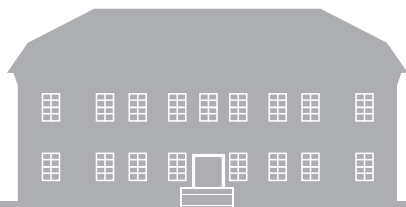


3. November 2018

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)
Höltzstraße 10, 31535 Neustadt

Zertifizierung

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Niedersachsen beantragt.

Mit freundlicher Unterstützung

Ferring Arzneimittel GmbH, Kiel
Merck Serono GmbH, Darmstadt
MSD SHARP & DOHME GMBH, München

Programm

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

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

Uhrzeit	Thema	Referent/in
9:00 – 10:00	Rechtliche Aspekte der Kryokonservierung	Jochen Taupitz
10:00 – 11:00	Ausrüstung und Vorgehen zur Lagerung kryokonservierter Zellen in Mitgliedspraxen des BRZ: Eine orientierende Untersuchung	Ulrich A. Knuth
11:00 – 11:30	Kaffeepause	
11:30 – 12:00	Sicherheit bei der Lagerung von cryokonservierten biologischen Proben	Dagmar Kerkau
12:00 – 12:30	Gefährdung durch tiefkalt verflüssigten Stickstoff	Georg Schroeder
12:30 – 13:30	Mittagspause	
13:30 – 14:15	Kryobank im niedergelassenen Bereich	Ralf Böhm
14:15 – 15:00	Sicherheit in der GMP-Biobank	Vincent von Walcke-Wulffen
15:00 – 15:30	Kaffeepause	
15:30 – 16:15	Kryokonservierung und Genreserve in der Veterinärmedizin	Martina Henning
16:15 – 17:00	Kryokonservierung aus Sicht der Haftpflichtversicherung	Markus Schon

Referentinnen und Referenten

Dr. rer. nat. Ralf Böhm

VivaNeo Sperm Bank GmbH, Düsseldorf

Dr. Martina Henning

Friedrich-Loeffler-Institut, Neustadt

Dagmar Kerkau

Leiterin Cryobank AIR LIQUIDE Medical GmbH, Krefeld

PD Dr. med. Ulrich A. Knuth

Kinderwunsch Valentinshof, Hamburg
Stellvertretender Vorsitzender des BRZ

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 Anfahrsbeschreibung 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 0179-760 82 22

Fax 0231-906 24 51

geschaeftsstelle@repromedizin.de

www.repromedizin.de

www.dgrm.eu