

## HoGe Mitgliederversammlung und Tagung

Alice Salomon Hochschule Berlin

27. / 28. Oktober 2016

Anmelden – Poster einreichen

## Tagungsthema: New Medical Schools

**Liebe Kolleginnen und Kollegen**

**Sehr geehrte Damen und Herren**

In den deutschsprachigen Ländern nimmt der Mangel an Health Professionals zu. Zunehmend fehlen Hausärzte, Pflegefachpersonen, Therapeutinnen und Therapeuten, Hebammen und weitere Health Professionals der Grundversorgung. Die Ärzteausbildung der bestehenden Medizinischen Fakultäten richtet sich an akuter, spitalbasierter Spitzenmedizin, Spezialisierung und Forschung aus, vernachlässigt aber die Hausarztmedizin und Grundversorgung. Entsprechend sozialisierte Studierende haben wenig Interesse, Grundversorger zu werden.

In den letzten Jahren sind neue Konzepte und Modelle der Ausbildung von Ärzten/innen und anderen Health Professionals entstanden, die im angelsächsischen Raum als New Medical Schools den Unterschied zur konventionellen Strategie herausheben.

Diese neuen Modelle sind eine Konkretisierung des Health Universities-Ansatzes und weisen die folgenden gemeinsamen Ziele und Merkmale auf:

Die New Medical Schools

- orientieren sich am Bedarf der regionalen Bevölkerung, mit Schwergewicht auf Grundversorgung und Hausarztmedizin,
- arbeiten eng mit Krankenhäusern und ambulanten Praxen der Region zusammen,
- sind didaktisch innovativ, insbesondere durch Lernen in der Praxis,
- entstehen teilweise in Kooperation mit ausländischen Hochschulen und könnten auch an in Kooperation mit Fachhochschulen aufgebaut werden,
- bilden oft mehrere Health Professionals aus,
- legen großes Gewicht auf interprofessionelle Ausbildungsmodule.

An der Tagung werden Konzepte und konkrete Beispiele von New Medical Schools vorgestellt und diskutiert. Die Tagung bezweckt, grundlegend neue Konzepte vorzustellen, konkrete Pläne und realisierte Projekte bekannt zu machen, die Idee und neue Projekte zu fördern und damit einen nachhaltigen Beitrag zur Gesundheitsversorgung der Bevölkerung zu leisten.

## Programm

**Donnerstag, 27. Oktober 2016**

- 10.00 **Mitgliederversammlung HoGe**
- 12.00 **Mittagspause**
- 13.00 **Empfang und Registrierung für Tagung**
- 13.30 Begrüssung**  
*Prof. Dr. Uwe Bettig, Rektor ASH und Ko-Präsident HoGe*
- Einführung ins Thema New Medical Schools  
Vom Winterthurer Manifest zu New Medical Schools - Neue Health Professionals  
braucht das Land**  
*Prof. Dr. Peter C. Meyer, Zürich, Vorstand HoGe*
- Keynote 1: Emanzipiert und akkreditiert in die Sackgasse?  
New Medical School-Konzepte zur Überwindung der strukturellen Minderwertigkeit**  
*Dr. Beat Sottas, Careum Stiftung Zürich*
- Keynote 2: Die New Medical School in Linköping**  
*Dr. Martin Schilling, Linköping, Schweden*
- 15.30 **Pause**
- 16.00 **Workshop 1 und Workshop 2 (parallel)**  
Moderierter Workshop zu Thema von Keynote 1 von Dr. Beat Sottas  
(Moderation: lic. phil. Katrin Kalt)  
Moderierter Workshop zu Thema von Keynote 2 von Dr. Martin Schilling  
(Moderation: Dr. Thomas Bucher)
- 17.30 **Ende des Tagungsprogramms**
- 19.00 **Abendprogramm in Berlin-Mitte**  
Konferenz-Dinner und anschliessend Tanz in [Clärchens Ballhaus](#)

**Freitag, 28. Oktober 2016**

- 09:00 **Begrüssung** zweiter Tag  
*Prof. Christiane Mentrup, Ko-Präsidentin HoGe*
- Keynote 3: Medizin, Pflege und Therapie – Studiengänge kooperieren: Was folgt auf das  
Projekt «Operation Team» in Berlin?**  
*Prof. Dr. Heidi Höppner, Alice Salomon Hochschule Berlin*
- Keynote 4: Gesundheitscampus - Brandenburger Modell für interprofessionelle  
Forschung**  
*Prof. Dr. med. Wilfried Pommerien, Medizinische Hochschule Brandenburg*
- 10.30 **Pause**
- 11.00 **Poster Session**  
Die Autoren/-innen der Poster stehen für Fragen und Diskussion ihrer Beiträge zur Verfügung.
- 12.00 **Schlussplenum: Hindernisse, Chancen und Zukunft der New Medical Schools**  
Paneldiskussion (Moderation: Prof. Dr. Peter C. Meyer)
- *Dr. Thomas Barta, Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Frauen und Familie (MASGF) des Landes Brandenburg (angefragt)*
  - *Prof. Dr. Heidi Höppner, Alice Salomon Hochschule, Berlin*
  - *Prof. Dr. med. Wilfried Pommerien, Medizinische Hochschule Brandenburg*
  - *Mag. Regina Aistleithner, Gesundheit Österreich, Wien (angefragt)*
  - *Dr. Beat Sottas, Careum Stiftung Zürich*
  - *Eric Kaiser, Medizinstudent an der Med. Hochschule Brandenburg*
- 13.00 **Mittagessen und Vernetzung**
- 14.00 **Ende der Tagung**

## Einreichen von Posterbeiträgen

An der Tagung können Sie über Konzepte, Projekte, Programme und Institutionen berichten. Das Thema der Poster Session ist

«**Gesundheitsberufe: Innovationen in Bildung und Forschung**»

Die Poster Ausstellung ist während der ganzen Tagung geöffnet. Während der Poster Session am Donnerstag stehen die Autoren/-innen für Fragen und Diskussionen zur Verfügung.

Verwenden Sie für Ihre Abstract Eingabe das vorgesehene Word-Formular (maximal 1500 Zeichen). Schicken Sie dieses Word-Formular bis spätestens **15. September 2016** an: [buero@hochges.de](mailto:buero@hochges.de)

Das wissenschaftliche Komitee begutachtet die eingereichten Beiträge und gibt die Entscheidungen bis zum 22. September 2016 bekannt.

## Allgemeine Informationen

### Tagungsort



### Tagungsgebühren

Tarif in Euro	Frühanmeldung bis 1. Oktober 2016	Anmeldung ab 2. Oktober 2016
Mitglieder HoGe	90	110
Nicht-Mitglieder	110	130
Studierende*	30	40
Conference Dinner	35	40

\* Nur Vollzeitstudierende mit Legitimationsausweis

### Zielpublikum

Mitarbeitende von Fachhochschulen und Universitäten (Dozierende, Forschende, Leitungspersonen)  
Fach- und Leitungspersonen aus der Versorgungspraxis  
Akteure der Bildungs-, Forschungs- und Gesundheitspolitik  
Studierende

### Anmeldung und Auskunft:

Das ausgefüllte **Anmeldungsformular** senden an **HoGe Sekretariat**: [buero@hochges.de](mailto:buero@hochges.de)

### Kontakt Wissenschaftliches Komitee:

Prof. Christiane Mentrup, Ko-Präsidentin HoGe, ZHAW Winterthur, [ment@zhaw.ch](mailto:ment@zhaw.ch)

Prof. Dr. Peter C. Meyer, Vorstand HoGe, Zürich, [pcm.experte@bluewin.ch](mailto:pcm.experte@bluewin.ch)