

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|------------------------------------------------|
| Nome | RAVASIO GIULIANO |
| Indirizzo | VIA ROMA, 1/C-3 – 24046 OSIO SOTTO (BG) |
| Telefono | +39. 02.503.178.24 |
| Fax | +39. 02.503.178.17 |
| E-mail | giuliano.ravasio@unimi.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 04.10.1978 |

ESPERIENZA LAVORATIVA

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 2003-2006 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli studi di Milano |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Dottorato di ricerca in Scienze Cliniche Veterinarie |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Collaborazioni cliniche per protocolli anestetico-analgesci animali d'affezione, di laboratorio e cavalli – Didattica esercitativa studenti |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 08 Luglio 2003 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Facoltà di Medicina Veterinaria |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Medicina Veterinaria |
| <ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita | Diploma di Laurea in Medicina Veterinaria |
| <ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | 105/110 |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 31-10-2006 |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università degli studi di Milano |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Anestesiologia Clinica degli Animali d'Affezione, anestesia degli animali da laboratorio ed anestesia specialistica del cavallo |
| <ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita | Diploma di dottore di ricerca |

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Titoli di

Pagina 2 - Curriculum vitae di
Giuliano Ravasio

Ricercatore T.D.

Settore Scientifico Disciplinare Vet/09 (con decorrenza 1° Settembre 2012)

ITALIANO

INGLESE]

BUONA

BUONA

BUONA

Buona interazione e interscambio volto anche all'ottimizzazione delle risorse umane. Ottime capacità comunicative e didattiche.

STESURA DI LAVORI SCIENTIFICI PER RIVISTE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

PREPARAZIONE DI LAVORI PRESENTATI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

ORGANIZZATORE DI INCONTRI FORMATIVI POST-LAUREA PER VETERINARI LIBERI PROFESSIONISTI.

MEMBRO DI DIVERSE SOCIETÀ SCIENTIFICHE NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

RELATORE A CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI E A SEMINARI DI CIRCOLI VETERINARI ITALIANI

RELATORE E CORRELATORE DI TESI DI LAUREA

UTILIZZO DI PERSONAL COMPUTER – UTILIZZO DI MONITOR PER ANESTESIA E INTERPRETAZIONE DEI DATI -
UTILIZZO DI VENTILATORI VOLUMETRICI E PRESSOMETRICI PER IL MANTENIMENTO DELL'ANESTESIA
INALATORIA

Patente di guida B

-

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE ED ELENCO TITOLI

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com

studio

A.A. 2005/2006
conseguimento
Titolo conseguito Dottore di ricerca
Descrizione Anestesia e Analgesia degli Animali d'Affezione
Titolo della Tesi RECENTI ACQUISIZIONI NELLA TERAPIA ANTALGICA IN ADDITTIVAZIONE ALL'ANESTESIA GENERALE
Titolo dottorato SCIENZE CLINICHE VETERINARIE
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO

Data di conseguimento 08/07/2003
Titolo conseguito Laurea (vecchio ordin.)
Descrizione LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA VETERINARIA
Voto conseguito 105/110
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO

Titoli Accademici

Periodo 01/09/2012 - oggi
Posizione Ricercatore universitario T. D.
Qualifica Ricercatore T.D. (art. 24 comma 3-a L. 240/10)
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura Dip. L.240/2010 Scienze veterinarie e sanità pubblica

Periodo 01/01/2010 - 31/12/2011
Posizione Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura SCIENZE CLINICHE VETERINARIE

Periodo 01/01/2009 - 31/12/2009
Posizione Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura SCIENZE CLINICHE VETERINARIE

Periodo 01/01/2008 - 31/12/2008
Posizione Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura SCIENZE CLINICHE VETERINARIE

Periodo 01/01/2007 - 31/12/2007
Posizione Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura SCIENZE CLINICHE VETERINARIE

Milano, 10/05/2015

Dott. Ravasio Giuliano


ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI INDICIZZATE

1. Villa R, **Ravasio G**, Ferraresi C, Zonca A, Carli S, Borghi L, Cagnardi P. Pharmacokinetics of intravenous ketorolac in cats undergoing gonadectomy. *N Z Vet J*. 2015 May;63(3):162-6.
2. Falavolti C, Gidaro S, Ruiz E, Altobelli E, Stark M, **Ravasio G**, Lazzaretti SS, Buscarini M. Experimental Nephrectomies Using a Novel Telesurgical System: (The Telelap ALF-X)-A Pilot Study. *Surg Technol Int*. 2014 Nov;25:37-41.
3. Cagnardi P, Ferraresi C, Zonca A, Pecile A, **Ravasio G**, Zani DD, Villa R. Clinical pharmacokinetics of tramadol and main metabolites in horses undergoing orchietomy. *Vet Q*. 2014;34(3):143-51.
4. Cantatore M, Ferrari R, Boracchi P, Gobetti M, Travetti O, **Ravasio G**, Giudice C, Di Giancamillo M, Grieco V, Stefanello D. Factors influencing wound healing complications after wide excision of injection site sarcomas of the trunk of cats. *Vet Surg*. 2014 Oct;43(7):783-90.
5. Gidaro S, Altobelli E, Falavolti C, Bove AM, Ruiz EM, Stark M, **Ravasio G**, Lazzaretti SS, Maurizio B. Vesicourethral anastomosis using a novel telesurgical system with haptic sensation, the Telelap Alf-X: a pilot study. *Surg Technol Int*. 2014 Mar;24:35-40.
6. Cagnardi P, Zonca A, Gallo M, Villa R, Carli S, Beccaglia M, Fonda D, **Ravasio G**. Pharmacokinetics and perioperative efficacy of intravenous ketorolac in dogs. *J Vet Pharmacol Ther*. 2013 Dec;36(6):603-8.
7. Zonca A, **Ravasio G**, Gallo M, Montesissa C, Carli S, Villa R, Cagnardi P. Pharmacokinetics of ketamine and propofol combination administered as ketofol via continuous infusion in cats. *J Vet Pharmacol Ther*. 2012 Dec;35(6):580-7.
8. **Ravasio G**, Gallo M, Beccaglia M, Comazzi S, Gelain ME, Fonda D, Bronzo V, Zonca A. Evaluation of a ketamine-propofol drug combination with or without dexmedetomidine for intravenous anesthesia in cats undergoing ovariectomy. *J Am Vet Med Assoc*. 2012 Nov 15;241(10):1307-13.
9. Groppetti D, Pecile AM, Sacerdote P, Bronzo V, **Ravasio G**. Effectiveness of electroacupuncture analgesia compared with opioid administration in a dog model: a pilot study. *Br J Anaesth*. 2011 Oct;107(4):612-8
10. Carotenuto AM, **Ravasio G**, Fonda D, Stefanello D. Proximal mandibular nerve block, using electrolocation, for rostral mandibulectomy in a geriatric dog. *Can Vet J*. 2011 May;52(5):515-8
11. Cagnardi P, Villa R, Zonca A, Gallo M, Beccaglia M, Luvoni GC, Vettorato E, Carli S, Fonda D, **Ravasio G**. Pharmacokinetics, intraoperative effect and postoperative analgesia of tramadol in cats. *Res Vet Sci*. 2011 Jun;90(3):503-9

12. Boccardo A, Locatelli V, **Ravasio G**, De Zani D, Pravettoni D. Fibrous dysplasia in a Tibetan goat. *Large Animal Review*. December 2010;Volume 16, Issue 6: 309
13. Scandella M, Lazzaretti SS, De Zani D, Cassano M, Zani DD, **Ravasio G**, Gualtieri M. Tenoscopy of the navicular bursa: a new therapeutic approach for horses affected by "palmar pain syndrome." Endoscopic technique review and personal experiences. *Vet Res Commun*. 2010 Jun;34 Suppl 1:S125-9
14. Vettorato E, Zonca A, Isola M, Villa R, Gallo M, **Ravasio G**, Beccaglia M, Montesissa C, Cagnardi P. Pharmacokinetics and efficacy of intravenous and extradural tramadol in dogs. *Vet J*. 2010 Mar;183(3):310-5
15. Biggi M, Zani DD, de Zani D, **Ravasio G**, Digiancamillo M. Use of magnetic resonance imaging for evaluation of bone pathology related to bone marrow edema in the horse. *Ippologia* 2009 Vol: 20, Issue: 4 Pages: 17-26
16. Dumas MP, **Ravasio G**, Carotenuto AM, Boiocchi S, Jacchetti A, Bronzo V, Fonda D. Post-operative analgesic effects, after orthopaedic surgery in the dog, of loco-regional ropivacaine and bupivacaine blockade using the nerve locator technique: 159 cases. *Vet Res Commun*. 2008 Sep;32 Suppl 1:S283-6.

ABSTRACTS PRESENTATI A CONGRESSI INTERNAZIONALI

1. Dumas MPY, **Ravasio G**., Fonda D. Regional limb blockade during canine orthopaedic surgery: a comparison of the analgesic effect of ropivacaine and bupivacaine. In: *Proceedings Annual Congress Anaesthetists Veterinary Association*. Rimini, Italy, 2005, p. 56
2. **Ravasio G**, Dumas MPY, Jacchetti A, Stefanello D, Signorelli PS, Fonda D. Lidocaine systemic infusion as an analgesic for perineal surgery in dogs: a post-operative study in comparison with fentanyl. *Proceedings of Association of Veterinary Anaesthetists, AVA meeting Rimini, Italy, 2005, 20-21 April*, pp. 86
3. Cagnardi P, Zonca A, Carli S, Fonda D, **Ravasio G**, Villa R. Pharmacokinetics of tramadol in cats undergoing neutering. *J. Vet. Pharmacol. Therap*. 2006, 29 (Suppl.1), 289-290
4. **Ravasio G**, Carotenuto A, Gobbi R, Borghi L, Boano S, Greci V, Mortellaro CM, Fonda D. Analgesic effects of trigeminal/facial nerve blockade by ropivacaine or bupivacaine in dogs undergoing total ear canal ablation/lateral bulla osteotomy: comparison with those obtained by morphine systemic use. *Proceedings of Association of Veterinary Anaesthetists, AVA meeting Barcelona, Spain, 2008, 14-16 October*, pp. 68
5. Carotenuto A, Borghi L, **Ravasio G**, Stefanello D, Cantatore M, Boano S, Gobbi R, Fonda D. Wound infiltration with ropivacaine or bupivacaine provides 24 hours analgesic efficacy after feline injection site sarcoma (FISS) surgery *Proceedings of Association of Veterinary Anaesthetists, AVA meeting Barcelona, Spain, 2008, 14-16 October*, pp. 93
6. Villa R, Gallo M, Zonca A, Carli S, **Ravasio G**, Pecile A, Cagnardi P. Tramadol in horses undergoing gonadectomy: pharmacokinetics and perioperative efficacy. *J. Vet. Pharmacol. Therap*. 2009, 32 (Suppl.1), 222-223

7. Cagnardi P, Gallo M, Zonca A, Carli S, **Ravasio G**, Beccaglia M, Fonda D, Luvoni GC, Villa R. Pharmacokinetics and perioperative efficacy of ketorolac in cats and dogs undergoing gonadectomy. *J. Vet. Pharmacol. Therap.* 2009, 32 (Suppl.1), 80-81
8. Borghi L, Carotenuto AM, Beccaglia M, Toscano C, Bronzo V, Fonda D, **Ravasio G**. Perioperative effects of two intraoperative constant rate infusions (CRIs) regimens of ketamine in feline obstetric surgery. Proceedings of Association of Veterinary Anaesthetists, AVA meeting Santorini, Greece, 2010, 3-4 September, pp. 86
9. **Ravasio G**, Fonda D, De Carli G, Beccaglia M, Borghi L, Carotenuto AM, Gallo M, Zonca A. Total intravenous anaesthesia with “ketofol” (ketamine/propofol combination) in cats undergoing ovariectomy: intra and post-operative evaluation. Proceedings of Association of Veterinary Anaesthetists, AVA meeting Santorini, Greece, 2010, 3-4 September, pp. 87
10. Carotenuto AM, Borghi L, Boveri S, Beccaglia M, Bronzo V, Fonda D, **Ravasio G**. Three dexmedetomidine constant rate infusion (CRI) regimens in feline ovariectomized patient: sedative and analgesic effects. Proceedings of Association of Veterinary Anaesthetists, AVA meeting Santorini, Greece, 2010, 3-4 September, pp. 88
11. **Ravasio G**, Elli A, Fonda D. Anestesia inalatoria Vs anestesia totalmente intravenosa (PIVA) in 98 cavalli sottoposti a risonanza magnetica. Proceedings of XVII SIVE International Congress, Montesilvano (PE), Italy, 2011, 4-6 February, pp. 326
12. **Ravasio G**, Borghi L, Fonda D, Brambilla P, Bronzo V, Cincotti J, Locatelli C. Induction of general anaesthesia by rapid injection of propofol and dexmedetomidine or propofol and butorphanol: cardiopulmonary and echocardiographic parameters in non premedicated dogs. In Abstracts presented at the Association of Veterinary Anaesthetists Spring meeting, Bari, Italy, 13–16 April, *Veterinary Anaesthesia and Analgesia* 2011, Vol 38, pag: 20.
13. Borghi L, Brioschi FA, Bronzo V, Fonda D, **Ravasio G**. Rapid injection of propofol and dexmedetomidine for induction of general anaesthesia in dogs: sedative, analgesic, haemodynamic and respiratory effects. In Abstracts presented at the Association of Veterinary Anaesthetists Spring meeting, Bari, Italy, 13–16 April, 2011, *Veterinary Anaesthesia and Analgesia* 2011, Vol 38, pag: 21.
14. Romanò L, **Ravasio G**, Elli A, Longo F, Zani DD. Effects of electroacupuncture on minimum alveolar concentration of isoflurane in anesthetized horses during MRI examination. Proceeding of the 57th Annual Convention of the American Association of Equine Practitioners, 2011, San Antonio, Texas 18-22 November 2011.
15. Cagnardi, P., Lucatello L., Ravasio G., Ferraresi C, Boccardo A., Locatelli V., Montesissa C., Pravettoni, D. Pharmacokinetics of dexmedetomidine in calves. *J. Vet. Pharmacol. Therap.* Oct 2012. Volume: 35; Supplement: 3; Pages: 70-71
16. Cagnardi, C. Ferraresi, **G. Ravasio**, A. Pecile, S. Carli, R. Villa, A. Zonca (2012) Pharmacokinetics Of Ketorolac In Horses Undergoing Orchiectomy. *Journal of Veterinary Pharmacology and Therapeutics*, 35 (3), p.70
17. Bettoni E, Lazzaretti SS, Pizzatti Sertorelli V, **Ravasio G**. Trattamento di otoematoma bilaterale in un cavallo. XIX SIVE-FEEVA international congress. Arezzo, Italy, 1-3 feb 2013
18. Marcatili M & **Ravasio G**. “Anestesia locoregionale dell’orecchio nel cavallo: descrizione del blocco tramite l’ausilio di un neurostimolatore”. SIVE-FEEVA international congress. Arezzo, Italy, 1-3 feb 2013

19. De Zani D., Di Giancamillo M., Polidori C., **Ravasio G.**, Zani D.D. Magic Angle nella RM a bassa intensità di campo: è solo un errore di posizionamento? SIVE-FEEVA international congress. Arezzo, Italy, 1-3 feb 2013
20. De Zani D., Di Giancamillo M., **Ravasio G.**, Zani D.D. Comparazione del contrast enhancement in esami ortopedici ad RM del paziente equino tramite bassi volumi di mezzo di contrasto inoculati per via arteriosa distrettuale e tramite inoculazione giugulare. SIVE-FEEVA international congress. Arezzo, Italy, 1-3 feb 2013
21. Ferrari R, Cantatore M, Boracchi P , Gobbetti M, Travetti O, **Ravasio G**, Giudice C, Di Giancamillo M, Grieco V., Stefanello D. Analysis of factors influencing wound healing complications following wide excision of feline injection site sarcomas of the trunk. LXVII National Congress S.I.S.Vet p. 195, 2013.
22. Brizzola S., Petrella F, Toffalorio F, Barberis M, **Ravasio G**, Tremolada G, Rizzo S, Spaggiari L, Acocella F. Endoscopic treatment of broncho-pleural fistula by autologous stem cells transplantation in animal model. Regenerative Medicine. November 2013, Vol. 8, No. 6s, Pages S151-S426 (doi:10.2217/rme.13.pp). Leipzig, Germany, October 23-25, 2013
23. A. Arena, J. Lamanna, M. Gemma, M. Ripamonti, **G. Ravasio**, A. De Vitis, V. Zimarino, L. Beretta, A. Malgaroli. Analysis of the effects of general anesthetics on the activity of rat visual cortex. FENS (Federation of European Neuroscience Societies), Milan, Italy, 5-9, Jun 2014, Abstract Number: FENS-3051.
24. M Marcatili ; D De Zani ; D Verwilghen ; **G Ravasio** ; D D Zani. “C-arm Intraoperative monitoring for standing repulsion of a 209 cheek tooth”. SIVE-FEEVA: International Congress. Assago, Milan, 07-09, feb 2014
25. Marcatili M., De Zani D., Ferri D.P., **Ravasio G.**, Zani D.D. L'esame RM può davvero fornire dati utili all'emissione di una prognosi infausta in cavalli affetti da ferite penetranti a livello soleari? Esperienze personali. SIVE-FEEVA: International Congress. Assago, Milan, 07-09, feb 2014
26. **Ravasio G**, Carotenuto AM, Roccabianca P, Casati E, Fonda D & Borghi L. Celiac and cranial mesenteric ganglia (celiac plexus) block in dogs: preliminary cadaveric study using a blind technique. In Abstracts presented at the Association of Veterinary Anaesthetists Meeting, 24–26th September, 2014, Vienna, Austria. Veterinary Anaesthesia and Analgesia 2015, Vol 42, pag: A23.
27. Borghi L, Carotenuto AM, Barachetti L, Fonda D, D'angelo M & **Ravasio G**. Transconjunctival approach to peribulbar block by single injection in dogs: preliminary results. In Abstracts presented at the Association of Veterinary Anaesthetists Meeting, 24–26th September 2014, Vienna, Austria. Veterinary Anaesthesia and Analgesia 2015, Vol 42, pag: A21.
28. Carotenuto AM, Borghi L, Stefanello D, Jacchetti A, Fonda D & **Ravasio G**. Proximal mandibular nerve block, using electrolocation, in 10 dogs undergoing mandibular surgery: case series. In Abstracts presented at the Association of Veterinary Anaesthetists Meeting, 24–26th September 2014, Vienna, Austria. Veterinary Anaesthesia and Analgesia 2015, Vol 42, pag: A21-A22.
29. Marcatili M., Zani D.D., De Zani D., Castelli G., Withers J., **Ravasio G.** Protocol of sedation and antagonism (dexmedetomidine-atipamezole) to perform diagnostic analgesia in fractious horses: preliminary study. XX SIVE international congress. Pisa 7-9 feb, 2015

30. Khadivi-Dinboli K, Longo M, De Zani D, **Ravasio G**, Zani DD. "Spleen hematoma in a ferret: imaging and surgical findings. I-CARE (International Conference on Avian herpetological and Exotic mammal medicine). Paris (France) April 18-23, 2015.
31. Cagnardi P, **Ravasio G**, Acocella F, Villa R. Pharmacokinetic and pharmacodynamics (PK/PD) evaluation of cefazolin in dog. European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology, International Congress, 19-22 July 2015. Nantes, France

ABSTRACTS PRESENTATI A CONGRESSI NAZIONALI

1. Romussi S, Mortellaro Cm, Stefanello D, Valtolina C, **Ravasio G**. (2003). Valutazione delle lesioni uretrali secondarie in cani maschi con uretricititi mediante uretroscopia retrograda. In: Atti X Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Veterinaria. Ozzano dell'Emilia (BO), Italia, 2003, p. 427-430
2. **Ravasio G.**, Valtolina C, Alfieri C, Lombardo R, Stefanello D, Fonda D (2004). Anestesia generale in corso di neurochirurgia di neoplasie endocraniche sovratentoriali nel cane e nel gatto. In: Atti XI Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Veterinaria. Grugliasco (TO), Italia, 2004
3. Dumas MPY, **Ravasio G.**, Fonda D (2005). Additivazione all'anestesia generale di blocchi locoregionali sugli arti in corso di chirurgia ortopedica canina: effetto analgesico della ropivacaina. In: Atti XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Veterinaria. Pisa, Italia, 2005
4. **Ravasio G.**, Ferrando A, Jacchetti A, Stefanello D, Signorelli P.S, Bolla F, Fonda D (2005). Effetto analgesico della somministrazione in infusione continua di lidocaina cloridrato nella chirurgia perineale del cane. In: Atti XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Veterinaria. Pisa, 2005
5. Zonca A, Cagnardi P, Villa R, **Ravasio G**, Vettorato E, Isola M, Montesissa C (2007). Comparative production of the active metabolite o-desmethyl-tramadol (M1) in domestic animal species. 33° Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia, Cagliari 6-9 Giugno 2007
6. Dumas MPY, **Ravasio G**, Carotenuto AM, Boicchi S, Jacchetti A, Bronzo V, Fonda D. (2007). Efficacia analgesica di ropivacaina e bupivacaina, dopo chirurgia ortopedica nel cane, additivate all'anestesia generale mediante blocchi locoregionali degli arti con localizzatore neurale: 159 casi. In: S.I.S.Vet. Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Salsomaggiore Terme (PR), Italia, 2007, p. 269-270
7. **Ravasio G.**, P. Cagnardi, A. Zonca, M. Beccaglia, P. Anastasi, D. Fonda, S. Carli, R. Villa (2007). Effetti clinici e cinetica del tramadolo in comparazione con butorfanolo in gatti sottoposti ad ovariectomia od orchietomia. In: S.I.S.Vet. Atti della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. Salsomaggiore Terme (PR), Italia, 2007, p. 273-274
8. Carotenuto AM, **Ravasio G.**, Martini FM, Boicchi S, Jacchetti A, Bronzo V, Pizzoli R, Fonda D (2008). Blocco periferico continuo del nervo femorale con ropivacaina in pazienti sottoposti ad osteotomia livellante del piatto tibiale (TPLO): valutazione dell'efficacia analgesica e del recupero funzionale. In: LXII Convegno Nazionale S.I.S.Vet . San Benedetto del Tronto (AP), Italia pp.197-198

9. **Ravasio G.**, Carotenuto AM, Mortellaro CM, Greci V, Borghi L, Fonda D (2008). Blocco dei nervi trigemino e facciale, additivato ad anestesia generale, con bupivacaina e ropivacaina in cani sottoposti ad ablazione totale del canale auricolare e osteotomia laterale della bolla timpanica: confronto dell'effetto intra-anestetico ed analgesico postoperatorio con morfina. In: LXII Convegno Nazionale S.I.S.Vet . San Benedetto del Tronto (AP), Italia pp.221-222
10. **Ravasio G.**, Cusaro S, Chiaudrero M, Magnone W, Jacchetti A, Fonda D. Determination of the minimum alveolar concentration of sevoflurane in the Python regius and Python molurus. In: LXIII Convegno Nazionale S.I.S.Vet . Udine, 2007, 16-18 Settembre, pp.83
11. Scandella M, Lazzaretti SS, De Zani D, Cassano M, Zani DD, **Ravasio G.**, Gualtieri M. Tenoscopy of the navicular bursa: a new therapeutic approach for horses affected by "palmar pain syndrome." Endoscopic technique review and personal experiences. In: LXIII Convegno Nazionale S.I.S.Vet . Udine, 2007, 16-18 Settembre, pp.84
12. Romussi S, Gobbetti M, **Ravasio G.**, Stefanello D. Influence of arytenoideal angle in the long term results in dogs underwent "Tie Back" laryngoplasty. LXVIII Convegno SISVET, Pisa, 16 giugno 2014, pp. 42
13. De Zani D, Pettinato C, Longo M, **Ravasio G.**, Di Giancamillo M, Zani DD. "Nuclear Medicine in veterinary practice: preliminary experiences at Az. Polo Veterinario di Lodi. AIMN (Associazione Italiana di Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare). Rimini 16-19 aprile 2015.
14. Longo M., **Ravasio G.**, De Zani D., Pettinato C., Zani D.D. Brain imaging in rabbits: preliminary results on CBF variation by different anaesthetic drugs. Congresso AIMN (Associazione Italiana di Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare), Rimini, 17-19 aprile 2015
15. R Ferrari, M Di Giancamillo, D Stefanello, C Giudice, V Grieco, M Longo, **G Ravasio** and P Boracchi. Clinical and computed tomography tumour dimension assessments for planning wide excision of injection site sarcomas in cats: how strong is the agreement? SISVET, 15-17 giugno 2015, Perugia, IT.
16. L Borghi, S Faverzani, G Barzaghi, G Barella, A M Carotenuto, D Fonda, **G Ravasio.** Feasibility of a real-time, ultrasound-guided, lumbosacral epidural catheter placement in dogs: cadaveric study. SISVET, 15-17 giugno 2015, Perugia, IT.
17. Zani DD, Longo M, Rabbogliatti V, **Ravasio G.**, Terzi S, Di Giancamillo M, De Zani D. "Counts" really "Count"? SISVET, 15-17 giugno 2015, Perugia, IT
18. De Zani D, Longo M, Di Giancamillo M, Rabbogliatti V, **Ravasio G.**, Zani DD. The use of computed tomography in the diagnosis of traumatic acetabular fractures in a colt. SISVET, 15-17 giugno 2015, Perugia, IT
19. Rabbogliatti V, Zani DD, Guglielmetti E, Magri, M, Longo M, De Zani D, **Ravasio G.** Celiac plexus block in equine ileus: a pilot study. SISVET, 15-17 giugno 2015, Perugia, IT
20. M Longo, F Iocca, **G Ravasio**, P Zagarella, F Ruffinello, D Binanti, D De Zani, D D Zani. Pituitary chromophobe carcinoma in a dog: clinical, tomographic and histopathological findings. SISVET, 15-17 giugno 2015, Perugia, IT
21. D De Zani, M Longo, M Di Giancamillo, V Rabbogliatti, **G Ravasio**, D D Zani. Standing Computed Tomography (CT) in the equine patient. SISVET, 15-17 giugno 2015, Perugia, IT
22. Stefano Brizzola, Francesco Petrella, **Giuliano Ravasio**, Francesca Toffalorio, Giovanni Tremolada, Massimo Barberis, Stefania Rizzo, Lorenzo Spaggiari and Fabio Acocella. Bronchopleural fistula healing by autologous stem cell endoscopic transplantation in a goat model. SISVET, 15-17 giugno 2015, Perugia, IT

23. Fabio Acocella, Matteo Ghiringhelli, Stefano Brizzola, **Giuliano Ravasio**, Lucia Borghi, Camilla Mocchi, Simone Borgonovo and Giovanni Tremolada. Use of the cadaver in surgical education. SISVET, 15-17 giugno 2015, Perugia, IT

Milano, 10/05/2015
Dott. Giuliano Ravasio