



akademien der wissenschaften schweiz  
académies suisses des sciences  
accademia svizzera delle scienze  
academias svizras da las ciencias  
swiss academies of arts and sciences



## Kontakte Wissenschaft

Anlass «Wie gelingt die digitale Transformation im Gesundheitswesen?», 5.12.23

### Einleitung und Moderation



#### **Bernard Lehmann**

Präsident der Plattform Science and Policy der Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT); ehem. Professor für Agrarökonomie an der ETH Zürich

E-Mail: [lehmann@retired.ethz.ch](mailto:lehmann@retired.ethz.ch)

### Wissenschaft / Forschung



**Prof. Dr. Torsten Schwede:** Kurzvortrag «Investitionen in ein digitalisiertes Gesundheitssystem lohnen sich»

Professor für strukturelle Bioinformatik, Vize-Rektor Forschung, Universität Basel

Themen: Forschungspolitik, Dateninfrastrukturen, Biomedizin und KI-Modellierung, früherer Direktor des SPHN Datenkoordinationszentrums

+41 61 207 60 40 • [Torsten.Schwede@unibas.ch](mailto:Torsten.Schwede@unibas.ch)

Akademien der Wissenschaften Schweiz (a+)

Haus der Akademien • Laupenstrasse 7 • Postfach • 3001 Bern • Schweiz

+41 31 306 92 20 • [info@akademien-schweiz.ch](mailto:info@akademien-schweiz.ch) • [akademien-schweiz.ch](http://akademien-schweiz.ch) [@academies\\_ch](https://twitter.com/academies_ch)

[@swiss\\_academies](https://www.instagram.com/swiss_academies)

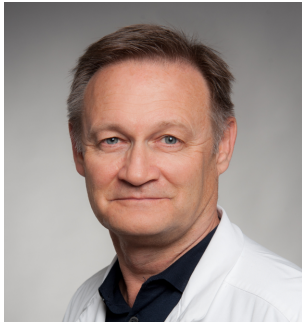


**Prof. Dr. med. Murielle Bochud:** Kurzvortrag «Früh Mehrwerte für alle Beteiligten schaffen»

Co-Leiterin der Abteilung Epidemiologie und Gesundheitssysteme bei Unisanté, Universität Lausanne

Themen: Public Health, Epidemiologie, Populationskohorten, Präventivmedizin, Ernährung, nicht übertragbare Krankheiten

+41 21 314 08 99 • [murielle.bochud@unisante.ch](mailto:murielle.bochud@unisante.ch)



**Prof. Dr. med. Urs Frey:** Kurzvortrag «Rahmenbedingungen sind entscheidend»

Ärztlicher Direktor Universitäts-Kinderspital beider Basel (UKBB), Vorsitzender National Steering Board des Swiss Personalized Health Network (SPHN)

Themen: Personalisierte Gesundheit, Forschungsinfrastrukturen, Pädiatrische Pneumologie, Epidemiologie des Lungenwachstums, Computergestützte Biologie, Modellierung komplexer Krankheiten

+41 61 704 29 01 • [urs.frey@ukbb.ch](mailto:urs.frey@ukbb.ch)



**Prof. Dr. med. Beatrice Beck Schimmer**

Professorin für Anästhesiologie und Direktorin Universitäre Medizin Zürich

Themen: Humanmedizin, Klinische Forschung, Präzisionsmedizin, Gendermedizin, Nachwuchsförderung und Karriereplanung, insbesondere von Frauen.

+41 44 634 47 48 • [beatrice.beckschimmer@uzh.ch](mailto:beatrice.beckschimmer@uzh.ch)



**Prof. Dr. rer. medic. Manuela Eicher**

Professorin der Universität Lausanne, Institut universitaire de formation et de recherche en soins (IUFRS) und Präsidentin des Verbands Onkologiepflege Schweiz (OPS), Pflegefachperson

Themen: Pflegewissenschaften, Versorgungsforschung, Patient:innen Beteiligung in der Krebsforschung

+41 79 556 46 06 • [manuela.eicher@chuv.ch](mailto:manuela.eicher@chuv.ch)



**Prof. Dr. Catherine Jutzeler**

Professorin für Biomedizinische Datenwissenschaften am Departement Gesundheitswissenschaften und Technologie, ETHZ

Themen: Datenwissenschaften, maschinelles Lernen, Medizin, Neurowissenschaften, Infektiologie

+41 44 344 99 50 • [catherine.jutzeler@hest.ethz.ch](mailto:catherine.jutzeler@hest.ethz.ch)

## Fachstellen SPHN



### **Dr. Thomas Geiger**

Geschäftsführer SPHN, Schweizerische Akademie der Medizinischen Wissenschaften

Themen: Forschungsmanagement, Vernetzung von Akteuren aus Forschung und Gesundheitswesen, Daten-Governance

+41 31 306 92 95 • [t.geiger@sphn.ch](mailto:t.geiger@sphn.ch)



### **Dr. Katrin Crameri, MPH**

Direktorin des SPHN Datenkoordinationszentrums, SIB  
Schweizerisches Institut für Bioinformatik

Themen: Sekundärnutzung von Gesundheitsdaten, Interoperabilität, Datensicherheit und Datenschutz

+41 79 388 61 01 • [katrin.crameri@sib.swiss](mailto:katrin.crameri@sib.swiss)



### **Dr. Liselotte Selter**

Wissenschaftliche Mitarbeiterin SPHN, Schweizerische Akademie der Medizinischen Wissenschaften

Themen: Forschungsförderung und Kommunikation

+41 31 306 92 97 • [l.selter@sphn.ch](mailto:l.selter@sphn.ch)

## Generalsekretariat SCNAT



### **Jürg Pfister**

Generalsekretär der Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT)

+41 31 306 93 03 • [juerg.pfister@scnat.ch](mailto:juerg.pfister@scnat.ch)



**Marcel Falk**

Leiter Kommunikation und Public Affairs der Akademie der  
Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT)

+41 31 306 93 20 • [marcel.falk@scnat.ch](mailto:marcel.falk@scnat.ch)