

Pre-Opening

Öffentlicher Abendvortrag

Mittwoch, 26. Januar 2022

Philosophische Aspekte der Fortpflanzungsmedizin

18.00 bis 20.00 **Kinderwunsch ohne Grenzen?**
Dr. Barbara Bleisch, Philosophin und
Journalistin, Zürich

Moderation: Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam,
Juristische Fakultät Basel

NEU Durchführung als Zoom-Webinar

Der Workshop wird neu als Zoom-Webinar durchgeführt.
Sie erhalten den entsprechenden Link nach der Anmeldung
unter ius.unibas.ch/de/zlsr-fortpflanzungsmedizin

Vielen Dank

Veranstalter

ZLSR | Zentrum für
Life Sciences-Recht

In Kooperation mit



University of
Zurich^{UZH}



URPP Human Reproduction
Reloaded | H2R

Akademische Koordination

Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam und
Dr. iur. et dipl. biol. Matthias Till Bürgin

**Educating
Talents**
since 1460.

Universität Basel
Juristische Fakultät
Peter Merian-Weg 8
Postfach
4002 Basel
Switzerland

ius.unibas.ch



Universität
Basel

Juristische
Fakultät



Fortpflanzungs- medizin für alle?

Workshop des Zentrums
für Life Sciences-Recht
26.–28. Januar 2022

NEU
Zoom-
Webinar



Anmeldung unter
ius.unibas.ch/de/zlsr-fortpflanzungsmedizin

Zugang zur Fortpflanzungsmedizin

Donnerstag, 27. Januar 2022

09.00	Begrüssung Prof. Dr. Wolfgang Wohlers, Dekan der Juristischen Fakultät Basel
09.10	Einführung Prof. Dr. iur. Dr. h.c. Andrea Büchler, Universität Zürich Dr. iur. et dipl. biol. Matthias Till Bürgin, Juristische Fakultät Basel, BAG Bern Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam, Juristische Fakultät Basel
Medizinische und rechtspolitische Entwicklungen	
09.20	Aktuelle Entwicklungen in der Fortpflanzungsmedizin Prof. Dr. Brigitte Leeners, Universitäts-Spital Zürich
09.40	Aktuelle rechtspolitische Entwicklungen im Bereich des Fortpflanzungsmedizingesetzes Dr. iur. et dipl.-biol. Matthias Till Bürgin, Juristische Fakultät Basel, BAG Bern
10.00	Diskussion
10.20	Pause
Rechtliche Grundlagenfragen des Zugangs zur Fortpflanzungsmedizin	
10.45	Fortpflanzungsmedizin für alle? Rechtsphilosophische Grundlagen Prof. Dr. Dr. h.c. Kurt Seelmann, Emeritus Universität Basel
11.15	Fortpflanzungsmedizin für alle? Verfassungsrechtliche Grundlagen Prof. Dr. Bernhard Rütsche, Universität Luzern
11.45	Diskussion
12.15	Mittagspause

Die Legitimation der Zugangsbeschränkungen des FMedG

13.30	Beschränkung auf heterosexuelle Paare und Lebensformneutralität Prof. Dr. Alexandra Jungo, Universität Fribourg
14.00	Kommentar PD Dr. Anne Kühler, Universität Zürich
14.20	Diskussion
14.50	Subjektive Voraussetzungen des Zugangs zur Reproduktionsmedizin: Alter, persönliche Verhältnisse, medizinische Indikation Dr. Jean Daniel Strub, ethix – Lab for Innovation Ethics, Zürich
15.20	Diskussion
15.50	Pause

Sozialversicherungsrechtliche Aspekte des Zugangs zur Fortpflanzungsmedizin

16.30	Sozialversicherungsrechtliche Aspekte des Zugangs zur Fortpflanzungsmedizin Prof. Dr. Kurt Pärli, Juristische Fakultät Basel
17.00	Diskussion

Verbotene Praktiken

Freitag, 28. Januar 2022

09.00	Einführung Prof. Dr. iur. Dr. h.c. Andrea Büchler, UZH Dr. iur. et dipl. biol. Matthias Till Bürgin, Juristische Fakultät Basel, BAG Bern Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam, Juristische Fakultät Basel
Reproduktive Autonomie: Grundlagen	
09.10	Grundlagen der reproduktiven Autonomie Prof. Dr. Eva Maria Belser, Universität Fribourg
09.40	Kommentar Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam, Juristische Fakultät Basel
10.00	Diskussion
10.30	Pause
Das Verbot der Eizellspende und das Verbot der Leihmutterschaft	
11.00	Eine kritische Betrachtung der Verbote der Eizellspende und der Leihmutterschaft Prof. Dr. iur. Dr. h.c. Andrea Büchler, UZH
11.45	Kommentar: Eine Nebenfolge der Beschränkungen: Reproduktive Mobilität Dr. Veronika Siegl, Universität Köln
12.05	Diskussion
12.35	Mittagspause
Keimbahntherapie	
14.00	Ethische Grundlagen Prof. Dr. Christoph Rehmann-Sutter, Universität Lübeck
14.30	Genome Editing – eine Herausforderung für den Verfassungs- und Gesetzgeber Dr. Christoph Jenni, Bundesamt für Justiz, Bern
15.00	Diskussion
15.30	Abschlussdiskussion: Totalrevision des FMedG? Eckpunkte eines modernisierten Fortpflanzungsmedizingesetzes