

Ziele

- Ausbildung von Netzwerken zw. jungen Wissenschaftlern
- Kommunikationsachse zw. Studenten und MUW
- Informationsaustausch
- Organisation wissenschaftl. Veranstaltungen
- Integration internationaler WissenschaftlerInnen



Stehend: Laura Malaga-Dieguez, Kira Brämsswig, Eleonora Dehlink, Eva Untersmayr-Elsenhuber, Ayse Basibüyük, Davor: Mario Dorostkar, Mohammad Dehghani, Thomas Eiwegger

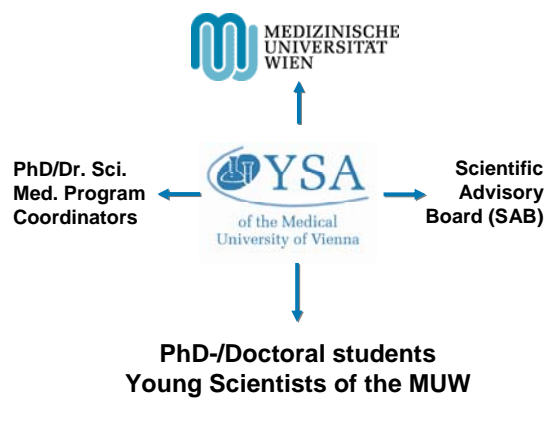
Aims

- Networking between young scientists
- Link between students and MUW
- exchange of information
- organization of scientific events
- Integration of international scientists

YSA Structure

9 Vorstandsmitglieder, von der Generalversammlung aller YSA Mitglieder jährlich gewählt

9 Board members, annually elected from general assembly of all YSA members



Scientific Advisory Board:

Prof. Dr. Wolfgang Schütz
Prof. Dr. Rudolf Mallinger
Prof. Dr. Bernd Binder
Prof. Dr. Adolf Fercher
Prof. Dr. Michael Freissmuth
Prof. Dr. Erika Jensen-Jarolim
Prof. Dr. Heinz Katschnig
Prof. Dr. Hans Lassmann
Prof. Dr. Hubert Pehamberger
Prof. Dr. Arnold Pollak
Prof. Dr. Anita Rieder
Prof. Dr. Otto Scheiner
Prof. Dr. Hannes Stockinger
Prof. Dr. Christoph Zielinski
Prof. Dr. Michael Zimpfer

Höhepunkte

- Gründung im Februar 2006; 114 Mitglieder im Juni 2006
- 2. PhD Symposium
- Organisation von wissenschaftlichen Veranstaltungen:
Doz. Edda Fiebiger, Harvard Medical School;
Prof. Robert Gallo, University of Maryland
- unabhängige Feedback Möglichkeit für Doktoratsstudien an der MUW
- Kooperationen zw. YSA Mitgliedern

Highlights

- Established in February 2006, 114 members in June 2006
- 2nd PhD Symposium
- Organization of scientific events and lectures:
Edda Fiebiger, Harvard Medical School;
Robert Gallo, University of Maryland
- Independent feedback possibility for MUW postdoctoral study programs
- Cooperations between YSA members



Organisation von wissenschaftlicher Symposien Organization of scientific meetings



Rektor Schütz eröffnet mit einem Kurzvortrag das PhD-Symposium 2006.

Rektor Schütz opens the PhD-Symposium 2006 with a short lecture.



Prof. Metzger vom NIH, Bethesda, bei seinem Vortrag über die Komplexität von lebenden Systemen.

Prof. Metzger from NIH, Bethesda during his lecture about the complexity of living system.



Prof. Offermanns, Universität Heidelberg, erklärt in seinem Vortrag die Rolle von G-Protein Signalübertragung.

Prof. Offermanns, University Heidelberg, talking about the role of G-Proteins in signal transduction.



Doz. Fiebiger, Harvard Medical School, bei der teaching lecture.

Doz. Fiebiger, Harvard Medical School, during her teaching lecture.



Reges Interesse und Diskussion bei den Posterworkshops.

Great interest and discussion during the posterworkshops.

2nd PhD-Symposium 22 – 23. 06. 2006

- 3 Hauptvorträge von internationalen Sprechern
- 30 Kurzvorträge und 76 Posterpräsentationen von Studenten
- 3 Keynote lectures from international speakers
- 30 lectures and 76 posterpresentations from students

Coming up: 3rd PhD-Symposium 2007

Projektfinanzierungs Symposium November 2006 Fundraising symposia November 2006

Akquirieren von Geldern für wissenschaftliche Projekte. Lernen wie man Projekte einreicht und welche Zuerkennungskriterien wichtig sind.

How to get money for your scientific projects. Learn all about project application and funding possibilities.



Wissenschaftliche Vorträge März 2007 Scientific Lectures March 2007



Robert Gallo 19. März 2007

Science Watch reiht Dr. Robert C. Gallo, auf Platz Nummer 6 der am häufigsten zitierten Wissenschaftlern zwischen 1983-2002. Dr. Gallo ist Autor von mehr als 1.100 wissenschaftliche Veröffentlichungen und ist bekannt geworden als Mitentdecker des HIV. Gallo und sein Team waren auch maßgeblich an der Entwicklung des HIV Blut Testes beteiligt.

Robert Gallo March 19th, 2007

Science Watch ranks Dr. Robert C. Gallo, No. 6 on its global list of most-cited researchers from 1983-2002. Dr. Gallo is author of more than 1.100 scientific publication and is best known for his co-discovery of HIV, Gallo and his team also pioneered the development of HIV blood tests.