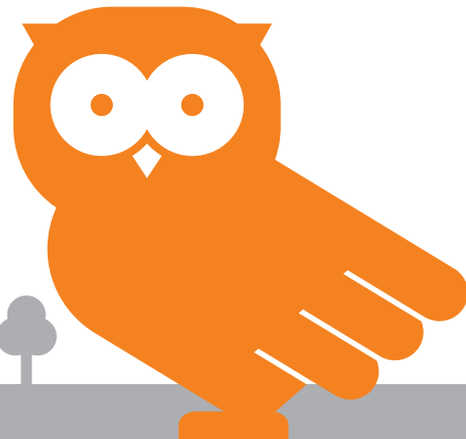




3. November 2018

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)
Höltysstraße 10
31535 Neustadt

Zertifizierung

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Niedersachsen beantragt.

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

Sicherheit in der GMP-Biobank

Kryokonservierung und Genreserve in der Veterinärmedizin

Kryokonservierung aus Sicht der Haftpflichtversicherung

Kryobank im niedergelassenen Bereich

geplante

Referentinnen und Referenten

Industriegaseverband (IGV) / Hersteller

assekuranz ag

Internationale Versicherungsmakler, Luxemburg

Markus Schon / Leiter Ärzte-Service

Prof. Dr. Jochen Taupitz

BioKryo Sulzbach / Saar

Vincent v. Walcke

VivaNeo Sperm Bank GmbH, Düsseldorf

Dr. rer. nat. Ralf Böhm

Prof. Dr. Heiner Niemann

Friedrich-Loeffler-Institut, Neustadt

Informationen

Anmeldung

Die Anmeldung kann mit dem beigelegten 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 05.10.2018 beträgt die Kursgebühr:
Für DGRM-Mitglieder 80 € Für Nicht-Mitglieder 110 €

Bei Anmeldung ab dem 05.10.2018 beträgt die Kursgebühr:
Für DGRM-Mitglieder 100 € Für Nicht-Mitglieder 130 €

Eine Anmeldung vor Ort ist grundsätzlich möglich:

Teilnehmergebühr: 150 €

Hierin enthalten sind:

Tagungsverpflegung, DGRM-Urkunde, Namensschild, Teilnahme- und Finanzamtbescheinigung

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