

## Allgemeine Hinweise

**Veranstaltungs-ort** Park Akademie  
Roxeler Straße 349, 48161 Münster

**Wiss. Leitung** Prof. Dr. med. Sabine Kliesch  
Chefärztin Abteilung für Klinische und Operative Andrologie des CeRA, WHO-Kollaborationszentrum, EAA-Ausbildungszentrum

**Anmeldung** Jessica Dias  
T +49 251 83-51692  
[www.ukm-akademie.de](http://www.ukm-akademie.de) oder [akademie@ukmuenster.de](mailto:akademie@ukmuenster.de)

Die Veranstaltung richtet sich an medizinisches Fachpersonal. Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie unsere Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf [www.ukm-akademie.de](http://www.ukm-akademie.de)

Eine Anmeldung bis zum **05.06.2024** ist erwünscht, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

**Teilnahmegebühr** 95,00 €  
Über die Gebühren erhalten Sie eine Rechnung. Bitte geben Sie dazu bei der Anmeldung Ihre Rechnungsanschrift an.

**ÄKWL-Punkte** Die Veranstaltung ist durch die Ärztekammer Westfalen-Lippe mit 7 Fortbildungspunkten (Kategorie: A) zertifiziert.

## Referent\*innen

Dr. rer. nat. Dunja Baston-Büst,  
[UniKiD Düsseldorf](#)

Dr. med. Simone Bier, [CeRA Münster](#)

Dr. med. Jann-F. Cremers, [CeRA Münster](#)

Prof. Dr. med. Sabine Kliesch, [CeRA Münster](#)

Dr. med. Claudia Krallmann, [CeRA Münster](#)

Prof. Dr. med. Jan-Steffen Krüssel, [UniKiD Düsseldorf](#)

Prof. Rod Mitchell, [Professor of Developmental Endocrinology, Honorary Consultant Paediatric Endocrinologist, Centre for Reproductive Health, Institute for Regeneration and Repair, Edinburgh](#)

Prof. Dr. rer. nat. Nina Neuhaus, [CeRA Münster](#)

Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Verena Nordhoff, [CeRA Münster](#)

Dr. rer. nat. Tim Pock, [CeRA Münster](#)

Dr. med. Lena Reichenbach, [Venuskind am UKB, Bonn](#)

Prof. Dr. med. Nicole Sänger, [Venuskind am UKB, Bonn](#)

Dr. rer. nat. Andreas Schallmoser, [Venuskind am UKB, Bonn](#)

Dr. med. Bettina Scheffer, [CeRA Münster](#)

## Kontakt

[Abteilung für Klinische und Operative Andrologie](#)  
[Centrum für Reproduktionsmedizin und Andrologie \(CeRA\)](#)  
Albert-Schweitzer-Campus 1, Gebäude D11  
48149 Münster

[Venuskind am UKB](#)  
[Kinderwunschzentrum](#)  
Universitätsklinikum Bonn  
Venusberg-Campus 1, Gebäude 42  
53127 Bonn

[UniKiD](#)  
Frauenklinik, Gebäude 14.75  
Universitätsklinikum Düsseldorf  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

## Mit freundlicher Unterstützung von



2.300,00 €



1.700,00 €



1.100,00 €



1.100,00 €



1.100,00 €



800,00 €



800,00 €



800,00 €

Der Betrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten Werbezweckes.  
Stand: 23.05.2024

unter der Schirmherrschaft von



[Impressum](#)

Herausgeber: Universitätsklinikum Münster, GB Unternehmenskommunikation,  
T +49 251 83-55555, [unternehmenskommunikation@ukmuenster.de](mailto:unternehmenskommunikation@ukmuenster.de)



## Centrum für Reproduktionsmedizin und Andrologie



## 3. Intensivkurs NRW Fertilitätserhalt

Mittwoch, 19. Juni 2024, 11.00 - 18.00 Uhr  
Park Akademie, Roxeler Straße 349, 48161 Münster

2024\_0064\_CS

# Einladung

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

bereits zum dritten Mal nach 2018 und 2021 können wir Sie gemeinsam mit den Teams aus Düsseldorf und Bonn zum „Intensivkurs NRW Fertilitätserhalt“ einladen. In Münster stellt die Fertilitätsprotektion nicht nur für die Erwachsenen aller Geschlechter, sondern auch für alle Altersgruppen einen klinischen und wissenschaftlichen Schwerpunkt dar. Die Umsetzung der Kryo-Richtlinie seit 2021 hat für viele Patient\*innen die Zugangshürden zur Fertilitätsprotektion abgebaut. Die Weiterentwicklung der medizinisch assistierten Reproduktion, die Einführung des Single Embryotransfers sowie die Kryokonservierung von Keimzellen aus dem Hoden (*immature wie ausgereifte Zellen*) spannen ein breites Netz fertilitätsprotektiver Möglichkeiten in unserem sensiblen Arbeitsfeld. Die Aktualisierung der Leitlinie „Fertilitätserhalt bei onkologischen Erkrankungen“ und die Leitlinienempfehlungen zur Fertilitätsprotektion bei Transpersonen sind nur Beispiele für die hohe Relevanz der Fertilitätsprotektion.

Wir freuen uns auf den Wissensaustausch mit Ihnen und die Diskussion offener Fragen. Weitere Aufklärung zu diesem Thema ist mehr als notwendig, erreichen die Informationen zur Fertilitätsprotektion doch noch längst nicht alle Betroffenen. Freuen Sie sich auf den intensiven fachlichen Austausch mit den Fachkolleg\*innen der Andrologie, Endokrinologie, Gynäkologie, Onkologie und Reproduktionsmedizin in der Park Akademie des Universitätsklinikums!

Mit herzlichen Grüßen  
Prof. Dr. med. Sabine Kliesch  
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Verena Nordhoff

# Programm

Mittwoch, 19. Juni 2024

ab 11.00 Uhr Registrierung der Teilnehmenden

11.30 Uhr **Begrüßung**  
Prof. Dr. med. Sabine Kliesch  
gemeinsam mit Prof. Dr. med. Nicole Säger  
und Prof. Dr. med. Jan-Steffen Krüssel

**I. Plenarvortrag**  
Moderation Prof. Dr. med. Sabine Kliesch

11.35 Uhr **20 years of fertility preservation in boys – is the future fertile?**  
Prof. Rod Mitchell

**II. Aktuelle Regelungen zur Kostenerstattung des Fertilitätserhalts**  
Moderation Prof. Dr. med. Jan-Steffen Krüssel

12.15 Uhr – **auf der männlichen Seite**  
Prof. Dr. med. Sabine Kliesch

12.35 Uhr – **auf der weiblichen Seite**  
Prof. Dr. med. Nicole Säger

12.55 – 13.30 Uhr **Pause**

**III. Fertilitätserhalt bei Adolescentinnen und erwachsenen Frauen**  
Moderation Prof. Dr. med. Nicole Säger

13.30 Uhr **Beratung zur Fertilitätsprotektion bei der Frau – bei wem und welche Methode passt?**  
Prof. Dr. med. Jan-Steffen Krüssel

**Kryokonservierung von – unbefruchteten Eizellen**  
Dr. rer. nat. Dunja Baston-Büst

14.05 Uhr – **Ovargewebe**  
Dr. rer. nat. Andreas Schallmoser

14.20 Uhr **Transplantation von Ovargewebe – bei wem und mit welchen Erfolgchancen?**  
Dr. rer. nat. Dunja Baston-Büst

**IV. Fertilitätserhalt beim Adolescenten und erwachsenen Mann**  
Moderation Prof. Dr. med. Sabine Kliesch

14.40 Uhr **Kryokonservierung von Spermien – wann, bei wem und wie lange sind die Proben „haltbar“?**  
Dr. med. Simone Bier

15.00 Uhr **Testikuläre (und epididymale) Spermienextraktion beim azospermen Patienten, Indikation und Entnahmetechniken**  
Dr. med. Jann-F. Cremers

15.20 Uhr **Verarbeitung testikulärer und epididymaler Proben im Labor**  
Dr. rer. nat. Tim Pock

15.40-16.10 Uhr **Pause**

**V. Fertilitätserhalt beim Jungen**  
Moderation Dr. med. Lena Reichenbach

**Androprotect: Kryokonservierung von immatorem Hodengewebe**

16.10 Uhr – **Indikation und Entnahme: aktueller Standard beim Jungen?**  
Dr. med. Claudia Krallmann

16.30 Uhr – **Praktisches Vorgehen zur Beurteilung immaturer Hodengewebeproben**  
Prof. Dr. rer. nat. Nina Neuhaus

**VI. Verwendung eingefrorener Gameten für die künstliche Befruchtung**  
Moderation Dr. rer. nat. Dunja Baston-Büst

16.50 Uhr **Verwendung der eingefrorenen Eizellen – was ist zu beachten?**  
Dr. med. Lena Reichenbach

17.10 Uhr **Verwendung von kryokonservierten Spermien – was ist zu beachten?**  
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Verena Nordhoff

**VII. Fertilitätserhalt bei Transpersonen und DSD**  
Moderation Dr. med. Jann-F. Cremers

17.30 Uhr **Fertilitätsprotektion bei Transpersonen – was muss beachtet werden?**  
Dr. med. Bettina Scheffer

17.50 Uhr **Abschlussdiskussion und Verabschiedung**  
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Verena Nordhoff

18.00 Uhr **Ende der Veranstaltung**