

Tagungsort

Die Tagung findet im Alten Spital, Solothurn, im Konferenzraum "Kleiner Saal" statt.

Kosten

mws-Mitglieder Fr. 90, Studentinnen Fr. 40
Nicht-Mitglieder Fr. 150, Stadtführung Fr. 20

In der Tagungsgebühr sind auch Getränke, Pausenverpflegungen und Mittagessen enthalten. Die Gebühren sind mit dem beiliegenden Einzahlungsschein oder beim mws-Tagungssekretariat zu bezahlen. Bitte kreuzen Sie auf der Anmeldekarte an, ob Sie an der Stadtführung (Details siehe Anmeldekarte) teilnehmen wollen.

Anmeldung bis 5. März 2015

an das mws-Sekretariat. Bei einer Abmeldung nach dem 17. März 2015 sind die Tagungskosten zu begleichen.

Anreise

Altes Spital, Oberer Winkel 2, 4500 Solothurn
 Telefon 032 626 24 44, www.altesspital.ch

Zu Fuss: 10 Minuten vom Hauptbahnhof via Hauptbahnhofstrasse / Unterer Winkel.

Mit dem Bus: Ab Hauptbahnhof Richtung Amthausplatz. Linien 1, 4, 5, 6, 7 und 9 bis Haltestelle Vorstadt.

Mit dem Auto: Ab Autobahnanschluss A5 Ausfahrt Solothurn-West Richtung Solothurn Vorstadt via Bürenstrasse / Krummturmstrasse.

Parkmöglichkeiten: Parkhaus Berntor benützen (beschränkte Anzahl gebührenpflichtiger Parkplätze vor dem Alten Spital).



Informationen

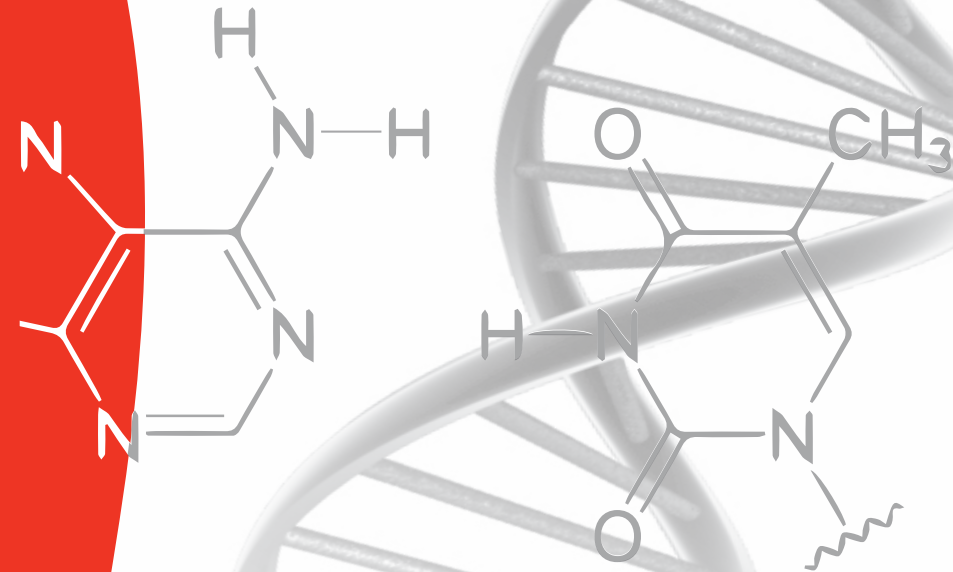
Sekretariat mws medical women switzerland, Stampfenbachstrasse 52, 8006 Zürich
 Tel.: 044 714 72 30, Fax: 044 714 72 31
sekretariat@medicalwomen.ch, www.medicalwomen.ch

Unsere Hauptsponsoren:



mws medical women switzerland

mws medical women switzerland



Genetik heute - von Mendel zur personalisierten Medizin

Einladung zur Generalversammlung und Jahrestagung 2015

mit frz. Simultanübersetzung

am **Samstag, 21. März 2015**
 von 8.30-16.15 Uhr
 Altes Spital, Solothurn

Genetik heute - von Mendel zur personalisierten Medizin

Die rasanten Entwicklungen in der Genetik mit neuen Erkenntnissen und auch neuen diagnostischen Möglichkeiten stellen uns Ärztinnen wie auch unsere Patientinnen und Patienten vor viele neue Herausforderungen. Welche Forschungsergebnisse müssen wir in der Praxis kennen? Welche Diagnostiken sind für unsere Patientinnen und Patienten sinnvoll? Können wir selber in unserer Praxis eine genetische Beratung anbieten? Solche und ähnliche Fragen haben sich wahrscheinlich schon etlichen von uns gestellt. Daher ist es Zeit für ein **Brush-up in Medizinischer Genetik**.

Vom historischen Überblick mit Darstellung der Entwicklungen der letzten Jahrzehnte über neue pränataldiagnostische Möglichkeiten, vom Nutzen der Biobanken bis hin zur personalisierten Medizin, von konkreten Beratungssituationen und den gesetzlichen Vorgaben bis zu einer kritischen Hinterfragung all der neuen Entwicklungen bietet das Tagungsprogramm eine Fülle von Informationen fokussiert auf den praxisbezogenen Gebrauch im ärztlichen Alltag. Besonders wird Wert auf den gegenseitigen Austausch mit allen Referentinnen und Referenten in Form einer Frage- und Diskussionsrunde gelegt.

Credit Points

Die Tagung ist von der Schweizerischen Gesellschaft für Medizinische Genetik als Kernfortbildung und für alle anderen Fachgebiete als erweiterte Fortbildung mit **4 Credits** anerkannt.

Referentinnen und Referenten

Prof. em. Hansjakob Müller

Professor emeritus für Medizinische Genetik, Universität Basel

Prof. Dr. med. Peter Miny

Ärztlicher Leiter, Medizinische Genetik, Universitätsspital Basel

Prof. Dr. med. Barbara Biedermann

Fachärztin FMH für Innere Medizin

PD Dr. med. Nicole Bürki

Hereditäre Karzinome, Gynäkologische Onkologie, Universitätsspital Basel

Prof. Dr. phil. II Nicole Probst-Hensch

Leiterin Epidemiologie chronische Krankheiten, Schweizerisches Tropen- und Public Health Institut, Universität Basel

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Bettina Pfliederer

Professorin, Institut für klinische Radiologie, Uniklinikum Münster,
Leiterin Arbeitsgruppe Cognition & Gender
President elect Medical Women's International Association (MWIA)

Durch die Tagung führt **Dr. med. Adelheid Schneider-Gilg**
Vizepräsidentin mws medical women switzerland.

Programm Jahrestagung 2015

- 08.30 Uhr **Türöffnung**
- 09.00 Uhr **Generalversammlung 2015**
Dr. med. Maya Züllig, Präsidentin
- 10.15 Uhr **Pause / Eintreffen**
- 10.30 Uhr **Begrüssung**
Dr. med. Judit Pok Lundquist
- 10.35 Uhr **Von der Familienbeobachtung zur Gesamtgenomanalyse:**
Führt die genetische Forschung zu einer rein datenbasierten Medizin?
Prof. em. Hansjakob Müller
- 11.05 Uhr **Pränataldiagnostik und Medizinische Genomik**
Prof. Dr. med. Peter Miny
- 11.35 Uhr **Personalisierte Medizin:**
Grundlagen – Anwendungen – Zukunftsperspektive
Prof. Dr. med. Barbara Biedermann
- 12.05 Uhr **Mittagessen**
- 13.30 Uhr **Genetische Beratung, gesetzliche Grundlagen und Konsequenzen**
PD Dr. med. Nicole Bürki
- 14.00 Uhr **Biobanken – ein zentrales Instrument moderner Forschung**
Prof. Dr. phil. II Nicole Probst-Hensch
- 14.30 Uhr **Genetik – Möglichkeiten ohne Grenzen?**
Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Bettina Pfliederer
- 15.00 Uhr **Diskussions- und Fragerunde mit Referentinnen und Referenten**
Dr. med. Annalis Marty-Nussbaumer
- 15.30 Uhr **Abschluss der Tagung**
Dr. med. Judit Pok Lundquist
- 15.45 Uhr **Austausch bei Kaffee**
- 16.15 Uhr **Stadtführung:**
Frauenpower im alten Solothurn!