



Trächtigkeit, Geburt und Lämmeraufzucht in der Schaf- und Ziegenhaltung

Thema

05.03.2015

Datum

Donnerstag, 05.03.2015

09.00	U h r	Begrüßung / Vorstellung	S2	Ionel Constantin, LWK NRW
09.30 – 12.00	U h r	<p>Grundlagen der Reproduktion Probleme während der Trächtigkeit Vorbereitung vor der Geburt Geburt und Maßnahmen bei der Geburt</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ die Geburtsphasen ▪ Probleme rund um die Geburt ▪ Kaiserschnitt ▪ Abort – Was tun? <p>Maßnahmen nach der Geburt</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Versorgung des Muttertieres ▪ Erkrankungen des Muttertieres ▪ Versorgung der Lämmer ▪ Erkrankungen der Lämmer 	S2	Dr. Henrik Wagner, Klinik für Geburtshilfe, Gynäkologie und Andrologie der Universität Gießen
12.00 – 13.00	U h r	Mittagspause		
13.00 – 15.00	U h r	<p>Grundlagen der praktischen Geburtshilfe - 7-Punkte-Schema zur vaginalen Untersuchung bei Geburtshilfe 1. Lage, 2. Stellung, 3. Haltung, 4. Position, 5. Größe, 6. Leben der Frucht, 7. Prognose</p> <p>Praktische Übungen zur Geburtshilfe</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Geburtshilfe an einem Geburtsphantom bei vermuteten Fehllagen ▪ Bestimmung der Anzahl der Lämmer und der Fehllagen, Handlungen für Geburtshilfe erklären und ausführen 	S2	Dr. Henrik Wagner, Klinik für Geburtshilfe, Gynäkologie und Andrologie der Universität Gießen
15.00 – 15.30	U h r	Kaffeepause		
15.30 – 17.00	U h r	<p>Praktische Übungen zur Geburtshilfe</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Geburtshilfe an einem Geburtsphantom bei vermuteten Fehllagen ▪ Bestimmung der Anzahl der Lämmer und der Fehllagen, Handlungen für Geburtshilfe erklären und ausführen <p>Fütterung der Lämmer</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fütterung bei Stallaufzucht ▪ Fütterung bei Weideaufzucht 	S2	Dr. Henrik Wagner, Klinik für Geburtshilfe, Gynäkologie und Andrologie der Universität Gießen Ionel Constantin, LWK NRW

17.00 – 17.30	U h r	Evaluierung und Abschlussgespräch	S2	Ionel Constantin, LWK NRW
------------------	-------------	-----------------------------------	----	------------------------------