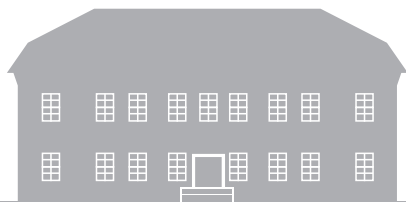




**3. November 2018**

## **Wie sicher ist die Kryokonservierung? – Was können wir verbessern?**

**Mariensee**



### **Sehr geehrte Damen und Herren,**

die Kryokonservierung von Gameten und Embryonen nimmt in der Reproduktionsmedizin eine immer bedeutendere Rolle im human- und veterinärmedizinischen Bereich ein.

Sowohl die Fertilitätsprävention bzw. das Social freezing in der Humanmedizin als auch die Genreserve bzw. der Artenschutz in der Veterinärmedizin stehen immer mehr im Fokus der gesellschaftspolitischen Diskussion.

Aufgrund einiger schwerwiegender Zwischenfälle in Deutschland und im Ausland in der letzten Zeit möchte die DGRM mit der School-Veranstaltung „Wie sicher ist die Kryokonservierung? – Was können wir verbessern?“ einen Beitrag leisten, die Kryokonservierung sicherer zu gestalten.

Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme und wünschen uns, mit dieser Veranstaltung eine wissenschaftlich-politische Diskussion über „State of the Art der Kryokonservierung in Deutschland“ anzuregen.

Mit herzlichen Grüßen

**Prof. Dr. med. vet. Christine Wrenzycki**

Präsidentin der Deutschen Gesellschaft für Reproduktionsmedizin

**Dr. med. Georg Döhmen**

President elect der Deutschen Gesellschaft für Reproduktionsmedizin

**Dr. rer. nat. Dunja Baston-Büst**

Stellvertretende Vorsitzende der DGRM, DGRM Schoolkoordinatorin

### **Wissenschaftliche Leitung**

**Prof. Dr. med. vet. Christine Wrenzycki**

Klinik für Geburtshilfe, Gynäkologie und Andrologie der Groß- und Kleintiere mit Tierärztlicher Ambulanz, Justus-Liebig-Universität Gießen

**Dr. med. Georg Döhmen**

pro kindwunsch, Kinderwunschzentrum Niederrhein, Mönchengladbach

**Dr. rer. nat. Dunja Baston-Büst**

UniKiD, Universitätsfrauenklinik, Heinrich Heine Universität Düsseldorf

### **Veranstaltungsort**

**Institut für Nutztiergenetik (ING) – Mariensee**

Friedrich-Loeffler-Institut  
Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit  
Institut für Nutztiergenetik (ING)  
Hölystraße 10, 31535 Neustadt

### **Zertifizierung**

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Niedersachsen beantragt.

### **Mit freundlicher Unterstützung**

Ferring Arzneimittel GmbH, Kiel  
Merck Serono GmbH, Darmstadt

# Programm

---

## Wie sicher ist die Kryokonservierung? – Was können wir verbessern?

Samstag, 3. November 2018 9:00 – 17:00 Uhr

### Das sind unsere Themen des Tages

Rechtliche Aspekte der Kryokonservierung	Jochen Taupitz
Sicherheit in der GMP-Biobank	Vincent von Walcke-Wulffen
Kryokonservierung und Genreserve in der Veterinärmedizin	Heiner Niemann
Kryokonservierung aus Sicht der Haftpflichtversicherung	Markus Schon
Kryobank im niedergelassenen Bereich	Ralf Böhm
Gefährdung durch tiefkalt verflüssigten Stickstoff	Georg Schroeder
Sicherheit bei der Lagerung von cryokonservierten biologischen Proben	Dagmar Kerkau
Ausrüstung und Vorgehen zur Lagerung kryokonservierter Zellen in Mitgliedspraxen des BRZ: Eine orientierende Untersuchung	Ulrich A. Knuth und Ulrich Hilland

## Referentinnen und Referenten

---

### Dr. rer. nat. Ralf Böhm

VivaNeo Sperm Bank GmbH, Düsseldorf

### Dr. med. Ulrich Hilland

Fertility Center Münsterland, Bocholt  
Vorsitzender des BRZ

### Dagmar Kerkau

Leiterin Cryobank AIR LIQUIDE Medical GmbH, Krefeld

### PD Dr. med. Ulrich A. Knuth

Kinderwunsch Valentinshof, Hamburg  
Stellvertretender Vorsitzender des BRZ

### Prof. Dr. Heiner Niemann

Friedrich-Loeffler-Institut, Neustadt

### Markus Schon

Leiter Ärzte-Service, assekuranz ag,  
Internationale Versicherungsmakler, Luxemburg

### Georg Schroeder

Leiter Arbeitssicherheit AIR LIQUIDE Deutschland GmbH

### Prof. Dr. Jochen Taupitz

Mannheim

### Dr. Vincent von Walcke-Wulffen

Geschäftsführender Gesellschafter, BioKryo GmbH,  
Sulzbach/Saar

## Informationen

---

### Anmeldung

Die Anmeldung kann mit dem beigefügten Anmeldeformular per Fax oder Post erfolgen. Ihre Anmeldung wird per Email, Fax oder Post bestätigt. Eine Anfahrtsbeschreibung senden wir gerne mit.

### Gebühren

Bei Anmeldung bis 15.09.2018 beträgt die Kursgebühr:  
Für DGRM-Mitglieder 80 € Für Nicht-Mitglieder 110 €

Bei Anmeldung ab dem 15.09.2018 beträgt die Kursgebühr:  
Für DGRM-Mitglieder 100 € Für Nicht-Mitglieder 130 €

Eine Anmeldung vor Ort ist grundsätzlich möglich:  
Teilnehmergebühr: 150 €

Hierin enthalten sind:

Tagungsverpflegung, Namensschild, Teilnahmebescheinigung

### Weitere Informationen

DGRM Geschäftsstelle  
Olpketalstraße 37, D-44229 Dortmund  
Telefon 0231-909 80 23, Mobil 0179-7608222  
Fax 0231-906 24 51  
geschaeftsstelle@repromedizin.de  
www.repromedizin.de  
www.dgrm.eu