être planifiée; elle est capable de s'imposer dans les domaines les plus insolites. Le progrès médical n'est pas mort. Même s'il exige aujourd'hui la rénovation du cadre institutionnel qui le bride. ■

\* MEMBRE DU COMITÉ DE RÉDACTION DU *CMV*



**Campus Biotech**

# Réinventer la façon d'innover

**Nous nous trouvons à un tournant de l'histoire de la médecine et vivons une révolution du monde médical.**

Il n'est dès lors pas surprenant que nos politiciens, les payeurs, l'industrie pharmaceutique et les patients nous observent et attendent de notre part des solutions aux problèmes de la santé. Le but est de faire en sorte que la médecine réponde aux besoins d'une population vieillissante, qui soit finançable et capable de relever ces nouveaux défis, parmi lesquels les maladies touchant le système nerveux.

**Le génie lémanique réside dans la diversité**

Diderot, dans l'introduction de sa célèbre encyclopédie, écrivait, en 1761 déjà: «Il distingue deux moyens de cultiver les sciences: l'un d'augmenter la masse des connaissances par des découvertes [...]; l'autre de rapprocher les découvertes et de les ordonner entre elles [...]» Vérité au XVII<sup>e</sup> siècle, nécessité au XXI<sup>e</sup> siècle. Il s'agit d'une des forces de notre région que de pouvoir compter sur des compétences allant bien au-delà de la biologie et de la médecine. Les compétences en micro et nanotechnologies, en chimie, en informatique et en communication sont essentielles pour permettre l'intégration des connaissances acquises par les différentes disciplines et le développement de nouvelles approches thérapeutiques.

**Un effort transdisciplinaire centré sur le cerveau**

Dans ce contexte, Campus Biotech a choisi le cerveau comme une de ses

thématiques centrales. Si un tiers des maladies touchent le système nerveux, le cerveau se prête à une approche transdisciplinaire combinant pharmacologie et génie biomédical.

Pour contribuer à répondre aux besoins croissants dans le domaine des maladies touchant le système nerveux, Campus Biotech invente un nouveau modèle d'innovation en soutenant l'émergence d'un écosystème de recherche et de valorisation dans une perspective translationnelle. Parmi les principales composantes du projet: le Human

« Les politiciens, les payeurs, l'industrie pharmaceutique et les patients attendent de notre part des solutions. »

Brain Project, qui a pour objectif de construire une infrastructure ICT révolutionnaire pour les neurosciences et la recherche relative au cerveau, le Centre de neuroprothèses, les neurosciences humaines, le Centre interfacultaire en sciences affectives et le Wyss Center for bio & neuroengineering qui fut rendu possible par une donation du mécène Hans-jörg Wyss et qui peut être considéré comme le «moteur translationnel» du Campus Biotech.



## Le Centre de neuroprothèses de l'EPFL au Campus Biotech

**Médecins, ingénieurs et neuroscientifiques: ensemble pour créer les neuroprothèses de demain.**

Les neuroprothèses ont changé la vie de centaines de milliers de patients souffrant de surdité (implants cochléaires) ou de la maladie de Parkinson (stimulation cérébrale profonde) et sont actuellement explorées chez les patients souffrant de dépression majeure, de troubles obsessionnels, d'épilepsie ou de cécité. Suivant un modèle de collaboration où la recherche en neuroscience fondamentale et clinique va de pair avec le développement des sciences de l'ingénieur et des innovations biomédicales, le Centre de neuroprothèses de l'EPFL (cnp@epfl.ch) rassemble chercheurs, ingénieurs et médecins afin

de créer des solutions thérapeutiques nouvelles exploitant les révolutions technologiques en imagerie biomédicale, en biotechnologie et microélectronique, ainsi qu'en technologies de l'information. Le CNP encadre des projets phares tels que l'intégration de sensations tactiles via des implants sur le système nerveux dans des prothèses robotiques pour des patients souffrant d'une amputation, la neuro-r education par technologies d'interface cerveau-ordinateur pour des patients victimes d'accident vasculaire cérébral, la restauration de la marche pour des patients paraplégiques, le développement de nouveaux traitements par réalité virtuelle pour les maladies neuropsychiatriques et le développement d'implants rétiniens. Afin de mener à bien sa mission translationnelle, le CNP a établi un réseau avec les institutions hospita-

li res de l'Arc lémanique et assure ainsi le transfert clinique à moyen terme de l'innovation médicale et favorise l'implication d'acteurs économiques. Regroupant aujourd'hui sept laboratoires, une dizaine d'ici   2017, le CNP est un acteur fondateur du Campus Biotech et apporte à ce pôle de recherche la dynamique pluridisciplinaire essentielle à son succès.



Pr OLAF BLANKE  
DIRECTEUR DU CNP



BRUNO HERBELIN, PH. D  
ADJOINT DU DIRECTEUR DU CNP

### Soutenir la conversion de l'innovation en applications cliniques

Partant de la constatation qu'une grande partie de la recherche biomédicale gagnerait à plus d'efficacité dans la traduction des découvertes des principes fondamentaux, la mission principale du Centre Wyss est de faciliter et d'accélérer le développement de technologies en mettant en

synergie des groupes de recherche et des compétences industrielles. Cette approche permettra de conduire à des applications cliniques pouvant ensuite être traduites en produits sur le marché, pour le bénéfice des patients. ■

\* DIPLÔMÉ EN CHIMIE EPFL, Dr EN SCIENCES TECHNIQUES DE L'ETHZ ET DU MTE DE L'IMD, DIRECTEUR DE LA FONDATION CAMPUS BIOTECH GENÈVE ET DIRECTEUR DU DÉVELOPPEMENT DU CENTRE WYSS



# Avant, tout était mieux à la Caisse des Médecins. Aujourd'hui aussi.

## Depuis cinquante ans, la Caisse des Médecins se réinvente sans cesse

La tradition, c'est bien. L'innovation, c'est mieux. C'est pourquoi la Caisse des Médecins met régulièrement des logiciels et des services administratifs réactualisés à la disposition des praticiens libéraux. Du reste, le rapport qualité/prix de la Caisse des Médecins pour son savoir-faire et ses services est inégalable.

Conseils + services + logiciels + formation =  
Caisse des Médecins



Ä K **ÄRZTEKASSE**  
C M **CAISSE DES MÉDECINS**  
**CASSA DEI MEDICI**

### CAISSE DES MÉDECINS

Société coopérative · Romandie  
Route de Jussy 29 · 1226 Thônex  
Tél. 022 869 46 30 · Fax 022 869 45 07  
[www.caisse-des-medecins.ch](http://www.caisse-des-medecins.ch)  
[romandie@caisse-des-medecins.ch](mailto:romandie@caisse-des-medecins.ch)



## dossier

STACEY MINTON \*

### Recherche et développement

# Les vertus de l'innovation

**Celgene (www.celgene.com), parmi d'autres, défend l'idée que l'innovation est non seulement bénéfique à la santé, mais aussi à l'économie et à la société.**

**N**ous avons probablement tous un membre de notre famille ou une personne de notre entourage qui, profitant d'un médicament, d'une procédure ou d'un traitement, a pu vivre plus longtemps et dans de meilleures conditions. Dans les faits, il n'y a pas de doute que les découvertes médicales ont joué un rôle déterminant dans l'espérance et la qualité de vie des patients à travers le monde.

Aujourd'hui, une femme née en Suisse a une espérance de vie qui dépasse de sept ans celle d'une femme née il y a cinquante ans. Et cela, en grande partie grâce à de nouveaux médicaments innovants. 73 % de l'augmentation de l'espérance de vie entre 2000 et 2009 est due aux nouvelles thérapies et ce résultat est encore plus élevé dans les traitements contre le cancer. Le taux de survie au cancer augmente presque partout en Europe et une étude récente dans 20 pays a démontré que des thérapies innovantes ont permis une baisse du taux de mortalité due au cancer de 30 %. Malgré une forte amélioration de survie globale pour presque tous les types de cancer, l'incidence au niveau mondial continue d'augmenter et il est urgent de développer de nouvelles thérapies visant les causes sous-jacentes de cette maladie. La possibilité de pouvoir profiter de traitements innovants est donc importante. Aujourd'hui, on pense généralement que nous ne pouvons plus nous permettre des innovations médicales. Mais pouvons-nous nous permettre d'y renoncer? Rappelons que les investissements ont permis d'augmenter la chance de survie

des patients souffrant de myélome multiple de 50 %. Et que, pour d'autres maladies orphelines, comme les syndromes myélodysplasiques (SMD), la survie des patients a augmenté de 60 % en seulement quatre ans grâce aux médecines innovatrices.

#### **Le coût des nouvelles thérapies est gérable pour la santé publique**

Le coût des traitements contre le cancer représente une petite portion des dépenses totales des soins (en Suisse, 6,5 % du budget total de la santé sont consacrés au cancer). En analysant le coût des médicaments dans la globalité des dépenses engendrées par le cancer, ce montant est même inférieur, représentant entre 4 et 11 % de ces dernières, soit considérablement moins que le coût global des traitements hospitaliers stationnaires et des soins ambulatoires.

Autre considération importante à prendre en compte: la perte de produc-

crétant à son tour trois à quatre autres emplois dans le secteur. L'économie suisse en particulier profite de cette industrie de par son rôle de plaque tournante en Europe pour de nombreuses sociétés pharmaceutiques et biotechnologies.

Tonio Borg, commissaire européen pour la Santé et à la protection du consommateur, a très bien résumé la situation en déclarant: «Trop souvent, la santé n'est perçue que comme un coût, comme un assèchement, une charge, et non pas comme un investissement futur qui rapportera des dividendes importants.» Les chiffres le prouvent: plus de personnes survivent lorsque des thérapies nouvelles sont développées. Nous ne pouvons pas nous permettre d'arrêter d'innover. ■

\* DIRECTOR, PUBLIC RELATIONS AND COMMUNICATIONS EMEA

«73 % de l'augmentation de l'espérance de vie entre 2000 et 2009 est due aux nouvelles thérapies.»

tivité et l'impact du cancer sur l'économie. La Commission européenne a établi sans équivoque que l'industrie pharmaceutique européenne fournit une contribution majeure non seulement économique, mais aussi en termes d'emplois hautement qualifiés. Elle investit dans la science et dans les systèmes de santé. L'industrie biopharmaceutique génère plus de 700 000 places de travail dans l'Union européenne, chaque poste



#### SOURCES:

National Cancer Institute, Surveillance Epidemiology and End Results – National Cancer Institute, Surveillance Epidemiology and End Results – Karolinska Institutet – European Commission – EFPIA – National Cancer Institute, Surveillance Epidemiology and End Results (SEER) – U.S. Food and Drug Administration's Drug Approval Database.



## dossier

Dr NICOLAS VASEY \*



### L'anesthésie mobile

# Du nouveau pour les actes opératoires en cabinet

**Mobile Anesthesia Care ([www.mobile-anesthesia-care.ch](http://www.mobile-anesthesia-care.ch)) est une société spécialisée dans les prestations anesthésiques ambulatoires. Un modèle d'organisation innovante qui opère dans toute la Suisse romande.**

**N**ous avons constaté que nombre de nos collègues chirurgiens ont dans leurs locaux une salle d'opération. De plus, beaucoup de spécialistes pratiquent des gestes nécessitant une sédation ou une anesthésie générale. Par exemple, certaines endoscopies s'accompagnent d'une anesthésie. Nous avons donc mis sur pied une équipe mobile composée d'un/e médecin anesthésiste FMH et d'un/e infirmier/ère spécialisée en anesthésie. Nous transportons l'ensemble du matériel requis.

#### **Des avantages pour le praticien et pour le patient**

Le médecin pratique au sein de son cabinet, évitant ainsi de multiplier les charges ainsi que les déplacements. Il peut, entre deux interventions, poursuivre ses activités (contrôles post-opératoires, travail administratif). Pour le patient, le stress engendré par la perspective de subir un acte chirurgical est nettement diminué. En effet, il se rend chez son médecin et n'est pas confronté au rituel d'admission dans une institution (clinique ou hôpital).



A ce jour, nous collaborons régulièrement pour des actes de chirurgie de la main, gynécologique, maxillo-faciale, plastique, urologique, dentaire ainsi que pour des actes endoscopiques (gastroentérologie, pneumologie) et de la médecine esthétique.

«Le médecin  
pratique au cabinet,  
évitant ainsi  
de multiplier  
les charges et  
les déplacements.»

Aucun matériel anesthésique n'est requis, nous amenons l'ensemble du matériel pour être en conformité avec les normes de qualité de la SSAR.

Les facteurs déterminants de la possibilité d'une opération ambulatoire sous anesthésie sont le type de geste chirurgical et l'état de santé du patient. Sont exclues toutes les interventions à risque hémorragique élevé ainsi que les

patients polymorbides. Les douleurs postopératoires doivent pouvoir être maîtrisées par une médication per os. Pour savoir si un patient peut être opéré au cabinet, notre équipe prend contact avec lui et effectue une consultation téléphonique de dépistage pour s'assurer qu'il ne présente pas de contre-indication à l'anesthésie en ambulatoire. Si tout n'est pas absolument clair, nous appelons son médecin traitant afin d'obtenir des informations complémentaires. Si cela s'avère nécessaire, nous organisons une consultation spécialisée pour lever le doute.

#### Tout est entrepris pour éviter des complications

Avant tout début d'activité dans les locaux d'un confrère, nous visitons les lieux afin d'évaluer la possibilité d'y pratiquer des actes anesthésiques. Nous devons nous assurer d'un espace suffisant pour l'accès patient durant l'acte chirurgical ainsi que de voies d'évacuation en cas de complication imprévue. Notre équipement nous permet de faire face aux aléas thérapeu-

tiques usuels. De plus, nous prenons contact avec le service des urgences de l'hôpital de proximité afin de l'informer de notre activité dans son secteur géographique. En cas de nécessité, nous assurons le suivi jusqu'au centre d'urgence.

Signalons enfin que tous les actes du TarMed sont pris en charge par les caisses maladie. Mobile Anesthesia Care effectue la facturation de ses prestations. Pour les cas non pris en compte par le TarMed, l'anesthésie est à la charge du patient.

#### Les pistes de développement

La prise en charge ambulatoire de la douleur aiguë ou chronique fait partie de nos projets. Nos infirmiers spécialisés peuvent assurer le suivi ambulatoire de patients équipés, en clinique ou en hôpital, de PCA ou de cathéters péri-nerveux. Nous pouvons ainsi garantir la continuité des soins spécialisés, en étroite collaboration avec l'équipe ayant mis en place ce dispositif. ■

\* DIRECTEUR MOBILE ANESTHESIA CARE

## ce qu'en pense

Innover est la capacité de s'adapter positivement aux changements de la vie. C'est une force de rénovation et une recherche permanente d'harmonie, que ce soit pour une entité vivante ou économique.

L'expert en innovation est bien sûr la vie qui se renouvelle sans cesse en cherchant l'équilibre; les biologistes l'appellent homéostasie, l'économie l'appelle innovation. Nous l'avons réduite à un simple outil au service de la production de bénéfiques matériels.

Cette pratique ignorante de la vie a conduit logiquement ses principaux

piliers, la biodiversité, la pureté de l'eau, du sol et de l'air, notre santé, au déclin rapide.

Nous sommes embarqués dans une fantastique épopée, celle du retour de l'innovation pour la vie, où elle reprend sa place en tant que phare de l'innovation.

D'immenses opportunités sont désormais possibles en médecine et dans toutes les disciplines. Il suffit de s'inspirer de 3,8 milliards d'années de réussite de la vie sur Terre. Nous en redécouvrons la puissance, jamais oubliée, et l'humilité.

La médecine est en train de retrouver sa mission originelle de protectrice de la vie, en se reconnectant à l'origine de notre santé, l'énergie, la nutrition, la pensée et l'émotion, l'environnement, l'eau, l'air et la terre, bien au-delà de la vente de «pilules magiques et de protocoles». ■



FABRICE LECLERC  
INNOVATEUR ET CONSULTANT  
WWW.FABRICELECLERC.COM



## dossier

SHAHNAZ RADJY \*

### VITALITY

# L'économie comportementale au service de la santé



**Développée par Discovery Ltd, compagnie sud-africaine spécialisée en services financiers et produits d'assurance, Vitality est une solution de santé et de bien-être.**

**V**itality ([www.vitalitygameon.com](http://www.vitalitygameon.com)) existe depuis plus de quinze ans et représente aujourd'hui 6 millions de membres dans le monde. Cette plateforme internationale, digitale et interactive, s'adapte à chaque individu sur la base de ses besoins et

des principes de l'économie comportementale, cette discipline qui a pour but de décrire et d'expliquer pourquoi, dans certaines situations, les êtres humains adoptent un comportement qui peut sembler paradoxal ou non rationnel.

Se concentrant sur les maladies chroniques et les risques de santé liés à l'activité physique, à la nutrition ou la consommation de tabac et d'alcool, Vitality est disponible à un niveau individuel en Afrique du Sud et au travers d'employeurs ou d'assurances maladie sur les autres marchés.

Les membres de Vitality commencent

par remplir un Health Risk Assessment, une auto-évaluation des risques de santé. Le système calcule leur Age Vitality, qui est ajusté pour refléter leur style de vie grâce à un algorithme élaboré

«Ce système est similaire aux programmes de fidélisation offerts par les lignes aériennes.»

sur la base de recherches scientifiques sur les risques de santé liés au comportement. Par exemple, une femme de 41 ans qui ne fait pas de sport et fume aura peut-être un Age Vitality de 46 ans. Cela représente une motivation potentielle pour faire un effort et améliorer son style de vie et sa santé.

### Un style de vie sain est récompensé

Les membres reçoivent ensuite des Points Vitality pour chaque action positive qu'ils font par rapport à leur santé, afin d'encourager les comportements positifs tels des séances de gym et des dépistages préventifs. Ces points permettent aux membres de progresser, passant du niveau de base «bronze» jusqu'à celui de «platine» suivant la fréquence et le type d'engagement. Les Points Vitality se traduisent aussi en Vitality Bucks, qui équivalent à de l'argent valable en ligne et à dépenser auprès de part-

## Un exemple d'innovation au sein de Vitality

En 2000 en Afrique du Sud, puis en 2013 aux Etats-Unis, Vitality a lancé le programme HealthyFood afin de récompenser les membres pour leurs achats de nourriture saine, en leur offrant des Points Vitality lorsqu'ils font leurs courses chez un des partenaires de Vitality (PickPay en Afrique du Sud et Walmart aux Etats-Unis).

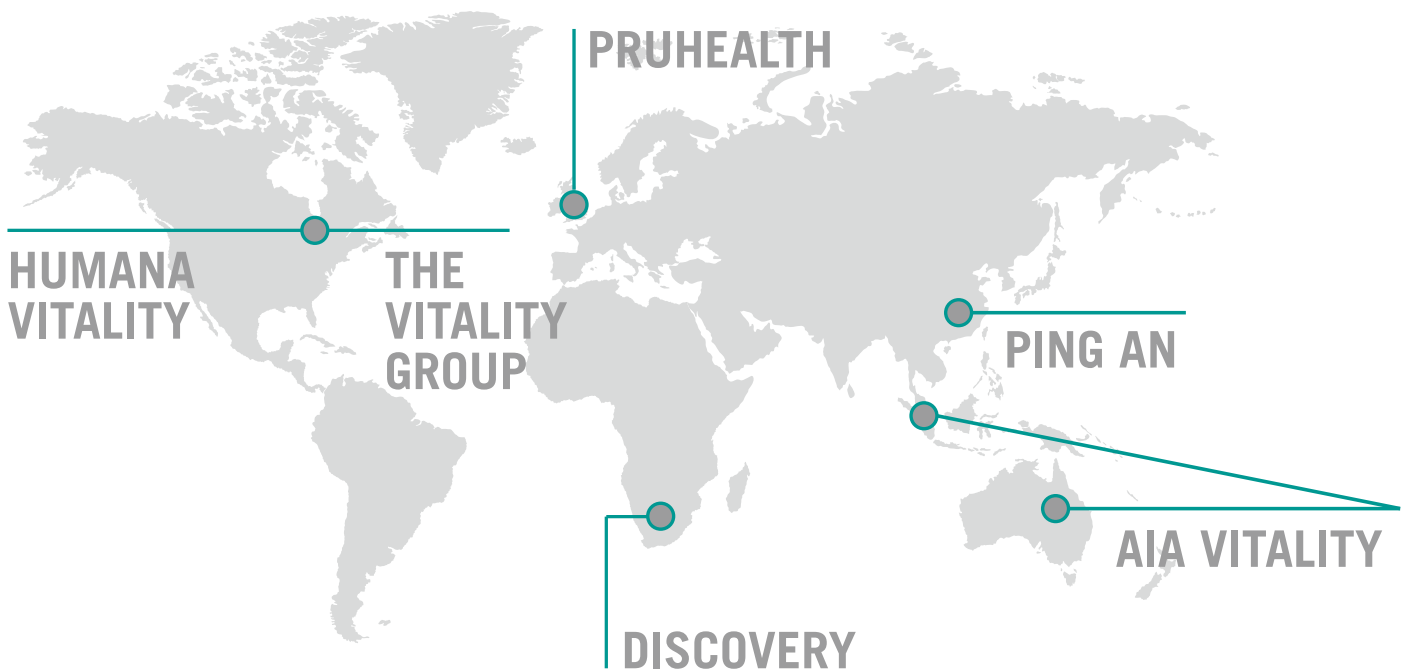
Une étude (<http://www.rand.org/news/press/2013/03/19.html>) menée par RAND Corporation sur l'effet du programme HealthyFood en Afrique du Sud a démontré que les réductions fournies notamment sur les fruits et légumes encourageaient les individus à remplir leurs chariots de nourriture saine.

naires, telle la compagnie Fitbit, ou en bons chez un des leaders de la vente sur internet.

Ce système, similaire aux programmes de fidélisation offerts par les lignes aériennes, est une pièce essentielle du

programme Vitality, étant donné qu'il permet aux membres de s'engager à long terme. ■

\* SENIOR COMMUNICATIONS SPECIALIST,  
NEW YORK, ÉTATS-UNIS



*Vitality est actuellement offert sur plusieurs marchés, y compris l'Afrique du Sud, l'Angleterre, l'Australie et l'Asie-Pacifique, la Chine et les Etats-Unis.*



Tant qu'il ne saura pas voler,  
vous pourrez compter sur la Rega.

Devenez donateur: 0844 834 844 ou [www.rega.ch](http://www.rega.ch)



# **Atrium** *Equipement médical* **Concept**

**Informatique**

Conseils - Vente - Services - Contrôles

## **Le nouveau Spirobank II – précis, résistant, simple à utiliser**

**Principaux paramètres de spirométrie mesurés et toujours habilités  
en série sur Spirobank II version Base.**

CVF, VEMS, VEMS/CVF%, DEP, DEM75-25%, TEF, VEXT (volume extrapolé)

AgeP (Estimation de l'âge des poumons). **D'autres paramètres de spirométrie mesurés**

**et habilités ou non par l'utilisateur en série sur Spirobank II version Advanced.**

VEMS/CVF, DTPEF (temps de montée), VEM 0.5 VEM 0.5/CVF, VEM 0.75. VEM 0.75/CVF%,

VEM2, VEM2/CVF%, DEM25%, CVIF, VIMS, VIMS/CVIF, R50, DIP, IRV, VT, VE, Rf, ti, te, ti/t-tot, VT/ti, MVV (liste non-exhaustive).

**Option disponible contre supplément: pulsoxymétrie.**

Capacité de stockage: 10'000 examens, transmission des données via USB ou Bluetooth (version advanced),  
logiciel de lecture: Winspiro Pro (compatibilité: Win XP, Vista, Seven).



Nom.....

Prénom.....

Rue.....

Code postal, ville.....

E-mail.....

**Plus d'informations sur notre website  
ou auprès de:**

**AC Atrium Concept SA**

chemin L'Arzillier 31 • 1302 Vufflens-la-Ville

tél. 021 784 16 74 • fax 021 784 16 06

e-mail: [sales@atriumconcept.ch](mailto:sales@atriumconcept.ch) ou [info@atriumconcept.ch](mailto:info@atriumconcept.ch)

[www.atriumconcept.ch](http://www.atriumconcept.ch)





## cicéron et hippocrate

PIERRE LUYET  
AVOCAT

Responsabilité civile

# Responsabilité de l'employeur pour les dommages causés par ses employés

La précédente édition du *CMV* (novembre 2014) a été centrée sur les assistantes médicales. Une des préoccupations récurrentes de la profession est celle de la responsabilité qui découle de gestes médico-délégués, comme la pose de perfusions. La présente contribution va chercher à donner quelques réponses à cette question.

### A qui incombe la responsabilité

Dans la mesure où les assistantes médicales sont, en général, au bénéfice d'un contrat de travail, la question doit être examinée sous l'angle de la responsabilité de l'employeur<sup>1</sup>. L'employé est, au sens des dispositions topiques du Code des obligations (art. 55 et 101 CO), qualifié d'auxiliaire. L'employeur répond vis-à-vis des tiers de tout dommage que peut causer son auxiliaire tant au sens délictuel que contractuel du terme<sup>2</sup>. Dans cette dernière hypothèse<sup>3</sup>, s'il y a un dommage qui découle d'un acte licite, c'est l'art. 101 al. 1 CO qui cadre le régime légal applicable et stipule que «celui qui, d'une manière licite, confie à des auxiliaires, tels que des per-

sonnes vivant en ménage avec lui ou des travailleurs, le soin d'exécuter une obligation ou d'exercer un droit dérivant d'une obligation, est responsable envers l'autre partie du dommage qu'ils causent dans l'accomplissement de leur travail». Cette responsabilité est dite objective car indépendante d'une faute de l'employé et d'une faute de l'employeur<sup>4</sup>.

### Médecin responsable

L'assistante médicale engage la responsabilité du médecin qui l'emploie pour tous les gestes pratiqués dans l'accomplissement de son travail, et ce, même si l'acte découle d'une initiative totalement personnelle ou d'un manque de réussite dans un geste effectué. Dans l'hypothèse (rare heureusement) où un dommage survient à la suite d'un geste médico-délégué, le patient lésé sera amené à agir en premier lieu contre l'employeur de l'assistante médicale. Il subira dès lors les risques d'une procédure et ne pourra se libérer d'une responsabilité que pour autant qu'il fasse la démonstration qu'il aura suivi les règles de l'art (preuve de la diligence requise).

A son tour, l'employeur<sup>5</sup> pourra se retourner contre son employée par le biais d'une action récursoire (cf. art. 321e CO), avec des conséquences très lourdes pour les rapports de travail.

Pour éviter ce genre de désagréments, il est vivement conseillé de conclure une assurance responsabilité civile couvrant les actes des employés du cabinet médical. ■

1. La présente contribution ne traite pas des travailleurs temporaires dont la responsabilité est basée sur le seul acte illicite au sens des art. 41 ss CO.

2. L'art. 55 du Code des obligations stipule à cet égard que «l'employeur est responsable du dommage causé par ses travailleurs ou ses autres auxiliaires dans l'accomplissement de leur travail, s'il ne prouve qu'il a pris tous les soins recommandés par les circonstances pour détourner un dommage de ce genre ou que sa diligence n'eût pas empêché le dommage de se produire».

3. Il n'est pas inutile de rappeler que les médecins, tout comme les assistantes médicales, peuvent être amenés à devoir répondre pénalement en cas de lésions corporelles (cf. art. 122 et ss CPS).

4. L'art. 55 CO consacre une responsabilité objective de l'employeur – sans faute! – à raison des risques du travail confié à l'auxiliaire.

5. L'employé bénéficie également d'une action récursoire contre son employeur s'il doit répondre d'un dommage.



## Salon Planète Santé Live

# La SVM s'expose

Lors du premier salon suisse de la santé, Planète Santé Live, la SVM – en collaboration avec le Groupe-ment des psychiatres et psychothérapeutes vaudois et la SMSR – a tenu un stand du 13 au 16 novembre 2014 au SwissTech Convention Center de l'EPFL. Une occasion tout d'abord pour bon nombre de curieux de pouvoir enfin visiter ce centre de congrès, qui se trouve sous les projecteurs depuis le mois d'avril déjà et qui semblait jusqu'ici exclusivement réservé aux professionnels s'y rendant pour une conférence, un séminaire, un congrès, etc.

Ce n'est pas seulement la curiosité qui a attiré quelque 28 000 personnes, mais aussi, et surtout, un nouveau salon qui, avec sa thématique, a su toucher un très large public. Les exposants, nombreux, ont joué le jeu et proposé des animations, des thématiques et une interactivité exceptionnelles. Les diverses conférences de qualité ont elles aussi amené une réelle richesse, en complément aux stands.

### Rendez-vous sans consultation

C'est dans cet esprit que la SVM et la SMSR ont soutenu le GPPV en proposant un stand traitant d'un problème de société, connu de tous, à savoir le burn out. En ouvrant les portes de ce qui n'est aujourd'hui pas encore considéré comme une maladie, mais dont tout le monde a entendu parler ou même subi les symptômes, le stand a offert la possibilité – unique – de rencontrer des professionnels, de dialoguer et de « rompre la glace » à l'occasion du salon, et ceci, sans devoir prendre rendez-vous pour une consultation ! Certes, ce n'était ni le rôle ni le but de la démarche, mais il s'agissait de vulgariser, voire de démystifier la relation avec son psychiatre, de mettre des mots sur les différents maux de la société active et de faire connaître l'accompagnement que psychiatres et psychologues peuvent proposer aux personnes, tel était l'objectif de cette



*Débat animé par Véronique Marti (RTS) avec Catherine Vasey, psychologue et le Dr Olivier Spinnler, psychiatre.*

présence au salon. Plusieurs professionnels se sont relayés tout au long des quatre jours et ont beaucoup apprécié ce contact avec le public. L'objectif du GPPV et de la SVM a clairement été atteint, au vu du nombre de visiteurs sur notre stand !

### Des conférences plébiscitées

Animation également complétée par quatre conférences, qui ont, elles aussi, su attirer la foule par leur sujet : « Le stress au travail » (par la Pr Brigitta Danuser, directrice de l'IST), « Pourquoi la société tolère-t-elle le burn out ? » (par le Dr Olivier Spinnler, psychiatre), « Le burn

out, une fatalité aujourd'hui ? » (débat animé par Véronique Marti, de la RTS, avec Catherine Vasey et Olivier Spinnler) et « Burn out ou simple fatigue, comment faire la différence ? » (par Catherine Vasey, psychologue et spécialiste du burn out). Cette expérience – très positive – a permis un très sympathique contact avec le public et a confirmé le choix judicieux de la thématique.

Un plein succès sur tous les plans. De quoi rendre la réflexion plus ardue pour une nouvelle participation en 2015 ! ■

MCA



Entre animations originales de stands et les conférences (ici le Dr O. Spinnler)

TOUTE L'ÉQUIPE  
DE LA SVM VOUS SOUHAITE  
D'EXCELLENTES FÊTES  
DE FIN D'ANNÉE



# **Atrium** *Equipement médical* **Informatique** **Concept**

Conseils - Vente - Services - Contrôles

**AC Atrium Concept SA** a le plaisir de souffler ses 15 bougies en ce mois de décembre 2014. Nous avons poursuivi notre politique de diversification et introduit de nouvelles marques dans notre assortiment. Nous vous présentons aujourd'hui la société **ASPEL SA**, fabricant européen d'appareils électroniques à usage médical, dont les unités de production sont implantées à Zabierzów, dans la zone industrielle bordant le périmètre de l'aéroport international de Cracovie, en Pologne. Ce fabricant cumule quelque 25 années d'expérience dans la conception, le développement et la fabrication d'appareils médicaux.

L'ensemble du développement est réalisé par le service de Research & Development d'ASPEL SA, qui bénéficie de la proximité de la prestigieuse Ecole polytechnique de Cracovie. Le processus de création de l'équipement médical est basé sur les dernières technologies électroniques et mécaniques. Les mesures et essais de l'équipement médical ont lieu dans un laboratoire accrédité. Tout cela pour créer un produit moderne, conforme aux exigences des normes européennes et internationales et aux directives médicales. L'application des exigences de ces normes garantit des produits de haute qualité.

Présent sur les marchés d'Europe du Nord et d'Europe centrale, la direction de notre société **AC Atrium Concept SA** a convaincu ce fabricant de nous faire confiance et la Suisse romande a été un marché test. Depuis lors, les appareils d'ASPEL SA sont présents sur le marché de la francophonie, hormis le Canada.

Vous pouvez faire plus ample connaissance avec ces appareils en visitant notre site: **[www.atriumconcept.ch](http://www.atriumconcept.ch)**







## Groupements de spécialités

# Conférence des présidents

**E**n date du 18 novembre dernier a eu lieu la conférence des présidents des groupements des spécialités à l'hôtel Alpha-Palmiers à Lausanne.

L'occasion d'échanger, de dialoguer et de prendre connaissance des éventuelles préoccupations des médecins selon leur spécialité. Pas moins de 18 présidents en plus d'une bonne représentation du comité de la SVM et de sa présidente étaient présents pour une séance riche en thèmes d'actualité. Après une présentation de la cellule HPCI du Service de la santé publique, souhaitant mettre en place des audits dans les cabinets dans le but de veiller au bon retraitement des dispositifs médi-

caux, les questions ont fusé et il a été confirmé que ces audits ne génèreraient aucune sanction, mais uniquement des recommandations pour une mise en conformité si cela devait s'avérer nécessaire. L'ordre du jour, plutôt dense, a ensuite donné lieu à des échanges extrêmement intéressants et enrichissants, notamment sur les nouvelles dispositions de la LSP, essentiellement la garde – sujet récurrent –, la clause du besoin des équipements lourds, les tarifs privés et TarMed.

Le comité de la SVM a pris bonne note des remarques de chaque président des groupements de spécialités et remercie ces derniers de leur implication dans la politique professionnelle. ■



## Assemblée générale

# Groupement SVM de gestion des soins (GS2)

**L**a traditionnelle assemblée générale du GS2 s'est tenue dans les locaux de la SVM le 19 novembre.

Le comité du GS2 était représenté par quatre de ses membres ainsi qu'un membre du comité de la SVM.

L'ordre du jour proposait une modification des statuts, notamment à propos de la durée du mandat du président, et des élections statutaires. L'actuel président, le Dr Henri-Kim de Heller, a été réélu à la même fonction pour un mandat de deux ans; le Dr Maurice Stauffacher a été réélu en sa qualité de membre du comité du GS2; et les véri-

ficateurs des comptes, les Drs Michel Ravassoud et Frédéric Fellrath, ont également vu leur mandat être renouvelé. C'est le Dr Michaël Klay qui est devenu le délégué à l'AD.

Le rapport d'activité du comité a évoqué le développement des réseaux de santé dans le canton, notamment Delta et Optimed, et informé l'assemblée sur Resami (réseau santé migrants), anciennement Farmed.

Le président a remercié les participants pour leur implication dans la gestion des soins. ■

## SVM news

### SYMPOSIUM



### **Succès renouvelé pour la 6<sup>e</sup> édition du Symposium du GMEMS**

Le Groupement des médecins travaillant en EMS (GMEMS) propose depuis une dizaine d'années des formations spécifiques aux problématiques de soins en EMS et c'est dans ce cadre que son 6<sup>e</sup> symposium a eu lieu le jeudi 13 novembre dernier, au Signal de Bougy. Cette journée, divisée en deux parties et ouverte aux médecins, mais aussi à tout le personnel soignant des EMS, a offert un support technique très complet en ce qui concerne le diagnostic et le traitement des plaies, puis sur les avancées technologiques en matière d'implants rétinien et cochléaires.

*Infos et documentation sur [www.svmed.ch](http://www.svmed.ch) partie membres, rubrique GMEMS.*

### AVDEMS

### **Assemblée générale ordinaire de novembre 2014**

C'est au Palais de Beaulieu à Lausanne qu'a eu lieu la deuxième AG de l'année de l'AVDEMS, le 20 novembre dernier. L'occasion aussi de présenter le nouveau secrétaire général, François Sénéchaud, et de rappeler les axes d'action que l'AVDEMS souhaite mettre en application, à savoir: organiser, fédérer, promouvoir, représenter, réseauter, négocier et défendre.

*[www.avdems.ch](http://www.avdems.ch)*



#### S'INSTALLER

Planification et ouverture de votre cabinet médical



#### OPTIMISER

Gestion et optimisation de votre portefeuille d'assurances



#### PLANIFIER

Planification de votre retraite



#### SUR MESURE

Contrats-cadres collectifs et gestion des risques spéciaux



## BS & ASSOCIÉS

CONSEILS EN ASSURANCES  
POUR PROFESSIONS MÉDICALES

+41 58 911 08 00 | INFO@BS-ASSOCIES.CH | WWW.BS-ASSOCIES.CH

Situé au cœur de Genève,  
le Centre de dermatologie Genève  
recherche pour compléter  
son équipe:

### Un/e dermatologue FMH

– Bonnes connaissances de l'anglais requise

#### Contacteur:

- par téléphone: +41 77 445 20 27
- par courriel: mbrandt@dermatologiegeneve.ch
- par courrier: Centre de dermatologie Genève,  
Place de Cornavin 12, 1201 Genève

## Faites paraître vos offres d'emploi dans le CMV

Contactez Serge Bornand  
au 021 695 95 67 ou par e-mail:  
serge.bornand@inedit.ch

# Atrium *Equipement médical* Informatique *Concept*

Conseils - Vente - Services - Contrôles

## Ascard Mint une nouvelle dimension pour votre ECG



A la recherche d'un appareil pour vos déplacements à domicile ou pour des examens occasionnels? Cet appareil vous est destiné. L'électrocardiographe à trois canaux **Ascard Mint** est facile et confortable à employer, il permet d'obtenir un électrocardiogramme de douze dérivations. Son faible poids et encombrement ainsi qu'une alimentation avec batterie permettent de déplacer librement le dispositif dans n'importe quel endroit. Il est en outre équipé d'un écran LCD graphique et d'un clavier simplifié.

Production européenne à prix très avantageux.

Nom.....

Prénom.....

Rue.....

Code postal, ville.....

E-mail.....

### Brochure et prix promotionnel d'introduction disponibles sur demande à

#### AC Atrium Concept SA

chemin L'Arzillier 31 • 1302 Vufflens-la-Ville

tél. 021 784 16 74 • fax 021 784 16 06

e-mail: sales@atriumconcept.ch ou info@atriumconcept.ch

www.atriumconcept.ch (page: nouveauté)



Nouvelle législature dès le 21 novembre 2014

## Présidents des groupements représentés à l'AD de la SVM

### Présidents des groupements des disciplines médicales

#### Allergo-immunologues et endocrinologues-diabétologues

Dr Alain Flattet, en co-présidence avec Dresse Annette Leimgruber-Bosset et Dresse Yannick Perrin

#### Anesthésistes

Dr Daniel Schumacher

#### Cardiologues

Dr Charles Seydoux

#### Chirurgiens-orthopédistes

Dr Nedelko Mahmutovic

#### Chirurgiens

Dr Patrick Ruchat

#### Chirurgiens plasticiens et chirurgiens de la main/maxillo-faciaux

Dr Michele Zanzi, en co-présidence avec Dr Nicolas Favarger

#### Dermatologues

Dresse Sonia Vollenweider-Roten

#### Gastro-entérologues

#### et pneumologues

Dr Paul Wiesel, en co-présidence avec Dr Alain Sauty

#### Gynécologues-obstétriciens

Dr Alain Schreyer

### Médecins de famille Vaud

Dr Sébastien Jotterand  
Médecines complémentaires  
Dr Laurent Föllmi, en co-présidence avec Dresse Ute Beger

#### Neurologues

Dr Julien Morier

#### Onco-hématologues-infectiologues et hématologues

Dr Lucien Perey

#### Ophtalmologues

Dresse Eva de Ancos

#### Oto-rhino-laryngologues

Dr Arido Agrifoglio

#### Pédiatres

Dr Jean-Daniel Krähenbühl

#### Psychiatres

Dr Aurelio Mastropaolo

#### Radiologues et pathologues

Dr Philippe Rossier

#### Rhumatologues

#### et rééducateurs vaudois

Dr Marc-André Schurch

#### Urologues et chirurgiens

#### pédiatriques

Dr Marc Wisard, en co-présidence avec Dr Christophe Gapany

### Présidents des groupements d'activités médicales spécifiques

#### Médecins travaillant en cliniques privées

Dr Christian Gygi

#### Médecins travaillant en EMS

Dr Ferdinand Beffa

#### Médecins hospitaliers

Dr Jean-Joseph Boillat

#### Médecins conseils

#### CMS-AVASAD

Dresse Isabelle Hottinger

#### Médecins scolaires

Dresse Cécile Hohenweg

Gross (non-membre SVM)

#### Médecins-cadres du CHUV

Dr Philippe Eggimann

#### Groupe de gestion des soins GS2

Dr Henri-Kim de Heller

### Présidents des groupements régionaux

#### Aigle – Chablais

Dr Emmanuel Ntawuruhunga

#### Broye

Dr Vincent Guggi

#### Jura

Dr Jean-Pierre Vez

### Lausanne Centre

Dr Jacques-André Haury  
Lausanne CHUV – La Sallaz

Dr Philippe Vuillemin

#### Lausanne Est – Pully

Dr Bruno Ferroni

#### Lausanne Nord – Le Mont

Dr Michel Ravessoud

#### Lausanne Ouest – Prilly – Renens

Dr Henri-Kim de Heller

#### Lausanne Sud

Dr Serban Sichitiu

#### Lavaux – Oron

Dr Stéphane Lambert

#### Montreux

Dr Christopher Pfaff

#### Morges

Dr Erik Haesler

#### Nyon – Rolle – Aubonne

Dr Volker Kirchner

#### Pays-d'Enhaut

Dr Jacques Von Orelli

#### Vevey – La Tour-de-Peilz

Dr Robert Bourgeois

#### Yverdon – Echallens (Nord VD)

Dresse Christine Carnal



Société Vaudoise de Médecine  
Formation continue – reconnue SSMI

## Jeudi de la Vaudoise

### Acquisitions thérapeutiques

29 janvier 2015  
CHUV, auditoire César-Roux

**Organisateur:** Dr Patrick Bodenmann

**Modérateur:** Dr Matteo Monti

8 h 30

Accueil

9 h – 10 h

Séance plénière

#### L'évolution du concept de compétence en médecine :

#### passé, présent et futur

Première partie Dr M. Monti (XIX<sup>e</sup> et XX<sup>e</sup> siècle)

Deuxième partie Dr P.-A. Michaud (les bouleversements récents et regard sur le futur)

Pause-café

10 h

10 h 15 – 12 h

#### Séminaires interactifs

– Colchicine et péricardite

– Vitamine E et Alzheimer

– Nouveaux anticoagulants

– Cut-off D-dimères

– Lésions atraumatiques de la coiffe des rotateurs et prise en charge

– Lésions atraumatiques du ménisque interne et prise en charge

– Dépistage du cancer colo-rectal chez la personne âgée

– Effet préventif des repas de famille sur la santé des adolescents (souffrant de cyberbullying)

**Experts:** Pr. P. Vollenweider, Dr O. Lamy, Dr C. Sartori, Dr M. Monti, Dresse S. Voruz, Dresse M. Méan, Dr V. Darioli, Dr J. Castioni, Prof J. Cornuz, Prof B. Favrat, Drs P. Staeger, O. Pasche, D. Nanchen, F. Vu, E. Fasel et P. Bodenmann

**Modérateurs:** Dresse A.-F. Mayor-Pleines, Drs A. Birchmeier, M. Bonard, S. David, M. Monti, A. Morel, A. Schwob, Ph. Staeger

Cette organisation est rendue possible grâce à nos partenaires

Sponsor principal



Co-sponsors





# Il cultive plusieurs jardins

**Le Dr Pierre de Vevey, 63 ans, généraliste à Chavornay, nous reçoit chez lui à Orbe. Une délicieuse soupe à la courge accompagne cet entretien, qui se déroule dans la lumineuse véranda de la maison familiale.**

«**S**i j'ai préféré vous rencontrer à la maison, c'est pour dire d'emblée mon souci de bien différencier ma pratique de ma vie personnelle», déclare Pierre de Vevey. Fils et petit-fils de généralistes, respectivement à Salavaux et à Estavayer-le-Lac, il a vécu une enfance parasitée par l'engagement total de son père, et même de sa mère, dans ce métier. Une période dont il parle avec retenue mais sur laquelle il revient à plusieurs reprises. On sent que ses jeunes années furent souvent douloureuses, malgré l'admiration qu'il nourrit pour ses aïeux, actifs dans la communauté et notables de la région. Ainsi, pas question pour le jeune Pierre de devenir médecin, malgré (ou à cause de?) l'évidente pression familiale. Toutefois, après une année en faculté de droit où il s'ennuie, il entreprend les études de médecine, en partie pour suivre les traces d'un copain. «Je ne suis pas scientifique et j'ai dû beaucoup

bûcher au début», se souvient-il. Après son final en 1978, le Dr de Vevey se prépare à la pédiatrie à Genève, sous la houlette du Pr P. Ferrier. «Je me suis rendu compte que cette spécialité m'intéressait surtout à l'hôpital, mais qu'en cabinet, je ferais de la bobologie et je soignerais plus les mères que les enfants!» confie-t-il en riant. Il se tourne donc finalement vers la médecine générale, mais en refusant de succéder à son père malgré la déception qu'il sait lui causer. «J'ai bien tué le père!» conclut-il sur cet épisode, tout en signalant qu'il s'est appliqué à trouver un reprenneur pour le cabinet paternel.

## «Conquis par la médecine générale»

Libre et ayant atteint son but par un chemin qu'il s'est lui-même tracé, le Dr Pierre de Vevey s'installe en 1986 à Chavornay. Jeune marié – avec la Dresse Maryse de Vevey – et père de famille, il se lance dans cette aventure solitaire avec «une épeclée de dettes». S'il a trouvé cette période de construction d'une vie professionnelle et familiale anxiogène, ne serait-ce qu'à cause de sa crainte d'être trop envahi par sa pratique, il se sent libéré de ce trop-plein de pressions lorsque son épouse le rejoint au cabinet en 1991. «La médecine générale m'a conquis, elle a été un bonheur tardif qui s'est enrichi par la suite.»

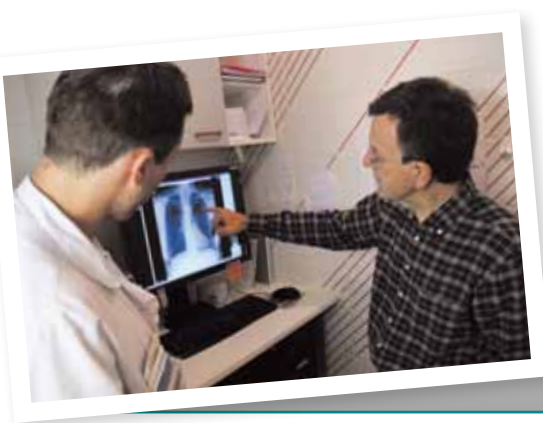
L'équilibre du Dr de Vevey repose sur la famille qu'il a créée, sur son épouse, véritable partenaire et pilier de son existence, ainsi que sur ses deux enfants, qu'il a eu «grand plaisir à voir grandir et s'épanouir dans des métiers à

composante humaine». Mais aussi sur l'exercice physique intense, entre la haute montagne et le vélo, sur la découverte d'horizons lointains et proches, sur la peinture et la musique baroque («de Jaroussky à Polnareff»!). Le jardinage est à la fois un dérivatif, un art et l'héritage paternel qui lui est peut-être le plus précieux.

## Acteur du développement de sa profession

Mais on ne saurait parler du Dr Pierre de Vevey sans mentionner son engagement de plusieurs décennies dans la vie associative. Faisant œuvre de pionnier – ce dont il est le plus fier –, il a notamment été à l'origine avec la complicité du Dr M. Potin, de la fusion des groupements des généralistes et des internistes pour créer l'AMOV, actuellement Médecins de Famille Vaud (MFV). Délégué à l'AD depuis sa création, il a été membre de son bureau et l'a présidée. Il vient de terminer son mandat de quatre ans au Comité de la SVM. «Etre un touche-à-tout m'a préservé d'un burn out», ajoute cet homme dont le cabinet a aussi accueilli les premiers étudiants de deuxième année, puis de nombreux assistants. Au fil des ans, Maryse et Pierre de Vevey ont vu ces anciens stagiaires s'installer, et «cela a contribué à donner du sens à notre travail». Deux d'entre eux leur succéderont en 2016.

Le Dr Pierre de Vevey évoque les zones d'ombre de son existence avec sincérité, ses combats avec enthousiasme, les siens avec chaleur. Mais son propos revient sans cesse vers son art, qui reste au cœur de tout cela. ■



*La formation d'assistants et de stagiaires contribue à «donner du sens» au travail des Drs Maryse et Pierre de Vevey.*



Dr Pierre de Vevey



# Les Jeudis de la Vaudoise – JVD

**svm FORMATION**  
Société Vaudoise de Médecine  
Formation continue – reconnue SSMI

**Programme de formation continue 2014-2015**  
*Inscription à faxer*

Prénom: \_\_\_\_\_  
Nom: \_\_\_\_\_  
Rue: \_\_\_\_\_  
NPA/Localité: \_\_\_\_\_  
Téléphone: \_\_\_\_\_  
Courriel: \_\_\_\_\_  
Date: \_\_\_\_\_  
Signature: \_\_\_\_\_

- Jeudi 29 janvier 2015**  
Acquisitions thérapeutiques 2015
- Jeudi 19 février 2015**  
Médecine génétique en pratique clinique
- Jeudi 26 mars 2015**  
Addictologie
- Jeudi 30 avril 2015**  
Apport de la recherche en médecine générale dans la pratique clinique
- Jeudi 28 mai 2015**  
Neurologie: mise au point 2015

**Horaire**  
De 8 h 30 (accueil) à 12 h 15 à l'auditoire César-Roux puis en salles de séminaire au CHUV à Lausanne.

**Tarifs**  
Un jeudi par mois, Fr. 65.–  
Non-membres SVM: Fr. 75.–  
Abonnement 8 jeudis  
Membres SVM: Fr. 345.–  
Non-membres SVM Fr. 395.–

**Accréditation**  
Le programme complet correspond à 24 heures de formation continue, 3,5 pts/cours. Formation certifiée en médecine interne générale (SSMI).

- Carte du parking du CHUV**
- Une carte à Fr. 15.– (valeur Fr. 20.–)
  - Une carte à Fr. 37.50 (valeur Fr. 50.–)

**Détails et inscriptions en ligne sur [www.svmed.ch](http://www.svmed.ch)**

Cette organisation est rendue possible grâce à nos partenaires



**Organisation**  
**Commission de la formation continue**  
**Société Vaudoise de Médecine**  
**Chemin de Mornex 38**  
**Case postale 7443**  
**1002 Lausanne**  
**Tél. 021 651 05 05 – Fax 021 651 05 00**  
**[formationcontinue@svmed.ch](mailto:formationcontinue@svmed.ch)**

## Impressum



**Société Vaudoise de Médecine**  
Chemin de Mornex 38 – 1002 Lausanne  
Tél. 021 651 05 05 – Fax 021 651 05 00  
[info@svmed.ch](mailto:info@svmed.ch) – [www.svmed.ch](http://www.svmed.ch)

**Rédacteur responsable**  
Pierre-André Repond  
Secrétaire général

**Cheffe d'édition**  
Michèle Cassani  
Responsable communication

**Secrétaire coordinatrice**  
Catherine Borgeaud Papi

**Collaboratrice externe**  
Agnès Forbat

**Comité de rédaction du CMV**

Dr Louis-Alphonse Crespo  
Dr Henri-Kim de Heller  
Dresse Véronique Monnier-Cornuz  
Dr Jean-Pierre Randin  
Dr Patrick-Olivier Rosselet  
Dr Adrien Tempia  
Véronique Matthey Di Spirito, juriste

**Régie des annonces et mise en page**  
Inédit Publications SA  
Tél. 021 695 95 95  
[www.inedit.ch](http://www.inedit.ch)

**Photographies**

© Fotolia.com  
© iStockphoto.com  
CBP

Le comité de la SVM encourage ses membres à adresser un courrier de lecteur à la rédaction du CMV. Il prie toutefois les auteurs de se limiter à un texte de 1500 caractères au maximum, espaces compris. Si le texte devait dépasser cette longueur, des coupures pourraient être apportées par la rédaction. Le comité de la SVM rappelle que la présence d'un encart publicitaire dans le CMV n'engage pas la SVM.

mazout

Chauffage

refroidissement

bois air

Ventilation

climatisation

eau

Sanitaire

gaz

géothermie

Un seul partenaire

solaire

Depuis 1853, nous concevons et réalisons des systèmes thermiques, des réseaux d'eau et d'air dans les bâtiments répondant à toutes les attentes.

Actifs sur la partie vaudoise de l'Arc lémanique, nous vous conseillons et vous assistons très volontiers. Nous proposons notre service d'entretien en fonction de vos exigences.

Chez **Von Auw SA**, vous trouverez 85 professionnels attentifs à vos besoins de chaud, de froid ou d'installations sanitaires.

**Von auw** SA

bureau technique • installations • entretien

1028 PRÉVERENGES • Route de Genève 3 • Tél. 021 804 83 00 • Fax 021 804 83 01 • [www.vonauw.ch](http://www.vonauw.ch)

Des services personnalisés à l'écoute de vos besoins.



## VOS LABORATOIRES VAUDOIS DE PROXIMITÉ

Avant d'être des entreprises, nous sommes une association humaine de compétences pour garantir le meilleur suivi biologique et médical des patients et offrir l'outil le plus adapté au corps médical.

### **aurigen**

centre de génétique et pathologie  
• [www.aurigen.ch](http://www.aurigen.ch)

### **dianalabs-romandie**

• [www.dianalabs-romandie.ch](http://www.dianalabs-romandie.ch)

### **fertas**

laboratoire d'analyses en andrologie  
• [www.fertas.ch](http://www.fertas.ch)

### **polyanalytic**

analyses médicales  
• [www.polyanalytic.ch](http://www.polyanalytic.ch)



• **membres du réseau medisupport**  
[www.medisupport.com](http://www.medisupport.com)