

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO VETERINARIE  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA**

**DOTTORATO DI RICERCA XXIX° CICLO**

**Curriculum di Scienze Cliniche Veterinarie**

**RELAZIONE TRIENNALE (2014-2016)**

**Dottorando: Dott.ssa Eleonora Daga**

**Tutor: Prof. Giacomo Gnudi**

**1) ATTIVITA' DI RICERCA**

L'attività della dott.ssa Daga è stata incentrata su progetti di ricerca a carattere principalmente clinico (piccoli animali), e sulla partecipazione, come primo autore e non, alla stesura di lavori scientifici proposti a riviste nazionali e internazionali. La dott.ssa Daga inoltre ha partecipato attivamente e costantemente alle attività clinico-assistenziali presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico, alla discussione dei casi clinici e agli appuntamenti di approfondimento settimanali (Journal Club) con i docenti, il personale medico e gli studenti tirocinanti, in collaborazione con l'U.O. di Clinica Medica di questo Dipartimento.

Ogni progetto in questo paragrafo è da considerarsi in itinere.

- **PROGETTO PRINCIPALE** (tesi di dottorato)

- **“Comparison of plain radiography and computed tomography for detection of elbow dysplasia in Labrador Retriever”**

**- PROGETTI COLLATERALI**

- ***Effetto di una dieta supplementata con condroprotettori sulla displasia dell'anca e del gomito nei cani labrador in accrescimento*** (*Effects of a diet supplemented with chondroprotectives on hip and elbow dysplasia in growing Labrador Retrievers*).  
*Collaborazione con Sanypet SPA (Bagnoli di Sopra-PD)*
- ***Complicazioni della cistocentesi ecoguidata nel cane e nel gatto*** (*Complications of ultrasound guided cystocentesis in companion animals*), in collaborazione con la U.O. di *Clinica Medica*

## **2) PARTECIPAZIONE A CONVEGNI**

- **Agosto 27-30, 2014. 19<sup>th</sup> European Diagnostic Veterinary imaging.** Utrecht, Netherlands. Totale 20 ore (**CFU: 4**).
- **Ottobre 4-5, 2014. SEMINARIO SCIVAC:** “Tutto quello che devi conoscere sulla radiologia nella pratica clinica” Relatore: Giliola Spattini. Assago (MI), Italy. Totale 12 ore (**CFU: 2,4**).
- **28 febbraio-6 marzo 2015.** Attività didattica organizzata per i dottorandi del Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie (UNIPR), riguardante argomenti di statistica, informatica, legislazione. Totale 24 ore (**CFU: 4,8**).

- **Ottobre, 5-7, 2015.** Corso: “*How to survive after a PhD thesis*”, Prof. David Karlin, Parco Area delle Scienze, 169/C, Università degli Studi di Parma. Totale 20 ore (**CFU: 4**).

**TOTALE CFU: 15,2.**

### **3) PERIODI DI STUDIO IN ITALIA E ALL'ESTERO** (totale di 9 mesi di attività)

- **1 Aprile – 1 Settembre 2015** Externship, Uppsala University, Veterinary Teaching Hospital, Diagnostic Imaging section. Supervisor Prof. Margarete Ulhorn, DECVDI.
- **8 Marzo – 8 Luglio 2016.** Externship, Uppsala University, Veterinary Teaching Hospital, Diagnostic Imaging section. Supervisor Prof. Margarete Ulhorn, DECVDI.

**TOTALE ETCS: 45**

### **4) PUBBLICAZIONI**

- 1) Daga E, Miduri F, Volta A, Fabbi M, Manfredi S, Gnudi G. “**Ultrasonographic caudocranial approach of the canine shoulder**”. **ABSTRACTS from the 2014 european veterinary diagnostic imaging annual conference.** Vet Rad Us 2015; 56(6):713.
- 2) Fabbi M, Miduri F, Manfredi S, Daga E, Gnudi G, Volta A. “**Hepatic parenchymal**

**gas following blunt trauma in a cat". ABSTRACTS from the 2014 european veterinary diagnostic imaging annual conference. Vet Rad Us 2015;56(6):713-714.**

- 3) Daga E, Manfredi S, Miduri F, Fabbi M, Volta A, Gnudi G. **"Linee guida per la radiologia del torace nel gatto sano."** La Rassegna di Medicina Felina (aivpafe - associazione italiana veterinari patologia felina) n°1- 2016.
- 4) Daga E, Manfredi S, Miduri F, Fabbi M, Volta A, Gnudi G. **"Patologie toraciche nel gatto: interpretazione dei radiogrammi."** La Rassegna di Medicina Felina (aivpafe -associazione italiana veterinari patologia felina) n°2- 2016.
- 5) Fabbi M, Di Palma S, Manfredi S, Gnudi G, Miduri F, Daga E, Melis GC, Bianchi E, Voccia S, Volta A. **"Skeletal Muscle Metastases in a dog with hemangiosarcoma"**. Vet Radiol Ultrasound. 2016 Oct 4. doi: 10.1111/vru.12432

Si dichiara che la Dott.ssa *Eleonora Daga* ha svolto attività totale pari a 15,2 CFU e 45 ETCS durante il suo percorso di dottorato in Scienze Cliniche Veterinarie XXIX° ciclo (2014-2016).

Parma, lì 27/10/16

IL TUTOR:

Prof. Giacomo Gnudi

Firma .....  .....