

# Un grand succès

Assemblée annuelle 2005 de la SSCC à Yverdon<sup>1</sup>

Michel Rossier

Un peu plus de 250 participants se sont réunis du 21 au 23 septembre dernier dans le cadre idyllique du Grand Hôtel des Bains d'Yverdon pour échanger leurs expériences professionnelles dans le domaine de la chimie clinique. La qualité du programme proposé pendant ces trois jours et la convivialité des interactions, favorisée, il faut le dire, par l'attrait des lieux et une météo plus que clémente, a fait l'unanimité des participants. En effet, au niveau scientifique tout d'abord, la diversité des présentations était cette année particulièrement riche, reflétant sans aucun doute un besoin de multidisciplinarité dans notre domaine, un thème cher à Claude Bachmann, président de cette Assemblée. Cependant, pour Claude, diversité n'est pas synonyme de désordre, et le programme proposé était en fait très clairement structuré. Des thèmes bien définis apparaissaient de façon récurrente pendant ces trois jours où le raisonnement du praticien était pris en compte ainsi que certains problèmes de la pratique journalière. De même, la place des tests prédictifs et les perspectives de la médecine de laboratoire ont été abondamment abordées. Par exemple, nous avons eu l'occasion d'entendre parler



**Cette réunion avait une signification toute particulière pour Claude Bachmann ...**

et d'apprendre beaucoup sur les marqueurs de l'insuffisance cardiaque, de l'abus d'alcool, de la dénutrition, des maladies neurodégénératives et même du vieillissement. L'interprétation des résultats de laboratoire et parfois l'existence de certaines lacunes concernant les prestations analytiques dans le traitement de l'anémie, du déséquilibre phosphocalcique ou de l'insuffisance rénale ont été discutées par des cliniciens, avec qui le dialogue se doit de rester une priorité pour le chimiste clinique. Nous avons également été confrontés aux problèmes éthiques liés aux analyses génétiques, de plus en plus courantes dans nos laboratoires, et de façon générale aux tests prédictifs, qu'ils concernent la sensibilité du patient aux médicaments ou l'évolution du diabète. Enfin les développements technologiques permettant d'aller encore plus loin dans la miniaturisation ou dans l'analyse de la structure des molécules d'intérêt nous ont permis de rêver un instant à un avenir qui a déjà commencé.

Les clins d'œil d'ANNA, lancés à plusieurs reprises lors d'intermèdes dans le programme, ont permis également aux différents orateurs invités de réaliser avec humour comment ils pouvaient être perçus par un regard extérieur.

Nos candidats FAMH qui avaient soumis un résumé de leurs récents travaux de recherche ont également eu l'occasion de faire leurs armes, tous avec succès d'ailleurs, en présentant oralement leurs résultats devant un public averti. Les présentations affichées ont été nombreuses et tout aussi diverses. Trois travaux particulièrement méritants ont été récompensés par un jury scientifique, dont la tâche a été loin d'être facile au vu de l'excellente qualité de la globalité des posters présentés.

Enfin, même les exposants de l'industrie se sont vus offrir une petite fenêtre, dans le cadre du programme scientifique, pour présenter de façon succincte et informative leurs nouveautés, une «première» dans un congrès très appréciée des principaux intéressés,



**L'attrait du site a sans aucun doute contribué au succès de l'Assemblée 2005.**

même si certains ont mieux su captiver l'attention du public que d'autres. Il ne fait aucun doute que ces présentations ont dû susciter des questions qui ont ensuite trouvé leur réponse auprès des stands des exposants. L'exposition commerciale, située en grande partie sous une tente ne dépareillant en rien avec le décor des jardins de l'hôtel, a été abondamment visitée et redevenait régulièrement le centre d'intérêt dès la fin des sessions scientifiques.

Les activités sociales n'ont pas été négligées et ont été un support pour de nombreux échanges tout aussi informels que conviviaux, qu'on ait été charmé par la touche orientale du banquet ou entraîné, lors de diverses pérégrinations, par le rythme des orchestres égayant la découverte des saveurs proposées lors de la soirée des exposants. Très remarqué également, le site internet du Congrès ([www.sccc2005.ch](http://www.sccc2005.ch)) a été réellement plébiscité par les participants en quête d'informations pratiques et sera peut-être encore plus visité après le Congrès, lorsqu'on saura que plusieurs centaines de photos, véritables souvenirs en images de ces mémorables journées, peuvent maintenant y être consultées à volonté. Enfin, les organisateurs aimeraient ajouter un dernier message personnel: «Cher Claude, un grand merci pour ce superbe Congrès!»

Dr Michel F. Rossier, Ph.D., Privat-docent  
Laboratory of Clinical Chemistry and  
Division of Endocrinology and Diabetology  
University Hospital  
24, rue Micheli-du-Crest, CH-1211 Genève  
[michel.rossier@hcuge.ch](mailto:michel.rossier@hcuge.ch)

<sup>1</sup> Photos: Dr Daniel Bardy;  
site internet: Dr Olivier Golaz.