

## Les vœux de Bernard Decrauzat, directeur général du CHUV

«Je n'ai pas été en mesure, fin 2007, de vous exprimer ma reconnaissance pour votre engagement au sein du CHUV, à Gimel, Lausanne, Prangins et Yverdon-les-Bains. L'année écoulée a été riche en événements marquants. Je relèverai l'adaptation de notre cadre légal, l'augmentation des moyens alloués aux prestations de soins, les investissements effectués dans nos infrastructures, équipements de pointe et locaux, la collaboration avec nos partenaires, HES-SO et UNIL-Faculté de biologie et médecine notamment, pour promouvoir et garantir aux professionnels de la santé une formation de haut niveau.

«Ces grands thèmes cachent l'investissement quotidien au service du patient qui ne va pas sans un effort de toutes et de tous. Je vous remercie très chaleureusement de votre contribution personnelle à cet effort et vous souhaite une excellente année 2008 pour vous et pour vos proches.»

## Création du Service stratégie qualité organisation

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2008, le Service stratégie qualité organisation regroupe l'Unité développement stratégie qualité et l'Unité d'organisation, respectivement dirigées jusqu'ici par Daniel Petitmermet et Urs Benz. Le nouveau service est rattaché au Directeur général. Il intègre les missions principales confiées jusqu'ici aux deux unités qui ont fusionné, avec pour objectif de contribuer notamment à la consolidation de la gestion par projet au sein du CHUV.

Daniel Petitmermet est chef du service, Urs Benz et Yves Rossier étant chefs de service adjoints. Le pilotage stratégique des démarches qualité institutionnelles est confié au Bureau qualité, au sein duquel la Direction générale sera représentée par Hélène Brioschi Levi, directrice des soins, Jean-Blaise Wasserfallen, directeur médical, et Oliver Peters, directeur administratif et financier.

## Votre salaire en 2008

Les salaires évolueront au 1<sup>er</sup> janvier 2008 selon la pleine indexation (1.26 %) et des augmentations annuelles à 100%.

## Charges sociales (changements)

- Les plafonds pour l'assurance chômage et l'assurance accidents passent de 106'800.- francs à 126'000.- francs par an. Les taux de prélèvement restent inchangés.
- Pour les médecins assistants, les cotisations à l'ASMAG (2<sup>e</sup> pilier) passent de 12% (6+6) à 14% (7+7). La contribution de crise de 0.5 % est supprimée.

## Le versement des salaires en 2008

Cette année, les salaires seront versés sur les comptes bancaires aux dates suivantes:

Mercredi 30 janvier	Mardi 29 avril	Mercredi 30 juillet	Jeudi 30 octobre
Jeudi 28 février	Jeudi 29 mai	Jeudi 28 août	Jeudi 27 novembre
Vendredi 28 mars	Vendredi 27 juin	Lundi 29 septembre	Jeudi 18 décembre

## Les jours fériés en 2008

En plus du 1<sup>er</sup> et du 2 janvier 2008, les jours fériés sont:

Vendredi Saint 21 mars	Lundi de Pentecôte 12 mai	Noël 25 décembre
Lundi de Pâques 24 mars	Fête Nationale 1 <sup>er</sup> août	Jour supplémentaire accordé par l'Etat 26 décembre
Jeudi de l'Ascension 1 <sup>er</sup> mai	Lundi du Jeûne 22 septembre	

Le 1<sup>er</sup> et le 2 janvier 2009 sont également fériés.

## Les allocations familiales

L'allocation enfant passe de 180 à 200 francs. Pas de changement pour les autres montants (250 francs pour l'allocation études, 170 francs pour l'allocation famille nombreuse dès le 3<sup>e</sup> enfant et 1'600 francs pour l'allocation de naissance).

## **Les participants à l'étude CoLaus ont contribué à l'identification de gènes qui déterminent les taux de cholestérol**

L'étude CoLaus, menée sous la direction des professeurs Peter Vollenweider et Gérard Waeber, du Service de médecine interne du CHUV, a contribué à l'identification d'un nouveau gène déterminant dans la formation du cholestérol. Ce résultat a été jugé suffisamment important et solide pour figurer en janvier dans un «fast track» du journal *Lancet*.

L'objectif de CoLaus est d'identifier les déterminants environnementaux et génétiques des maladies cardiovasculaires et métaboliques et l'éventuelle association de ces affections avec le risque de développer des troubles de l'humeur. Quelque 6'300 Lausannois sélectionnés de manière aléatoire ont accepté de participer à cette étude. Elle a déjà permis de dresser un état de santé des participants sur la base de questionnaires, d'un bilan physique et de la mesure de nombreux paramètres biologiques. A titre d'exemple, la fréquence de l'excès de poids, du diabète, de l'hypertension ou du tabagisme restent encore très et trop élevée au sein de la population lausannoise.

Les participants à CoLaus ont également accepté une analyse fine génétique de leur ADN dans un contexte d'anonymisation totale des données. Ces données anonymes sont partagées avec de nombreux centres de recherches internationaux: au Royaume-Uni, aux Etats-Unis, au Canada, en Australie et en Finlande, ainsi qu'avec un partenaire industriel (GSK, Dr V. Mooser). Cela a permis d'évaluer les déterminants génétiques responsables des taux de cholestérol (le HDL-cholestérol, qu'on appelle communément le «bon cholestérol», et le LDL-cholestérol, baptisé «mauvais cholestérol» parce qu'il a tendance à se déposer dans les artères et à les obstruer) auprès de 11'685 participants au niveau mondial, dont 6'300 provenant de Lausanne.

Le criblage de leur génome (500'000 marqueurs par individu) a permis d'identifier sept régions spécifiques qui contribuent à déterminer les taux de cholestérol. Six d'entre elles étaient déjà connues. Mais une nouvelle région du chromosome 1 a été identifiée. Cette région du chromosome 1P13.3, qui contient un gène intitulé CELSR2, contribue de manière très significative à déterminer les taux de LDL-cholestérol dans toutes les populations testées au niveau mondial. Environ 20% de la population sont porteurs d'allèle «favorable» de ce gène et ont un taux bas de LDL-cholestérol. A l'inverse, les porteurs de l'allèle «délétère» de ce gène présentent des taux nettement supérieurs de LDL-cholestérol.

L'identification de mécanismes physiologiques nouveaux impliqués dans la détermination des taux de cholestérol devrait permettre de cibler des approches pharmacologiques spécifiques.

### **Stage de formation en médecine d'expédition**

Vos activités professionnelles ou de loisirs vous amènent à fréquenter des milieux isolés, sans possibilité de trouver du secours rapidement? Une équipe de médecins, spécialistes du secours en montagne sur le massif du Mont Blanc, mettent leurs expériences au service d'une formation adaptée. Ils vous apprendront à mieux connaître les mécanismes physiologiques de votre corps en altitude, appréhender le milieu et ses risques, reconnaître les pathologies spécifiques, réaliser les gestes qui sauvent, etc. Les prochaines formations ont lieu les 7, 8, 9 février et 22, 23, 24 mai 2008 ([www.ifremmont.com](http://www.ifremmont.com)).

### **Manifestations**

- **21 février 2008**, à 17h15, auditoire César Roux, Leçon inaugurale du professeur Jacques Besson, chef du Service de psychiatrie communautaire, sur le thème «**Addiction et communauté**».
- **1-3 mai 2008**, à Lausanne, **42<sup>e</sup> Symposium de la Société internationale d'otoneurologie**. Thèmes abordés: vertiges vasculaires et insuffisance vertébro-basilaire, mouvements oculaires et fonction vestibulaire dans les maladies neurologiques dégénératives, imagerie: acouphène et oreille, etc. Date limite des inscriptions à tarif préférentiel: 15 février. Secrétariat: [sio2008@mci-group.com](mailto:sio2008@mci-group.com).
- **9-11 juin 2008**, à Interlaken, **Première conférence internationale sur l'entretien motivationnel** ([www.icmi2008.com](http://www.icmi2008.com)). Questions abordées: comment l'entretien motivationnel a-t-il évolué? Comment est-il diffusé et intégré en fonction des contextes d'intervention? Etc. Date limite des inscriptions à tarif préférentiel: 15 février.

