

*Composition du comité:
Daniel Hayoz (Président),
François Mach (Président élu),
Thomas Suter (Secrétaire),
Christian Matter (Caissier)*

Rapport annuel 2003 du Groupe de Travail Biologie Cardiovasculaire

Activités du Groupe de Travail

Le Groupe de Travail Biologie Cardiovasculaire en association avec l'AGLA a organisé dans le cadre du congrès de la Société Suisse de Cardiologie, qui s'est tenu en mai à Lausanne, un atelier sur le thème Angiogenèse et Athérosclérose. Les orateurs, J.-S. Silvestre, A. Helisch, G. Chinetti et W. Wahli, ont livré des présentations d'un niveau exceptionnel dans un effort de vulgarisation qui a été apprécié de tous.

La réunion annuelle «Cardiovascular biology and clinical implications meeting» réunissant les chercheurs des sciences de base et des sciences cliniques est devenu officiellement la réunion annuelle du Groupe de Travail «Biologie Cardiovasculaire» de la Société Suisse de Cardiologie. Cette réunion est reconnue pour la formation continue (5 heures) en cardiologie, en chirurgie cardiaque et en angiologie.

La réunion a eu lieu en octobre à Interlaken et a accueilli comme orateurs invités les Professeurs Alain Tedgui, Hôpital Lariboisière de Paris, et André Kléber, Institut de physiologie de Berne. Comme de coutume les thèmes abordés ont été divisés en deux grands chapitres: La biologie du myocarde et la biologie vasculaire. Sous les premières neiges de l'année, plus de 130 chercheurs et cliniciens ont participé à cette réunion qui, outre son aspect scientifique d'un excellent niveau, permet de renforcer les liens entre les différents groupes suisses de recherche.

En 2004, nous célébrerons les dix ans de ces rencontres qui bénéficient du soutien des Laboratoires Novartis sous forme d'une bourse sans restriction. La réunion 2004 aura lieu à Thounne du 12 au 14 octobre.

Correspondance:
Prof Daniel Hayoz
Département de médecine interne
C H U V
rue du Bugnon
CH-1011 Lausanne
E-Mail: daniel.hayoz@chuv.hospvd.ch

*Zusammensetzung des Vorstands:
Daniel Hayoz (Präsident),
François Mach (Vize-Präsident),
Thomas Suter (Sekretär),
Christian Matter (Kassier)*

Jahresbericht 2003 der Arbeitsgruppe Kardiovaskuläre Biologie

Aktivitäten der Arbeitsgruppe

Im Rahmen des SGK-Kongresses in Lausanne im Mai 2003 hat die Arbeitsgruppe kardiovaskuläre Biologie in Zusammenarbeit mit AGLA einen Workshop zu dem Thema «Angiogenese und Atherosklerose» organisiert. Die Bemühungen der Oratoren, J.-S. Silvestre, A. Helisch, G. Chinetti und W. Wahli, wissenschaftliche Vorträge Nichtwissenschaftlern zugänglich zu präsentieren, wurde von allen Teilnehmern geschätzt.

Die jährliche Versammlung «Cadiovascular biology and clinical implications meeting», die Wissenschaftler aus den Bereichen Grundlagen- und Anwendungsforschung vereint, ist die offizielle Jahrestagung der Arbeitsgruppe kardiovaskuläre Biologie der SGK. Diese Veranstaltung wird als Weiterbildung (5 Stunden) in den Fachbereichen Kardiologie, Chirurgie und Angiologie anerkannt.

Die Tagung fand im Oktober 2003 in Interlaken statt, mit den Oratoren Professor Alain Tedgui vom «Hôpital Larboisière» in Paris und Professor André Kleber vom physiologischen Institut in Bern. Die behandelten Themen wurden wie üblich in zwei grosse Kapitel unterteilt, nämlich in die «Biologie des Myokardiums» und in die «Vaskuläre Biologie». Mehr als 130 Forscher und praktische Ärzte haben an dieser Veranstaltung im ersten Schnee des Jahres teilgenommen, die nicht nur ein exzellentes wissenschaftliches Niveau aufweist, sondern auch die Bande zwischen den verschiedenen schweizerischen Forschungsgruppen verstärkt.

2004 werden wir das 10jährige Bestehen der Arbeitsgruppe feiern, die eine finanzielle Unterstützung in Form eines uneingeschränkten Stipendiums der «Laboratoires Novartis» erhält. Die Tagung 2004 wird vom 12.–14. Oktober in Thun stattfinden.

Korrespondenz:
Prof. Daniel Hayoz
Département de médecine interne
C H U V
rue du Bugnon
CH-1011 Lausanne
E-Mail: daniel.hayoz@chuv.hospvd.ch