

Organisation:

Regula Gschwind
Frauenklinik
Universitätsspital Basel
Spitalstrasse 21, 4031 Basel
regula.gschwind@usb.ch

Leitung:

PD Dr. Nicole Bürki
Prof. Christian Kurzeder
Frauenklinik
Universitätsspital Basel

Referentinnen und Referenten:

Prof. **C. Kurzeder**, Chefarzt Senologie, Stv. Chefarzt Gyn. Onkologie, Universitätsspital Basel, Frauenklinik
PD Dr. **N. Bürki**, Kaderärztin Gyn. Onkologie, Universitätsspital Basel, Frauenklinik
Prof. **S. Tschudin**, Leitende Ärztin Gyn. Sozialmedizin und Psychosomatik, Universitätsspital Basel, Frauenklinik
Prof. em. **H. Müller**, Med. Genetik, Universitätsspital Basel
Dr. **S. Riniker**, Leitende Ärztin, Fachbereichsleitung Onkologie, Brustzentrum Kantonsspital St. Gallen
Prof. Dr. med. Dr. phil. **K. Heinimann**, Stv. Äztl. Leitung, Laborleiter Molekulargenetik, Universitätsspital Basel, Med. Genetik
Dr. **B. Röthlisberger**, FMH/FAMH, Genetica AG, Zürich
PD Dr. **I. Filges**, Ärztliche Leitung, Laborleiterin Zytogenetik, Med. Genetik, Universitätsspital Basel
PD Dr. **G. Manegold-Brauer**, Leitende Ärztin Ultraschall, Universitätsspital Basel Frauenklinik
Prof. **O. Lapaire**, Stv. Chefarzt Geburtshilfe und Schwangerschaftsmedizin, Universitätsspital Basel, Frauenklinik
Prof. **P. Miny**, Konsiliararzt, Universitätsspital Basel, Med. Genetik
Dr. **J. De Geyter**, Oberärztin, Universitätsspital Basel, Med. Genetik

Kurspreis:

CHF 170.-/CHF 120.-*

*SGGG-SGMG-Mitglieder/Assistenzärztinnen und -ärzte

Anerkannter SGGG-Blockkurs

SGMG: folgt

SGGG: 6 Credits / SGMG: folgt

Teilnehmerzahl beschränkt / An- oder Abmeldung zum Lunch ist obligatorisch.

Anmeldung:

Wir bitten Sie Ihre Anmeldung elektronisch vorzunehmen. Sie finden das Anmeldeformular auf unserer Homepage: folgt

Anmeldeschluss: 22. Oktober 2021

Bezahlung:

Ihre Anmeldung gilt als definitiv. In der Folge erhalten Sie, auf Basis Ihrer angegebenen Daten, eine Rechnung seitens der Finanzbuchhaltung des Universitätsspitals Basel.

Abmeldung/Annullierung:

Bei Nichterscheinen ist der gesamte Betrag geschuldet. Bei Abmeldung bis zum 22. Oktober 2021 erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von CHF 150.-, bei Abmeldung nach dem 22. Oktober 2021 verfällt der Anspruch auf Rückerstattung und die zugesandte Rechnung muss bezahlt werden.

Wir bitten Sie um Verständnis.



Blockkurs Genetik in Gynäkologie und Geburtshilfe

Samstag, 6. November 2021, 9.00 – 17.00 Uhr

Universitätsspital Basel
Frauenklinik
Klinikum 1
Hörsaal 2, 2. Stock
Spitalstrasse 21, 4031 Basel

Liebe Kolleginnen Liebe Kollegen

Die positive Resonanz auf unseren ersten «Blockkurs Genetik in Gynäkologie und Geburtshilfe» hat uns dazu motiviert, den Kurs im Jahr 2020 und auch in 2021 wieder anzubieten. Dabei ist es uns ein besonderes Anliegen, Ihnen neue Entwicklungen und aktuelle Empfehlungen zu den wichtigen Themen vorzustellen.

Aufgrund aktueller Entwicklungen, haben wir uns entschieden den Blockkurs im 2020 erstmals als Online-Live-Fortbildung anzubieten. Das Kursformat 2021 werden wir zu einem späteren Zeitpunkt festlegen. Dabei werden wir jedoch wieder grossen Wert auf ausreichende Diskussionsmöglichkeiten legen. Wir werden dabei sowohl die genetischen Testverfahren und Ihre Anwendungen als auch die beratende Seite berücksichtigen.

In dem Kurs sollen sowohl die relevanten Fragestellungen aus der Geburtshilfe als auch der gynäkologischen Onkologie beantwortet werden.

Im Namen aller Referentinnen und Referenten möchten wir Sie in Basel herzlichst begrüssen.

Freundliche Grüsse



Prof. Christian Kurzeder
Chefarzt Senologie,
Stv. Chefarzt Gyn. Onkologie



PD Dr. Nicole Bürki
Kaderärztin Gyn. Onkologie



PD Dr. Isabel Filges
Ärztliche Leitung,
Med. Genetik



Prof. Viola Heinzelmänn-Schwarz
Leiterin/Chefärztin Frauenklinik,
Universitätsspital Basel

Blockkurs Genetik in Gynäkologie und Geburtshilfe

Samstag, 6. November 2021

Registrierung und Kaffee ab 8.15 Uhr

9.00 Uhr	Begrüssung und Einführung	Christian Kurzeder/ Nicole Bürki
9.05–9.25 Uhr	Genetische Beratung in Gynäkologie und Geburtshilfe: Wer? Wie? Warum?	Hansjakob Müller
9.25–9.55 Uhr	Hereditäres Mamma- und Ovarialkarzinom Syndrom HBOC: BRCA1/2 und andere	Nicole Bürki
9.55–10.15 Uhr	Beratungsleitfaden	Salome Riniker
10.15–10.45 Uhr	Kaffeepause	
10.45–11.15 Uhr	Hereditäres Kolonkarzinom in der Gyn: Lynch-Syndrom (HNPCC) und andere	Karl Heinimann
11.15–11.50 Uhr	Paneltestung: Pro und Contra	Benno Röthlisberger
11.50–12.20 Uhr	Therapeutische Konsequenzen bei hereditären Tumoren in der Gynäkologie	Christian Kurzeder
12.30–13.30 Uhr	Mittagspause	
13.35–13.55 Uhr	Genetik in der Schwangerenvorsorge: «Was muss immer angesprochen werden?»	Peter Miny
13.55–14.15 Uhr	ETT und Fehlbildungsschall	Gwendolin Manegold-Brauer
14.15–14.35 Uhr	NIPT: Performance, Indikationen und Kontraindikationen	Olav Lapaire
14.35–15.05 Uhr	Kaffeepause	
15.05–15.45 Uhr	Pränatale und peripartale genetische Diagnostik	Isabel Filges
15.45–16.05 Uhr	Präimplantationsscreening und -diagnostik	Julie De Geyter
16.05–16.25 Uhr	PID – ethische Implikationen und Konsequenzen für Beratung und Entscheidungsfindung	Sibil Tschudin
16.25–17.00 Uhr	Quiz	Christian Kurzeder/ Nicole Bürki/ Isabel Filges/ Olav Lapaire
17.00 Uhr	Abgabe der Teilnahmebestätigungen	