

INFORMAZIONI PERSONALI

Matteo Olimpo



matteo.olimpo@gmail.com

matteo.olimpo@pec.cn.fnovi.it

Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari della provincia di Cuneo. n°823

Sesso M | Data di nascita 27/01/1987 | Nazionalità italiana

TITOLI DI STUDIO

Dottore in Medicina Veterinaria, Dottore di Ricerca in Scienze Veterinarie, Specialista in Patologia e Clinica degli Animali d'Affezione

RUOLO

Ricercatore a tempo determinato (RTDa)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

da Settembre 2020

Chirurgo dei tessuti molli

Ospedale Veterinario Univeristario, Struttura Didattica Speciale Veterinaria, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2-5, Grugliasco (TO)

Attività o settore Clinica e chirurgia dei tessuti molli

da Marzo 2019 a Agosto 2020

Chirurgo dei tessuti molli

Clinica Albese Per Animali Da Compagnia, Dr.ssa Currado Dr Diale, Via Vivaro 25, Alba (CN)

Attività o settore Clinica chirurgica, pronto soccorso, terapia intensiva

da Dicembre 2018 a Agosto 2020

Reperibile chirurgo d'urgenza

Clinica Veterinaria Borgo Po. Corso Moncalieri 389, Torino (TO).

Attività o settore Chirurgia d'urgenza, pronto soccorso

da Maggio 2018 a Agosto 2020

Reperibile chirurgo d'urgenza

Clinica Albese Per Animali Da Compagnia, Dr.ssa Currado, Dr Diale, Via Vivaro 25, Alba (CN)

Attività o settore Chirurgia d'urgenza, pronto soccorso

da Settembre 2017 a oggi

Chirurgia sperimentale, impianti ortopedici

Ospedale Veterinario Univeristario, Struttura Didattica Speciale Veterinaria, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2-5, Grugliasco (TO)

Attività o settore Chirurgia sperimentale, progetto: Impianti di titanio in osso corticale e spongioso in pazienti ovini.

da Luglio 2013 a Dicembre
2016

Medico turnista, reparto di terapia intensiva

Ospedale Veterinario Univeristario, Struttura Didattica Speciale Veterinaria, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2-5, Grugliasco (TO)

Attività o settore Clinica medica, pronto soccorso, terapia intensiva

da Ottobre 2012 a Giugno 2013

Medico turnista, reparto pronto soccorso e terapia intensiva

Clinica Veterinaria Valsusa, via S. Pietro 30, Avigliana (TO)

Attività o settore Clinica medica, pronto soccorso, terapia intensiva

da Maggio 2012 a oggi

Chirurgo d'urgenza

Ospedale Veterinario Univeristario, Struttura Didattica Speciale Veterinaria, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2-5, Grugliasco (TO)

Attività o settore Clinica chirurgica, Chirurgia d'urgenza, pronto soccorso

da Maggio 2012 a oggi

Clinica e chirurgia ortopedica

Ospedale Veterinario Univeristario, Struttura Didattica Speciale Veterinaria, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2-5, Grugliasco (TO)

Attività o settore Clinica e chirurgia ortopedica, esecuzione e valutazione esami radiografici

da Maggio 2012 a oggi

Laureato frequentatore

Ospedale Veterinario Univeristario, Struttura Didattica Speciale Veterinaria, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2-5, Grugliasco (TO)

Attività o settore Visite ortopediche, collaborazione alla chirurgia dei tessuti duri e molli, collaborazione alla chirurgia d'emergenza, studi radiografici

da Gennaio 2012 a Marzo 2012

Tirocinante

C.F.T. dott.ri Enrico Chiavassa, Mario Fissore, Michele Teobaldi, Savigliano (CN)

Attività o settore Clinica e chirurgia degli animali da reddito

da Dicembre 2010 a Gennaio
2011

Tirocinante

Clinica Veterinaria del dott. Sergio Pastrone, Torino (TO)

Attività o settore Clinica medica, clinica chirurgica, terapia e chirurgia d'urgenza

da Gennaio 2010 a Dicembre
2010

Collaborazione con il progetto del Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana

Ospedale Veterinario Univeristario, Struttura Didattica Speciale Veterinaria, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2-5, Grugliasco (TO)

Attività o settore Chirurgia sperimentale, progetto: Impianto di ceramica nano strutturata in mandibola di maiale.

da Giugno 2009 a Ottobre 2011

Tesi di laurea, studente interno

Reparto di Ortopedia dell'Ospedale Veterinario Univeristario, Struttura Didattica Speciale Veterinaria, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2-5, Grugliasco (TO); supervisor Prof. Bruno Peirone, dr.ssa Lisa Adele Piras

Attività o settore Assistenza alle visite ortopediche, collaborazione alla chirurgia dei tessuti duri, studi radiografici in sedazione.

da Dicembre 2008 a Gennaio
2013**Tirocinante**

Ambulatorio Veterinario Rolando-Anesa, dott.ri Piercarlo Rolando, Erika Anesa. Saliceto (CN)

Attività o settore ambulatorio veterinario per animali da compagnia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Marzo 2018 a Ottobre 2020

Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica degli Animali da Afezione con indirizzo chirurgico

livello QEQ: 8

Struttura Didattica Speciale Veterinaria, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2-5, Grugliasco (TO)

Titolo della tesi: La tendinopatia non mineralizzata del muscolo sovraspinato nel cane: casistica 2010-2019. Relatore: dr.ssa Lisa Adele Piras

Da Gennaio 2014 a Ottobre
2017**Dottore di Ricerca in Scienze Veterinarie**

livello QEQ: 8

Scuola di Dottorato in Scienze Veterinarie per la Salute Animale e la Sicurezza Alimentare, Università degli Studi di Torino; Largo P. Braccini 2, Grugliasco (TO), Vincitore del dottorato con borsa finanziata dalla Struttura Didattica Speciale Veterinaria di Torino. Docente guida: prof Paolo Buracco; tutor: prof. Bruno Peirone.

- Titolo del progetto: validazione e applicazione clinica di un dispositivo di fissazione temporanea (Jig) per l'esecuzione delle osteotomie correttive nei cani affetti da deformità scheletriche.

28 Novembre 2011

Abilitazione professionale all'esercizio di Medico Veterinario

Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari della provincia di Cuneo. n°823

Da Settembre 2006 a Ottobre
2011**Medico Veterinario**

livello QEQ: 6

Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria, presso l'Università degli Studi di Torino

- Titolo della tesi: L'allineamento dell'arto pelvico nei cani toy: confronto tra soggetti sani e soggetti affetti da lussazione di rotula. Relatore: Prof Bruno Peirone

Da Settembre 2001 a Luglio
2006**Maturità classica**

livello QEQ: 4

Liceo Ginnasio Classico Statale con annesso Liceo Scientifico San Giuseppe Calasanzio di Carcare (SV)

- Letteratura moderna e classica (greca e latina), Letteratura Inglese, Filosofia, Storia dell'Arte, Piano Nazionale informatica, Chimica, Biologia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

| COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|------------------------------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |
| First Certificate in English (FCE) | | | | |

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- possiedo buone competenze comunicative che mi hanno consentito di tenere relazioni a congressi nazionali e internazionali, e di esporre lezioni frontali agli studenti di Medicina Veterinaria, nei moduli di Clinica e Patologia Chirurgica.

Competenze professionali

Chirurgia dei tessuti duri
 Chirurgia d'urgenza
 Chirurgia dei tessuti molli

Attività Accademica

Dall'anno accademico 2020/21 è docente affidatario del corso di insegnamento: Clinica chirurgica 2 (VET0030), argomenti trattati: patologie di interesse chirurgico e tecniche chirurgiche applicate sull'apparato urinario.

In collaborazione con il Prof. Bruno Peirone offre didattica di supporto all'attività pratica esercitativa a piccoli gruppi con gli studenti del V anno in clinica e in chirurgia presso l'Ospedale Veterinario Universitario dell'Università degli Studi di Torino.

Svolge le esercitazioni a piccoli gruppi nel Corso di Insegnamento di Patologia e diagnostica chirurgica e radiologia veterinaria (VET0025), relativi alla guarigione e trattamento delle ferite e sulla consolidazione ossea.

Esegue, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Torino, attività di tutoraggio nei confronti di numerosi laureandi nella conduzione delle ricerche inerenti l'allestimento della Tesi di Laurea in Medicina Veterinaria trattanti argomenti di traumatologia e ortopedia veterinaria.

Collabora attivamente con il reparto di Malattie Infettive (prof. Patrizia Nebbia) e con il reparto di Ispezione degli Alimenti (prof. Tiziana Civera) per l'identificazione e la stesura di misure di prevenzione dei patogeni riscontrati come causa di infezione postchirurgica.

Nel 2017 collabora attivamente alla stesura del progetto "Uso consapevole del farmaco in Medicina Veterinaria", nella parte relativa a L'Ospedale Veterinario Universitario di Grugliasco come osservatorio epidemiologico delle infezioni post-chirurgiche progetto congiunto Vet 10 e Vet 09 per l'ottenimento del Fondo di finanziamento quinquennale (2018-2022) dei Dipartimenti di Eccellenza degli Atenei Italiani.

Progetto di Ricerca Locale ex60% 2017: "Analgesia nel periodo peri-operatorio nei pazienti sottoposti a intervento di Osteotomia Livellante del Plateau Tibiale (TPLO)

Progetto di Ricerca Locale ex60% 2016: "Valutazione dell'efficacia di diverse legature emostatiche applicate da studenti in Medicina Veterinaria".

Progetto di Ricerca Locale ex60% 2014: "Comparazione di due metodi per la produzione di plasma arricchito di piastrine nel cane".

Progetto di Ricerca Locale ex60% 2013: "Valutazione di due metodi di trattamento delle ferite nel cane"

Competenze digitali

| AUTOVALUTAZIONE | | | | |
|---------------------------------|-----------------|------------------------|-------------|-------------------------|
| Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi |
| Utente base | Utente avanzato | Utente avanzato | Utente base | Utente avanzato |

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

European Computer Driving Licence (ECDL)

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione), OS e Office.
- buona padronanza dei programmi per la visualizzazione e elaborazione digitale della diagnostica per immagini (OsiriX, Pixmeo Sarl, Bernex Switzerland)

Patente di guida

A B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni ISI

- Mancusi D, [Olimpo M](#), Piras LA, Peirone B. Eziopatogenesi, inquadramento clinico e diagnostico della lussazione di rotula. Veterinaria Giugno 2020
- Olimpo M, Mancusi D, Peirone B, Piras LA. Selezione del paziente e opzioni terapeutiche per la lussazione di rotula. Veterinaria Giugno 2020
- Ragone V, Canciani E, Arosio M, [Olimpo M](#), Piras LA, Mauthe von Degerfeld M, Augusti D, D'Ambrosi R, Dellavia C. In Vivo Osseointegration Of A Randomized Trabecular Titanium Structure Obtained By Additive Manufacturing Technique. Journal of Materials Science: Materials in Medicine. 2020; 31:17.
- Panichi E, Cappellari F, [Olimpo M](#), Piras LA, Radasch R, Ferretti A, Peirone B. Distal femoral osteotomy using a novel deformity reduction device. Vet Comp Orthop Traumatol 2016; 5: 426-432.
- [Olimpo M](#), Piras LA, Peirone B, Fox DB. Comparison of osteotomy technique and jig type in completion of distal femoral osteotomies for correction of medial patellar luxation: an in vitro study. Vet Comp Orthop Traumatol 2016; 30: 28-36
- Piras LA, [Olimpo M](#), Peirone B. Studiu radiografic al câinilor afectati de luxatie de patella. Romanian Journal of Veterinary Orthopedics and Imagistic 2015; 2:25-30.
- Piras LA, [Olimpo M](#), Peirone B. Optiuni terapeutice în luxatia patelara tehnici traditionale. Romanian Journal of Veterinary Orthopedics and Imagistic 2015; 2:35-39.
- [Olimpo M](#), Piras LA, Peirone B. Pelvic limb alignment in toy and small breed of dogs: a comparison between subjects affected and free from medial patellar luxation. Veterinaria Italiana. 2015.

Pubblicazioni non ISI

- [Olimpo M](#), Mancusi D. La lussazione traumatica del gomito. Percorso Formativo Missione Veterinario, Corso ECM per l'aggiornamento continuo dei Medici Veterinari 2019 .
- [Olimpo M](#), Mancusi D. Linee guida per il trattamento delle fratture articolari. Percorso Formativo Missione Veterinario, Corso ECM per l'aggiornamento continuo dei Medici Veterinari 2018 .
- [Olimpo M](#), Mancusi D. Prospettive di impiego del concentrato piastrinico nella medicina rigenerativa ortopedica del cane. Percorso Formativo Missione Veterinario, Corso ECM per l'aggiornamento continuo dei Medici Veterinari 2017 .
- [Olimpo M](#), Piras LA, Peirone B. Le artrodesi nel cane: tutto quello che si deve sapere. La Settimana Veterinaria N°961. Maggio 2016
- [Olimpo M](#), Piras LA, Peirone B. Osteosintesi mini-invasiva con placca per il trattamento delle fratture o MIPO (Minimally Invasive Plate Osteosynthesis). SUMMA Animali da compagnia. Novembre 2014.
- Piras LA, [Olimpo M](#), Peirone B. Il trattamento della lussazione di rotula: tecniche tradizionali. Summa. Speciale Ortopedia 2012, 5:12-16
- Piras LA, [Olimpo M](#), Peirone B. Studio radiografico nei pazienti affetti da lussazione di rotula. Summa. Speciale Ortopedia 2012. 5:6-10

Atti congressuali

1. Olimpo M, Piras LA, Peirone B, Fox DB. Comparison of Jigs and Osteotomy Types Used in the Correction of Distal Femoral Deformities in the Dog: an in Vitro Study. 18° congresso della Società Europea di Ortopedia Veterinaria (ESVOT), London (UK), 8-10 Settembre 2016.
2. Mancusi D, Gastaldi L, Piras LA, Olimpo M, Pitocco G, Peirone B. PRP intra-articular injection for treatment of canine osteoarthritis: preliminary findings. 18° congresso della European Society Veterinary Orthopedics and Traumatology (ESVOT). London (UK), 8-10 Settembre 2016.
3. Mancusi D, Piras LA, Olimpo M, Botto R, Peirone B. Validation of a new system of PRP preparation for non-transfusional use in dog 18° congresso della European Society Veterinary Orthopedics and Traumatology (ESVOT). London (UK). 8-10 Settembre 2016.
4. Olimpo M, Piras LA, Peirone B, Fox DB. Comparison of Jigs and Osteotomy Types Used in the Correction of Distal Femoral Deformities in the Dog: an in Vitro Study. Veterinary Orthopedic Society (VOS) Congress. Big Sky, Montana (USA), Febbraio-Marzo 2016. Vet Comp Orthop Traumatol 2016, 2: A4
5. Olimpo M, Piras LA, Botto R, Peirone B. L'utilizzo del PRP in Ortopedia Veterinaria. Congresso Internazionale SCIVAC. Rimini, Maggio 2016.
6. Olimpo M, Piras LA, Peirone B. Infiltrazioni piastriniche per il trattamento dell'osteoartrosi nel cane: cosa sappiamo e cosa ci aspettiamo. Congresso Internazionale Academy of Non Trasfusional Hemo-Componentes (ANTHEC). Cremona, 16-17 Ottobre 2015.
7. Olimpo M, Piras LA, Peirone B. Field study on platelet enhancement therapy in canine elbow osteoarthritis. 17° congresso della European Society Veterinary Orthopedics and Traumatology (ESVOT), Venezia, 2-4 Ottobre 2014.
8. Peirone B, Olimpo M. Field study on platelet enhancement therapy in canine elbow osteoarthritis and inflammatory markers. Pall Corporation congress. 13-14 Gennaio 2014. Portsmouth (UK).
9. Olimpo M, Piras LA, Peirone B. Trattamento di una frattura di radio-ulna con pregressa deformità in un chihuahua. Congresso nazionale SCIVAC. Montesilvano, 20-22 Settembre 2013.
10. Olimpo M, Piras LA, Peirone B. L'allineamento dell'arto pelvico nei cani toy: confronto tra soggetti sani e soggetti affetti da lussazione di rotula. LXVII Convegno Nazionale S.I.S.Vet. Brescia, 17 Settembre 2013
11. Raschi A, Ferrero F, Piras LA, Boero A, Olimpo M, Citi S, Peirone B. Impiego dei biomateriali come sostituti ossei nella chirurgia ortopedica Veterinaria. Congresso Internazionale SCIVAC. Rimini, 31 Maggio 2013.

Relazioni a Congressi Internazionali

1. Continuing Education Workshop in Veterinary Emergencies and Critical Care. College of Veterinary and Animal Sciences, Palampur University (India), 27 Marzo 2017.
2. "Comparison of Jigs and Osteotomy Types Used in the Correction of Distal Femoral Deformities in the Dog: an in Vitro Study." 18° congresso della European Society Veterinary Orthopedics and Traumatology (ESVOT). London (UK), 8-10 Settembre 2016.
3. "L'utilizzo del PRP in Ortopedia Veterinaria". Congresso Internazionale SCIVAC. Rimini, 29 Maggio 2016.
4. "Comparison of Jigs and Osteotomy Types Used in the Correction of Distal Femoral Deformities in the Dog: an in Vitro Study". Veterinary Orthopedic Society (VOS) Congress. Big Sky, Montana (USA), Febbraio-Marzo 2016.
5. "Infiltrazioni piastriniche per il trattamento dell'osteoartrosi nel cane: cosa sappiamo e cosa ci aspettiamo". Congresso Internazionale della Academy of Non Trasfusional Hemo-Componentes (ANTHEC) Cremona, 16-17 Ottobre 2015
6. "Field study on platelet enhancement therapy in canine elbow osteoarthritis". 17° congresso della European Society Veterinary Orthopedics and Traumatology (ESVOT), Venezia. 2-4 Ottobre 2014

Relazioni a Congressi Nazionali

1. "Attualità sugli impianti utilizzabili nella traumatologia articolare". Invited speaker. Congresso SIOVET 27 Giugno 2020.
2. "Frattura da incubo della tibia distale in un gatto". Comunicazione libera. Congresso SIOVET, Cremona, 9-10 Novembre 2019.
3. "Un caso di cisti aneurismatica in un cane". Comunicazione libera. Congresso SIOVET, Cremona, 2-3 Marzo 2019.
4. "Tendinopatia non mineralizzata nel cane: risultati a breve e a lungo termine". Congresso SIOVET, Cremona, 24-25 Marzo 2018.
5. Aggiornamento di Ortopedia Veterinaria per gli informatori BBraun. Rimini, 22-23 Giugno 2017.
6. "Trattamento di una frattura complessa del tarso in un Greyhound". Comunicazione libera. Congresso SIOVET, Cremona, Aprile 2017.
7. L'Ortopedico Risponde. Serata di aggiornamento SOVEP. Rivoli, 3 Febbraio 2017.
8. Corso ECM di Ortopedia Veterinaria. Ordine dei Medici Veterinaria di Alessandria. Alessandria, 25 Settembre 2016.
9. "Il Platelet Rich Plasma in Ortopedia Veterinaria". VII edizione delle Giornate della Ricerca, Dipartimento di Scienze Veterinarie. Grugliasco, 28-29 Giugno 2016
10. "Sistemi inerziali in Scienze Veterinarie: risultati e prospettive di studio", con il Prof Bergero e la dr.ssa Neri. V edizione delle Giornate della Ricerca, Dipartimento di Scienze Veterinarie. Grugliasco, 24-26 Giugno 2015
11. "Trattamento di una frattura di radio-ulna con pregressa deformità in un chihuahua". Comunicazione libera. Congresso nazionale SCIVAC. Montesilvano, 20-22 Settembre 2013.
12. L'allineamento dell'arto pelvico nei cani toy: confronto tra soggetti sani e soggetti affetti da lussazione di rotula. LXVII Convegno Nazionale S.I.S.Vet. Brescia, 17 Settembre 2013
13. "Un'insolita tumefazione nell'arto di un gatto". Comunicazione libera. Congresso SIOVET, Cremona, Novembre 2012.

Presentazione di poster a congressi Internazionali

1. Mancusi D, Gastaldi L, Piras LA, Olimpo M, Pitocco G, Peirone B. PRP intra-articular injection for treatment of canine osteoarthritis: preliminary findings. 18° congresso della European Society Veterinary Orthopedics and Traumatology (ESVOT). London (UK), 8-10 Settembre 2016.
2. Mancusi D, Piras LA, Olimpo M, Botto R, Peirone B. Validation of a new system of PRP preparation for non-transfusional use in dog 18° congresso della European Society Veterinary Orthopedics and Traumatology (ESVOT). London (UK). 8-10 Settembre 2016.
3. Raschi A, Ferrero F, Piras LA, Boero A, Olimpo M, Citi S, Peirone B. Impiego dei biomateriali come sostituti ossei nella chirurgia ortopedica Veterinaria. Congresso Internazionale SCIVAC. Rimini, 31 Maggio 2013.

Congressi attesi

1. Un tema sempre più attuale: l'ortopedia e la traumatologia del cane sportivo. Congresso SIOVET, Cremona, Novembre 2019
2. Traumatologia della pelvi fare la cosa giusta al momento giusto. Congresso SIOVET, Cremona, Marzo 2019
3. Osteosintesi mininvasiva e chirurgia protesica con Loïc Déjardin. Congresso SIOVET, Cremona, Novembre 2018
4. La spalla: un'articolazione ancora così misteriosa?. Congresso SIOVET, Cremona, Marzo 2018.
5. 19° congresso della European Society Veterinary Orthopedics and Traumatology (ESVOT). Vienna , Settembre 2017.
6. Decisioni critiche in ortopedia veterinaria. Congresso SIOVET, Cremona, Aprile 2017
7. 18° congresso della European Society Veterinary Orthopedics and Traumatology (ESVOT). London (UK), Settembre 2016.
8. Congresso internazionale SCIVAC. Rimini, Maggio 2016
9. Veterinary Orthopedic Society (VOS) Congress. Big Sky, Montana (USA), Febbraio-Marzo 2016
10. Congresso Internazionale della Academy of Non Trasfusional Hemo-Componentes (ANTHEC) Cremona, Ottobre 2015
11. ESVOT congress. Lodi, Settembre 2015
12. 17° ESVOT congress. Venezia, Settembre 2014
13. A Revolution in Treating Canine Osteoarthritis. Pall Corporation congress. 13-14 Gennaio 2014. Portsmouth (UK).
14. LXVII Convegno Nazionale S.I.S.Vet. Brescia, Settembre 2013
15. 80° Congresso nazionale SCIVAC. Montesilvano, Settembre 2013
16. Ortopedia e traumatologia del cane toy. Congresso SIOVET. Cremona, Aprile 2013
17. Cosa c'è di nuovo sul gomito. Congresso SIOVET. Cremona, Novembre 2012
18. 76° Congresso Nazionale SCIVAC. Arezzo, Ottobre 2012
19. 16° ESVOT congress. Bologna, Settembre 2012
20. 73° Congresso internazionale SCIVAC. Rimini, Giugno 2012
21. Tutto sulla lussazione di rotula. Congresso SIOVET, Cremona, Marzo 2012

Corsi attesi

1. Corso base di formazione per la didattica pratica in Medicina Veterinaria. Dipartimento di Scienze Veterinarie. Università degli Studi di Torino. Torino. Agosto 2020
2. Mini-invasive surgery Advance Course. Corso specialistico SCIVAC. Cremona, Dicembre 2019
3. Corso della Fondazione Salute Animale Base. Cremona, Giugno 2016
4. Corso di Laparoscopia Avanzato. Corso specialistico SCIVAC. Cremona, Marzo 2016
5. Corso di Gestione delle ferite e chirurgia plastica ricostruttiva. Corso specialistico SCIVAC. Cremona, Dicembre 2015
6. Medicina d'urgenza III. Corso specialistico SCIVAC. Cremona, Marzo 2015
7. Chirurgia I. Corso specialistico SCIVAC. Cremona, Marzo 2015
8. International course AO Masterclass: advanced corrective osteotomies: front limb alignment. Cremona, Marzo 2015
9. Corso AoVet Base. Cremona, Ottobre 2014
10. Medicina d'urgenza II. Corso specialistico SCIVAC. Cremona, Ottobre 2014
11. International course AoVET Avanzato sul trattamento delle fratture. Cremona, Maggio 2014
12. International course AO Masterclass: advanced corrective osteotomies: rear limb and patellar luxation. Cremona, Maggio 2014
13. Medicina d'urgenza I. Corso specialistico SCIVAC. Cremona, Marzo 2014
14. Fissazione esterna. Corso specialistico SCIVAC. Cremona, Marzo 2012
15. Minimally Invasive Plate Osteosynthesis. Corso Internazionale SCIVAC. Cremona, Marzo 2012
16. Vie di accesso e tecniche di riduzione delle fratture. Corso specialistico SCIVAC. Cremona, Febbraio 2012

Stage formativi

- Luglio-Agosto 2016: Kleintierklinik dr. Frank, Freiburg (Germany). Supervisore dr. Matthias Frank
- Febbraio-Marzo 2016: Veterinary Medical Teaching Hospital, Missouri University (Columbia, MO). Supervisor prof Derek Fox, prof James Tomlinson
- Maggio-Giugno 2015: Veterinary Medical Teaching Hospital, Missouri University (Columbia, MO). Supervisor prof Derek Fox, prof James Tomlinson

Affiliazioni

SCIVAC, SIOVET

- Grant** Vetoquinol 2014 con un progetto dal titolo "Post-operative analgesia in TPLO's surgery: a comparison between Cimicoxib and Tramadol". Piras LA, Peirone B, Mancusi D, Pitocco G, Olimpo M.
- Premi**
- Premio Mario Modenato conferito dalla SIOVET (Società Italiana di Ortopedia Veterinaria) 2019
 - Vincitore della pubblicazione della relazione tenuta al LXVII Convegno Nazionale S.I.S.Vet. Brescia, Settembre 2013 sotto forma di pubblicazione su Veterinaria Italiana.
- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Luogo, data

Cengio, 17 Ottobre 2020

Firma

