

WORKSHOP 29. BIS 30. September 2022

## SYSTEMATISCHE ÜBERSICHTSARBEITEN PROGNOTISCHER STUDIEN Prognostische Faktoren und prognostische Modelle

Tagungszentrum Berliner Tor (Hotel Stadt Freiburg) | Breisacher Str. 86 | D-79100 Freiburg

Donnerstag, 29.09.2022	
12:30 - 13:00	<b>Anmeldung</b>
<b>13:00</b> - 13:15	<b>Begrüßung &amp; Organisatorisches</b> Dr. Anja Dahten, Cochrane Deutschland, Freiburg
13:15 - 14:00	<b>1 Einleitung zu systematischen Reviews prognostischer Studien – Studientypen &amp; die Reviewfrage</b> Prof. Dr. Nicole Skoetz, Nina Kreuzberger
14:00 - 14:45	<b>2 Literaturrecherchen für prognostische Studien</b> Dr. Maria-Inti Metzendorf
<b>14:45 - 15:00</b>	<b>Kaffeepause</b>
15:00 – 16:15	<b>Übung 1 (prognostische Faktoren): PICOTS &amp; Studienselektion</b> Prof. Dr. Nicole Skoetz, Nina Kreuzberger
16:15-17:30	<b>Übung 2 (prognostische Faktoren): Vorstellung und Bewertung des Verzerrungsrisikos (QUIPS tool)</b> Prof. Dr. Nicole Skoetz, Nina Kreuzberger
<b>Ab 19:00</b>	<b>Get together</b> (optional)

WORKSHOP 29. BIS 30. September 2022

## SYSTEMATISCHE ÜBERSICHTSARBEITEN PROGNOTISCHER STUDIEN Prognostische Faktoren und prognostische Modelle

Tagungszentrum Berliner Tor (Hotel Stadt Freiburg) | Breisacher Str. 86 | D-79100 Freiburg

Freitag, 30.09.2022	
09:00 – 09:30	<b>3 Einleitung prognostische Modelle</b> Prof. Dr. Nicole Skoetz, Nina Kreuzberger
09:30 – 10:30	<b>Übung 3 (prognostische Modelle): Studienselektion</b> Prof. Dr. Nicole Skoetz, Nina Kreuzberger
10:30 – 11:00	<b>Pause</b>
11:00 – 13:00	<b>Übung 4 (prognostische Modelle): Vorstellung und Bewertung des Verzerrungsrisikos (PROBAST tool)</b> Prof. Dr. Nicole Skoetz, Nina Kreuzberger
13:00 – 14:00	<b>Mittagspause</b>
14:00 – 14:30	<b>Übung 4 (prognostische Modelle): Auswertung</b> Prof. Dr. Nicole Skoetz, Nina Kreuzberger
14:30 – 15:30	<b>4 Übersicht Metaanalysen und Effektmaße prognostischer Modelle</b> Prof. Dr. Nicole Skoetz, Nina Kreuzberger
15:30 – 15:45	<b>Pause</b>
15:45 – 16:30	<b>5 GRADE für prognostische Modelle</b> Prof. Dr. Nicole Skoetz, Nina Kreuzberger
16:30 – 17:00	<b>Fragen und Feedback</b> Team
Ab 16:30	<b>Zertifikatsausgabe für alle Teilnehmer*innen</b>