

INVITATION



Annual Infectious Diseases Symposium

Zurich, 31st January 2008
ETH Zurich

organised by



SWISS ACADEMIC FOUNDATION FOR EDUCATION IN INFECTIOUS DISEASES

under the scientific patronage of



Société Suisse d'Infectiologie
Schweizerische Gesellschaft für Infektiologie

30th Annual Infectious Diseases Symposium

The Swiss Society for Infectious Diseases (SSI) and the Swiss Academic Foundation for Education in Infectious Diseases (SAFE-ID) welcome you to the 30th anniversary of the Annual Infectious Diseases Symposium at the Swiss Federal Institute of Technology (ETH). The symposium is organised by SAFE-ID under the patronage of the SSI. The scientific programme of the meeting has been drawn up by a committee made up of Professor Lawrence B Freedman and Board members of the SSI. Members of the SSI moderate the meeting.

In choosing the topics and speakers over the 30 years the organisers have focused on alerting the audience to new diseases, pathogens, and infectious disease issues which are in the process of being identified and characterised. The Committee takes particular care to include clinical emphasis and thus bridge the interfaces between laboratory science and daily medical practice.

The programme of six lectures, which range from basic science to front line medical practice, will interest infectious disease specialists, hospital internists and private practitioners alike. It addresses new vaccine biotechnology; a vaccine-driven breakthrough in the fight against cancer; an old disease – tuberculosis – which is biting back; the human gut flora, an often-overlooked part of our body ecology which may affect our destiny to a greater degree than hitherto assumed; antibiotic use and resistance, a topic of central and everyday importance to the ID effort; and the fight against HIV with limited resources in Africa. For the last talk we are particularly pleased to be able to welcome back a leading Swiss ID expert, Professor Ruedi Lüthy, who lectured at the first Zurich ID symposium in 1979.

Speakers have been invited from abroad so as to give Swiss physicians and scientists with restricted travel budgets an additional opportunity to interact with colleagues whom they might otherwise seldom meet. The day's schedule and the travel arrangements have been carefully optimised so as to allow attendees to travel from distant parts of Switzerland and enjoy the lectures and, in addition, have the maximum possible time during the day to meet their colleagues from around the country and exchange views and compare practices. SAFE-ID and the SSI hope you will profit from the educational experience offered by the symposium and wish you an enjoyable day.

Chairman

Lawrence R Freedman Professor of Medicine emeritus
MD The David Geffen School of Medicine
Los Angeles, CA 90024, USA

Moderators

Amalio Telenti Professor, Faculty of Biology and Medicine,
MD, PhD University of Lausanne
Institute of Microbiology
Centre Hospitalier Universitaire Vaudois
Lausanne, Switzerland

Didier Pittet Professor & Chair of Hospital Epidemiology
MD, MS Director, Infection Control Program
University of Geneva Hospitals
Geneva, Switzerland

Speakers

Rino Rappuoli Global Head of Vaccines Research
PhD Novartis Vaccines and Diagnostics
Siena, Italy

John T Schiller Senior Investigator
PhD National Cancer Institute NIH
Bethesda, MD, USA

Sebastien Gagneux Programme Leader
PhD Division of Mycobacterial Research
MRC National Institute for Medical Research
London, UK

Andrew J Macpherson Professor, Department of Medicine
MD McMaster University
Hamilton, Ontario, Canada

Herman Goossens Professor, University of Antwerp, Belgium,
MD, PhD and University of Leiden, Netherlands
Head of Laboratory of Microbiology and
Department of Clinical Pathology at the
University Hospital of Antwerp, Belgium

Kathrin Mühlemann Professor & Head,
MD, PhD Infection Control, University Hospital
Institute for Infectious Diseases
University of Bern.
Bern, Switzerland

Giorgio Zanetti Professor, Service of Infectious Diseases
MD, MS and Division of Preventive Hospital Medicine
University Hospital, Lausanne
Lausanne, Switzerland

Ruedi Lüthy Professor of Medicine
MD Director of the Connaught Clinic
Newlands, Harare, Zimbabwe

Programme

Morning session

10.30

Lawrence R Freedman, MD

Chairman's introduction

10.45

Thierry Calandra, MD

Welcome address by the President of the Swiss Society for Infectious Diseases

Moderator

Amalio Telenti, MD, PhD

10.50

Rino Rappuoli, PhD

Vaccines in the era of genomics and the concept of metagenomics

11.30

John T Schiller, PhD

HPV (human papilloma virus) vaccine

12.10

Sebastien Gagneux, PhD

Tuberculosis: Where did it come from and where is it going?

12.50

Moderator's wrap-up

13.00 –
14.00

Buffet lunch in the ante-hall

Programme

Afternoon session

Moderator

Didier Pittet, MD, MS

14.00

Andrew J Macpherson, MD

The human gut flora

14.40

Herman Goossens, MD, PhD

Antibiotic use and resistance
in the community in Europe

15.10

**Kathrin Mühlemann, MD, PhD
and Giorgio Zanetti, MD, MS**

Swiss data on antibiotic use
and resistance

15.30

Coffee break

15.50

Ruedi Lüthy, MD

Management of HIV infection
with limited resources – implications
for developed countries

16.30

Moderator's wrap-up

16.35

Lawrence R Freedman, MD

Chairman's closing remarks

16.40

End of the Symposium

Allgemeine Mitteilungen

Tagungsort	Auditorium Maximum der ETH Rämistrasse 101 8000 Zürich
Anmeldung	Mittels beiliegender Anmeldekarte oder über www.zurich-id-symposium.org bis 14.12.2007.
Fortbildung	Das wissenschaftliche Programm des Symposiums steht unter dem Patronat der Schweizerischen Gesellschaft für Infektiologie. Der Besuch der Veranstaltung kann als Fortbildung geltend gemacht werden.
Sekretariat bis 29.01.2008	Symposiumssekretariat SAFE-ID c/o GlaxoSmithKline AG Talstrasse 3–5 3053 Münchenbuchsee Tel. 031 862 23 68 Fax 031 862 22 08
Registrierung	Bitte registrieren Sie sich vor Beginn des Symposiums bei der Anmeldung. Sie erhalten dort die Tagungsunter- lagen und den Zutrittsbadge.
Anreise	Die Abfahrtszeiten der Züge ab den grösseren Städten finden Sie im Anhang.
Parkplätze	Es stehen nur die öffentlichen Park- häuser zur Verfügung. Die Parkplätze rund um das Hauptgebäude der ETH sind für Kurzparkierer reserviert und können nicht benutzt werden.

Informations générales

Lieu	Auditorium Maximum de l'EPFZ Rämistrasse 101 8000 Zürich
Inscription	Jusqu'au 14.12.2007, au moyen de la carte-réponse ci-jointe ou par www.zurich-id-symposium.org
Formation continue	Le programme scientifique du symposium est patronné par la Société Suisse d'Infectiologie et sera reconnu comme formation continue.
Secrétariat jusqu'au 29.01.2008	Secrétariat de symposium SAFE-ID c/o GlaxoSmithKline AG Talstrasse 3-5 3053 Münchenbuchsee Tél. 031 862 23 68 Fax 031 862 22 08
Enregistrement	Nous vous prions de vous rendre à l'Infodesk avant le début du symposium où vous recevrez la documentation ainsi que le badge d'accès.
Transports	Vous trouverez, ci-après, l'horaire des trains au départ des plus importantes villes.
Parking	Le stationnement prolongé des voitures à proximité de la salle de conférence n'est malheureusement pas possible. Par conséquent, seuls les parkings publics pourront être utilisés.

Allgemeine Mitteilungen

Hotelzimmer- reservation

Die Veranstalter nehmen keine Hotel-reservationen vor. Die Teilnehmer werden gebeten, dies im Bedarfsfall selber zu tun. Die Kosten müssen von den Teilnehmern getragen werden.

Reise

Mit der Bahn zum halben Preis an das Symposium in Zürich:
Gegen Abgabe eines Gutscheins (Versand an angemeldete Teilnehmer) erhalten Sie an jedem bedienten Bahnhof in der Schweiz ein um 50% ermässigttes Spezialbillet ab Ihrem Wohnort nach Zürich HB und zurück. Teilnehmer mit einem Halbtaxabonnement profitieren sogar von einer Ermässigung von 75% auf den Volltarif. Das Spezialticket ist für die 1. oder 2. Klasse erhältlich.

Es werden keine Gratismahlzeiten in den Zügen angeboten.

Erfrischungen

Stehen während der Pausen bereit.

Mittagessen

Die Veranstalter offerieren allen Teilnehmern gegen Vorweisung des Zutrittsbadges ein Mittagessen (Stehlunch).

Symposiums- sprache

Die Vorträge werden in englischer Sprache gehalten. Für die Diskussionen stehen Mikrophone zur Verfügung.

Informations générales

Réservation de chambres d'hôtel

Les organisateurs n'effectueront pas de réservations de chambres d'hôtel. En cas de nécessité, les participants sont priés d'effectuer individuellement leurs réservations. Les frais doivent être pris en charge par les participants.

Voyage

Voyage à demi-tarif pour se rendre à Zurich au symposium:
En échange d'un bon (envoyé aux participants enregistrés), vous pourrez obtenir dans n'importe quelle gare un billet spécial demi-tarif, aller et retour, de votre lieu de domicile à la gare principale de Zurich. Les titulaires d'un abonnement demi-tarif bénéficieront même d'une réduction de 75% sur le tarif plein. Le billet spécial est disponible en 1^{re} ou en 2^e classe.

Aucun repas gratuit ne sera proposé dans les trains.

Rafraîchissements

Seront à disposition pendant les pauses.

Déjeuner

Les organisateurs offrent le déjeuner (buffet lunch) à tous les participants contre présentation du badge d'accès.

Langue du symposium

Les exposés seront présentés en anglais. Pour les discussions, des microphones sont disponibles.

Die besten Züge nach Zürich

Les meilleurs trains pour Zurich

Hinfahrt / Aller

Basel SBB ab 08.14 08.22
Zürich HB an 09.24 09.26

Bern an 08.02 08.32
Zürich HB an 08.58 09.28

Olten ab 08.29 08.59
Zürich HB an 09.02 09.30

Luzern ab 08.10 08.35
Zürich HB an 08.56 09.25

Winterthur ab 08.55 08.58
Zürich HB an 09.20 09.23

St. Gallen ab 07.48 08.11
Zürich HB an 08.53 09.23

Genève ab 06.14 06.45
Zürich HB an 08.56 09.28

Neuchâtel ab 07.24 07.43*
Zürich HB an 08.56 09.28

Lausanne an 06.45* 07.20
Zürich HB an 08.56 09.28

Lugano an 05.55 06.28
Zürich HB an 08.51 09.51

Chur ab 07.13 08.09
Zürich HB an 08.47 09.23

Rückfahrt / Retour

Zürich HB ab 17.02 17.28
Basel SBB an 17.56 18.22

Zürich HB ab 17.00 17.32
Bern an 17.57 18.29

Zürich HB ab 17.04 17.30
Olten an 17.39 18.01

Zürich HB ab 17.04 17.35
Luzern an 17.50 18.25

Zürich HB ab 17.10 17.33
Winterthur an 17.35 17.58

Zürich HB ab 17.10 17.33
St. Gallen an 18.15 18.39

Zürich HB ab 17.04* 17.32
Genève an 19.46 20.15

Zürich HB ab 17.04 17.32*
Neuchâtel an 18.32 19.17

Zürich HB ab 17.04 17.32
Lausanne an 19.15 19.40

Zürich HB ab 17.09 18.09*
Lugano an 20.03 21.03

Zürich HB ab 17.12 17.37
Chur an 18.43 18.52

* = umsteigen / changement

**weitere Verbindungen / autres
horaires:**

www.sbb.ch

Please visit the following website for additional information and **registration**:

www.zurich-id-symposium.org

The scientific programme of this symposium is independently established by the **Swiss Society for Infectious Diseases**. The symposium is organised by **SAFE-ID** (Swiss Academic Foundation for Education in Infectious Diseases, www.safe-id.ch). SAFE-ID receives unrestricted educational grants from:

Founding Partner:



Associate Partner:



Supporting Partner:

