



## Medizinische Fakultät

Impulsreferat

## Medizin und Chancengleichheit – Fiktion oder Wirklichkeit?

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Vera Regitz-Zagrosek, Internistin und Kardiologin, Charité in Berlin

Donnerstag, 31. Oktober 2019, 17.00 Uhr Restaurant UniTurm, Universität Zürich Hauptgebäude, Rämistr. 71, Zürich

Anlass im Rahmen der Gastprofessur Anna Fischer-Dückelmann (1856-1917)



usammen mit dem Executive MBA und dem CAS in Medical Leadership organisiert die Medizinische Fakultät der Universität Zürich den Anlass für Medizinerinnen und Mediziner im Rahmen der Gastprofessur Anna Fischer-Dückelmann. Ziel der Gastprofessur ist, junge Medizinerinnen für die Übernahme von Führungsaufgaben im medizinischen Umfeld zu sensibilisieren, und für eine Führungsausbildung zu motivieren.

Dr. Anna Fischer-Dückelmann (1856-1917) war eine der ersten Frauen, die von 1890 bis 1896 an der Universität Zürich Medizin studierte. Als Ärztin führte sie eine Arztpraxis für Frauen- und Kinderheilkunde in Dresden. Als Autorin und Lebensreformerin hatte sie einen grossen Einfluss auf das Rollenverständnis der Frau in der Gesellschaft.

## Programm:

17.00 Uhr Begrüssung

Prof. Dr. Beatrice Beck Schimmer,

Direktorin Universitäre Medizin Zürich, UZH

17.10 Uhr Kurzinput

Prof. Dr. Klara Landau, Gleichstellungsbeauftrage, USZ

17.20 Uhr Impulsreferat

Medizin und Chancengleichheit – Fiktion oder Wirklichkeit? Prof. Dr. Vera Regitz-Zagrosek, Seniorprofessorin an der Charité Berlin

Prof. Regitz-Zagrosek ist eine Fachärztin für Kardiologie. Sie ist Mitbegründerin der Gendermedizin in Deutschland und hat die erste Professur für Frauenspezifische Gesundheitsforschung mit Schwerpunkt Herzkreislauf-Erkrankungen inne. Sie war von 2008 bis 2019 Direktorin des Berlin Institute for Gender in Medicine (GiM) an der

Charité Universitätsmedizin Berlin.

18.00 Uhr Q & A

Im Anschluss findet ein Apéro riche statt.

## **Anmeldung:**

Bis 24. Oktober 2019 an medlead@business.uzh.ch Ausschliesslich für Medizinerinnen und Mediziner, Platzzahl ist beschränkt.