

52. Jahrestagung Physiologie und Pathologie der Fortpflanzung der DVG-Fachgruppe Reproduktionsmedizin, gleichzeitig 44. Vet.-Hum.med. Gemeinschaftstagung

Hinweise zur Gestaltung der Abstracts für Poster und Kurzvorträge

Wir bitten um Einreichung von Abstracts für Poster und Kurzvorträge zu allen Gebieten der Reproduktion bis spätestens am **15. Oktober 2018**. Bitte senden Sie die Abstracts als Email-Attachment an folgende Adresse:

februartagung2019@uni-goettingen.de

Verwenden Sie für die Abstracts nur das Wordformat **.docx**. Zusätzlich reichen Sie bitte den Text auch als **.pdf** ein.

Anforderungen

Akzeptierte Abstracts werden parallel in dem **Journal Reproduction in Domestic Animals** und **Journal für Reproduktionsmedizin und Endokrinologie** veröffentlicht. Hierfür müssen die Abstracts in englischer Sprache verfasst sein. Sie sollten das Ziel der Untersuchung, Methoden, Ergebnisse und Schlussfolgerungen enthalten.

Die Textlänge (ohne Titel, Autoren/innen und Angaben zur Institution) darf **20 Zeilen** nicht überschreiten. Längere Abstracts werden nicht angenommen. Bitte geben Sie **drei relevante Keywords** an.

Soweit erforderlich, sollten maximal zwei Literaturzitate (erster Autor, Jahr, Zeitschrift, Band, Seiten) enthalten sein. Abkürzungen müssen definiert werden und sollten sparsam verwendet werden. Abstracts ohne Ergebnisse (z. B.: die Ergebnisse dieser Studie werden während der Tagung präsentiert) werden nicht angenommen!

Zur Formatierung des Textes wählen Sie bitte die Schriftart: Arial, 12 Pkt. Der Titel ist in englischer und in deutscher Sprache anzugeben, Schriftart: Arial, 12 Pkt. fett.

Beispiel für die Formatierung

Testicular biopsy as a diagnostic tool in subferile bulls .

Die Hodenbiopsie bei subferilen Bullen als diagnostische Methode

H Otzen¹; K Rode²; R Brehm²; E Hasenpusch³; C Wesenauer⁴; JH Osmers⁵; M Kasten⁴; T Röpke³; C Hettel¹; M Heppelmann¹; ÁCs Bajcsy¹

¹Clinic for Cattle, University of Veterinary Medicine Hannover, Germany; ²Institute of Anatomy, University of Veterinary Medicine Hannover, Germany; ³Rinderzucht Schleswig-Holstein eG, Germany; ⁴RinderAllianz GmbH, Germany; ⁵Rinderproduktion Berlin-Brandenburg GmbH, Germany

Genomic selection in cattle resulted in the need for Artificial Insemination centres to supply their breeders with semen of young bulls, which are.....

Mit der Einreichung des Abstracts bestätigen die Autoren/innen,

- 1.) dass die Arbeit noch nicht veröffentlicht worden ist und dass es die Arbeit der genannten Autoren/innen ist
- 2.) dass Tierversuche von der zuständigen Behörde genehmigt wurden.

Stellen Sie sicher, dass der/die Autor/Autorin oder einer der Koautoren/innen während der Tagung anwesend ist und den Beitrag entweder als Kurzvortrag oder Poster präsentieren wird.

Bitte nennen Sie auch den Wunsch der Präsentationsart: Kurzvortrag und/oder Poster.

Bitte geben Sie weiterhin an, ob Sie bei Annahme Ihres Beitrages als Poster bereit sind, Ihr Poster im Rahmen eines Poster-Slams am Mittwochabend (20.02.2019) vorzustellen. Hierbei soll in einer frei gewählten Präsentationsart der Inhalt des Posters vorab dargestellt werden.

Alle eingereichten Abstracts werden einer wissenschaftlichen Überprüfung durch Gutachter unterzogen. Die Entscheidung über die Annahme / Ablehnung und die Zuordnung als Kurzvortrag oder Poster durch den Programmausschuss ist endgültig. Sofern kleinere, nicht fachliche Änderungen im Text erforderlich sind, behält sich die Programmkommission vor, diese direkt vorzunehmen. Abstracts, die eine größere Überarbeitung benötigen, werden an den entsprechenden Autor mit detaillierten Fragen / Anweisungen zurückgeschickt. Nach der Wiedervorlage überprüft der/die ursprüngliche Gutachter/in erneut die Zusammenfassung.

Hinweis zum Datenschutz

Die Verarbeitung persönlicher Daten unterliegt der von der DVG gegebenen Datenschutzerklärung (einzusehen unter: www.dvg.de, Datenschutz). Die zur Einreichung des Abstracts notwendigen Daten werden gemäß Art. 6 Abs. 1 UAbs. 1 lit. b) DSGVO auf dem Mailserver der Universität Göttingen gespeichert und für den Review-Prozess den Gutachtern/innen des Programmausschusses zur Verfügung gestellt.

Nach der Begutachtung werden die Abstracts als Grundlage zur Erstellung des Tagungsprogramms genutzt und anschließend im Journal *Reproduction in Domestic Animals* (Verlag Wiley Blackwell) und im Journal für Reproduktionsmedizin und Endokrinologie (Verlag Krause & Pachernegg) veröffentlicht. Mit der Einreichung des Abstracts erklären Sie sich einverstanden, dass wir Ihre Daten an die genannten Verlage weitergeben. Diese Zustimmungserklärung ist gegenüber der DVG Service GmbH jederzeit – ohne Einhaltung von Fristen – schriftlich (per E-Mail, Fax oder Post) oder telefonisch mit Wirkung für die Zukunft widerrufbar. Bitte richten Sie Ihren Widerruf an: DVG Service GmbH, Friedrichstr. 17, 35392 Gießen, info@dvg.de, Fax: 0641 25375.

Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an das Tagungsbüro (februartagung2019@uni-goettingen.de).