

Curriculum Vitae

Dott. Alessandra Gavazza

- **Laurea** in Medicina Veterinaria con una **Tesi Sperimentale** dal titolo "Gruppi Sanguigni del cane. Preparazione di antisieri per la emotipizzazione ai fini trasfusionali", Nov. 1992
- **Abilitazione all'esercizio professionale**, Nov. 1992
- **Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari di Livorno** dal 1994
- **Frequenza corso di lingua inglese** presso il Centro Linguistico Interdipartimentale, Univ. Pisa, con giudizio di conoscenza "discreto" della lingua, sia scritta che parlata, 1992-93
- **Vincitrice Borsa studio**, Friskies/SCIVAC per "Indagini sul genoma canino: applicazioni pratiche nell'allevamento, nella selezione e nel controllo delle malattie ereditarie", presso la Clin. Med. Vet., Univ. Pisa, a.a. 1993-94
- **Diploma Scuola di Spec. in "Malattie dei Piccoli Animali"** con una **Tesi Sperimentale** dal titolo "Organizzazione di un Centro Trasfusionale Veterinario. Esperienze personali" Nov 1995
- **Dottore di Ricerca in Patologia Ambientale Veterinaria** con una **Tesi** dal titolo "Il linfoma nel cane come possibile indicatore di inquinamento ambientale" Mar. 1999
- **Vincitrice Assegno di Ricerca** biennale per un programma di ricerca dal titolo "Studio dell'epidemiologia e della diagnostica delle malattie ematologiche neoplastiche e non nel cane", Dip. Clinica Veterinaria, Univ. Pisa, Set 1999-set 2001
- **Soggiorno di studio** presso l'Ecole Nationale Veterinaire di Lyon sotto la guida della Prof C. Fournel-Fleury per approfondire la lettura citomorfologica dello striscio linfonodale Mag 2000
- **Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per collaborazione alla ricerca** per "Organizzazione e gestione del Centro trasfusionale Veterinario" e "Validazione delle Metodi utilizzate nel laboratorio di Biochimica Clinica" e altro con il Dip. Clinica Veterinaria, Univ. Pisa, set 2001-giu 2007
- **Vincitrice Assegno di Ricerca** biennale per un programma di ricerca dal titolo " Valutazione dell'efficacia clinica della vaccinazione con antigeni overespressi TERT nel linfoma maligno del cane in aggiunta al trattamento chemioterapico standard COP", Dip. Clinica Veterinaria, Univ. Pisa, agosto 2007
- **Vincitrice Borsa di Studio Post Dottorato** dal titolo "Valutazione dell'efficacia clinica della vaccinazione con antigeni overespressi TERT nel linfoma maligno del cane in aggiunta al trattamento chemioterapico standard di induzione e di mantenimento", Dip. Clinica Veterinaria, Univ. Pisa, settembre 2009
- **Vincitrice Assegno di Ricerca** dal titolo "Approccio diagnostico e terapeutico nelle emopatie del cane e del gatto" Dip. Clinica Veterinaria, Univ. Pisa, agosto 2011 e rinnovato agosto 2012

- **Incarico di Collaborazione Continuata e continuativa** “Indagini sulla fattibilità del servizio trasfusionale veterinario nella regione Toscana”, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università di Pisa, maggio 2014 - maggio 2015
- **Incarico di Collaborazione Continuata e continuativa** (6 mesi) “Indagini sulla epidemiologia, diagnostica e trattamento delle emopatie neoplastiche della specie canina, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università di Pisa, giugno 2015

ALTRI TITOLI:

- Diploma **European College of Veterinary Clinical Pathology (ECVCP)**, ott 2005. **Ricertificato** agosto 2011.
- Membro dell'**Examination Committee** dell'European College of Veterinary Clinical Pathology dal 2013
- **Esperto** della Commissione del **Ministero della Salute** per l'elaborazione di “**Linee guida in Medicina Trasfusionale Veterinaria**”, 2004 ad oggi
- **Membro del Centro Interuniversitario di ricerca e di consulenza sulla genetica del cane** degli atenei di Pisa e Camerino dal 2005 ad oggi
- **Responsabile del Centro Trasfusionale Veterinario** del Dipartimento di Clinica Veterinaria (ora Scienze Veterinarie) dell'Università di Pisa dal maggio 2006 ad agosto 2013

ATTIVITA' DIDATTICA

- **ATTIVITA' SEMINARIALI** presso Scuola di Specializzazione in “**PATOLOGIA E CLINICA DEGLI ANIMALI D'AFFEZIONE**”, su:
“Gruppi Sanguigni nel cane e nel gatto”, “Emofilia A Malattia di von Willebrand”, “Le principali malattie emocoagulative nel cane”, “Identificazione degli individui tramite i marcatori genetici”, UNIVERSITÀ di PISA, a.a. 1999-2002
- **Docente** di n. 9 LEZIONI ed 8 ESERCITAZIONI presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Pisa, Corso di Diagnostica di laboratorio, Corso di Semeiotica Medica Veterinaria a.a. 2000-2001
- **Correlatore** a 22 tesi di laurea presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Pisa, a.a. 2002-10
- Membro della **Commissione di Esame** dei Corsi di Semeiotica, diagnostica e Patologia Medica Veterinaria, Fac. Medicina Veterinaria, Univ. Pisa, a.a. 2001-2007
- **Cultore della materia** settore scientifico disciplinare VET/08 a.a. 2001-04
- Incarico di **SUPPORTO ALLA DIDATTICA** per il modulo di Semeiotica Medica Veterinaria, Fac. Medicina Veterinaria, Univ. Pisa, a.a. 2002-2003
- **PROFESSORE A CONTRATTO**, per il corso integrativo “Approfondimenti in semiologia e patologia medica: applicazioni della citologia nell'inquadramento diagnostico” del Corso Integrato di “Semeiotica, Diagnostica e Patologia Medica Veterinaria”, Titolare Prof. G. Guidi, **Corso di laurea in Medicina Veterinaria**, Fac. Medicina Veterinaria, Univ. Pisa, a.a. 2003-2007
- **PROFESSORE A CONTRATTO**, per il corso integrativo di “Metodologie e tecniche di base in ematologia e biochimica clinica” del corso di “Tecniche laboratoristiche di base”, Titolare Prof. G. Lubas, **Corso di Laurea Tecniche di allevamento del cane di razza ed educazione cinofila ed educazione cinofila (TACREC)**, Fac. Medicina Veterinaria, Univ. Pisa, a.a. 2005/2006, 2006/2007
- **Esercitazioni** per il corso di Semeiotica, diagnostica e Patologia Medica Veterinaria, Facoltà di Medicina Veterinaria su: analisi e strumentazioni in biochimica clinica, Sicurezza e prevenzione infortuni in laboratorio, analisi e strumentazioni in ematologia, esame urine e feci, medicina trasfusionale, a.a. 2003/2004, 2004/2005, 2006/2007, 2007/2008
- **Esercitazioni** per il corso di “Tecniche Laboristiche di Base” Corso di Laurea TACREC, Fac. Medicina Veterinaria, Univ. Pisa, a.a. 2004/2005, 2006/2007, 2007/2008, 2008/2009
- **DOCENTE** al **Master Interuniversitario di II livello di Biochimica Clinica e Medicina di Laboratorio Veterinarie** per le aree di “Biochimica Clinica Generale”, “Diagnostica Ematologica e Citologica”, “Emato-biochimico-clinica speciale”, a.a. 2004-2005; 2006-2007
- **DOCENTE** al **Master Interuniversitario di II livello di “Anestesia e terapia del dolore degli animali da compagnia e dei non convenzionali”** “ Campionamento sangue e trasfusioni”, a.a. 2011-2012
- Incarico di **SUPPORTO ALLA DIDATTICA** per il Modulo Didattico di **Diagnostica di Laboratorio**, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, Fac. Medicina Veterinaria, Univ. Pisa, a.a. 2007-2008; 2008-2009, 2009-2010, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014
- **DOCENTE** al **Master Interuniversitario di II livello di Oncologia Veterinaria** su “Neoplasie mieloidi e linfoidi del cane e del gatto: casi clinici” a.a 2006-2007, 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010, 2011-2012, 2014-2015
- **Ciclo di Seminari** “Citologia ematologica nel cane e nel gatto” e “I gruppi sanguigni del cane, gatto e cavallo”, IV anno Corso Laurea in Medicina Veterinaria, Università di Pisa, maggio 2014, maggio 2015

ATTIVITA' CLINICA E DI LABORATORIO

1992-2006

Centro Studi Gruppi sanguigni del cavallo, **Direttore Prof. Aldo Romagnoli, Istituto di Clinica Medica (poi Dipartimento di Clinica Veterinaria), Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Pisa**

- Dove eseguiva la determinazione dei gruppi sanguigni e dei polimorfismi elettroforetici su sangue di cavalli ai fini di accertamento di parentela.

1995-2013

Laboratorio di biochimica ed ematologia veterinaria del **Dipartimento di Clinica Veterinaria (dal 2012 di Scienze Veterinarie), Università di Pisa (sedi Pisa fino al dic. 2009 e quindi nella sede di San Piero a Grado)** ove ha svolto e svolge attività di patologia clinica tra cui:

- lettura e interpretazione di vetrini citologici ed ematologici cane, gatto e cavallo,
- esecuzione di analisi ematologiche, biochimiche e della coagulazione cane, gatto e cavallo

- interpretazione referti clinici e di laboratorio

1997-2013

Ambulatori Clinica Medica, Dipartimento Clinica Veterinaria, Università di Pisa (sedi di Pisa fino al dic. 2009 e quindi nella sede di San Piero a Grado) (direttore Prof Fabio Carlucci 1997-2005; Prof Francesco Camillo 2005-2012; Prof Daniela Gianfaldoni dal 2012)

- dove ha svolto attività clinica e di turnazione nelle visite per animali da compagnia
- in particolare referente per le visite ematologiche ed oncoematologiche degli animali da compagnia

2010-2013

Ospedale Didattico Veterinario (sede San Piero a Grado), Università di Pisa

- Afferenza alle Unità Operative (aprile 2010):
 - “Medicina generale, specialistica e comportamentale degli animali da compagnia e non convenzionali”
 - “Laboratorio di biochimica ed ematologia clinica” dell’Ospedale Veterinario Didattico
- Dove svolge attività clinica ed in particolare di referenza per visite ematologiche e oncoematologiche dei piccoli animali
- Dove ha svolto turni presso la Terapia Intensiva e Medicina d’Urgenza fino a dicembre 2010
- Dove effettua terapie chemioterapiche nei piccoli animali per i casi oncoematologici
- Dove effettua terapie vaccinali con elettroporazione (Vaccinazione TERT) nei cani affetti da linfoma

1994-2013

Centro Trasfusionale Veterinario, Dipartimento Clinica Veterinaria/Ospedale Didattico Veterinario, Università di Pisa

- è Responsabile del Centro Trasfusionale Veterinario dal maggio 2006 ad agosto 2013
- esecuzione in cani e gatti di:
 - Visita clinica che attesti l’idoneità alla donazione
 - prelievi di sangue su cani e gatti donatori,
 - esami di laboratorio (tra cui determinazione del gruppo sanguigno, Prove di Compatibilità Crociata, Test Coombs),
 - preparazione emocomponenti attraverso la separazione del sangue intero
 - gestione delle Cartelle Cliniche dei donatori
- esecuzione nel cavallo di:
 - Prove di Compatibilità Crociata e determinazione gruppo sanguigno,
 - preparazione prodotti emotrasfusionali

PROGETTI DI RICERCA FINANZIATI

- Responsabile tecnico del PROTOCOLLO di Sperimentazione “Valutazione dell’efficacia clinica della vaccinazione con antigeni overespressi TERT nel linfoma maligno del cane in aggiunta al trattamento chemioterapico standard COP” in collaborazione tra la ditta IRBM (Istituto di Ricerche di Biologia Molecolare Angeletti s.p.a.) (Merck Sharp & Dohme Research Lab) e il Dipartimento di Clinica Veterinaria. Responsabile dello studio Prof G. Lubas. Studio approvato dal comitato Etico di Ateneo e dal Ministero della Salute. Anni 2007, 2008, 2009, 2010.
- Progetto finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmi di Livorno dal titolo: “Le donazioni di sangue in medicina umana e veterinaria come strumento di educazione alla salute. Un’occasione per studiare le motivazioni dei donatori e per il reclutamento di nuovi volontari”. Dipartimento di Clinica Veterinaria. Responsabile dello studio Prof G. Lubas, anno 2011-2012
- Progetto finanziato da Fondazione Livorno dal titolo: “Le donazioni di sangue nel cane come strumento di educazione al volontariato e alla salute. Estensione e ampliamento del progetto alla Provincia di Livorno alla luce dei risultati ottenuti”, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Responsabile dello studio Prof G. Lubas, anno 2013-2014

Membro dell'Editorial Board di:

- Journal of Comparative Clinical Pathology Research, ISDRL ed, ISSN 2522-0422
- Animal and Veterinary Sciences, Science Publishing Group ed, ISSN: 2328-5842 (Print) ISSN: 2328-5850 (Online)
- Medical and Pharmaceutical Sciences, Pencil Academic Press, www.pencilacademicpress.org/ppmps (Online)
- Journal of Blood disorders, Austin Publishing Group, New Jersey, USA, <http://www.austinpublishinggroup.com/blood-disorders/aims-and-scope.php>

Referee per:

- American Journal of Animal and Veterinary Sciences, Science Publications ed, ISSN 1557-4555)
- Animal and Veterinary Sciences, Science PG ed, ISSN 2328-5842 (Print) ISSN: 2328-5850 (Online)
- Large Animal Review, ISSN: 1124-4593
- Veterinaria, SCIVAC ed, ISSN 0394-3151
- Journal of Comparative Clinical Pathology Research, ISDRL ed, ISSN 2522-0422
- Molecular and cellular Probes, Elsevier ed, ISSN: 0890-8508

Affiliazione Società Scientifiche

- Società Italiana Scienze Veterinarie (SiSVet) dal 1993 ad oggi
- Società Culturale Italiana Animali da Compagnia (SCIVAC) dal 1993 al 2014
- European Society Veterinary Internal Medicine (ESVIM) dal 2000 al 2002
- European Society Veterinary Clinical Pathology (ESVCP) dal 2002 ad oggi

RELAZIONI

RELAZIONI A Convegni e Corsi in qualità di relatore:

- "Esecuzione del prelievo di midollo osseo nel cane", IV° Corso di Genetica, Malattie Ereditarie e Tecniche di Allevamento dell'AIVPA, Pisa 16/17 aprile 1994, durata 1h ca
- "Esecuzione pratica di prelievo e di trasfusione di sangue nel cane", IV° Corso di Genetica, Malattie Ereditarie e Tecniche di Allevamento dell'AIVPA, Pisa 16/17 aprile 1994, durata 1h ca.
- "Lo striscio di sangue" - Corso di Diagnostica di Laboratorio, SCIVAC, Cremona 23/26 novembre 1994, durata 1 h ca
- "Prelievo ed esame del midollo osseo" - Corso di Ematologia Clinica SCIVAC, Cremona 1-3 febbraio 1996, durata 2 ore
- "La medicina trasfusionale nel cane e nel gatto" - Corso di Ematologia Clinica SCIVAC, Cremona 2-4 aprile 1998, durata 2 ore

- "Lo striscio di sangue nel cane e nel gatto" - Ordine dei Medici Veterinari di Massa-Carrara, Marina di Carrara, 4 luglio 1998, durata 3 ore
- "I gruppi sanguigni e la medicina trasfusionale nel cane e nel gatto" - Ordine dei Medici Veterinari di Firenze, Lastra a Signa, 28 marzo 1999
- "Commento agli strisci ematici" - Corso di Ematologia Clinica SCIVAC, Cremona 8-10 aprile 1999, durata 2 ore
- "Tecniche di prelievo di sangue; tecniche di prelievo dalle stazioni linfonodali; tecniche di prelievo di midollo osseo; allestimento dei preparati" Corso di Ematologia per gli iscritti Ordini Professionali Medici Veterinari provincie di Lucca e Massa Carrara 23 aprile 1999, 3 ore
- "Lo striscio ematico" Corso di Ematologia per gli iscritti Ordini Professionali Medici Veterinari provincie di Lucca e Massa Carrara 14 maggio 1999, 3 ore
- "Interpretazione citomorfologica dello striscio di sangue, FNA linfonodale e aspirato midollare" - Corso di Ematologia per gli iscritti Ordini Professionali Medici Veterinari provincie di Lucca e Massa Carrara 28 maggio 1999, 3 ore
- "Casi clinici di anemia rigenerativa" - Corso di Ematologia per gli iscritti Ordini Professionali Medici Veterinari provincie di Lucca e Massa Carrara 11 giugno 1999, 3 ore
- "Prelievo ed esame del midollo osseo" - Corso di Ematologia Clinica SCIVAC, Cremona 20-22 gennaio 2000, durata 2 ore
- "Determinazione dell'emogramma con contaglobuli elettronici" Corso di Ematologia Clinica organizzato dalla ditta SEAC, Calenzano FI, nella propria sede per Medici Veterinari 10 giugno 2000, 2 ore
- "Determinazione dell'emogramma con contaglobuli e sistema QBC Vet; lo striscio ematico" Corso di Ematologia per gli iscritti Ordini Professionali Medici Veterinari provincie di Lucca e Massa Carrara 22 settembre 2000, 3 ore
- "La medicina emotrasfusionale nel cane e nel gatto", Seminario sulla medicina Trasfusionale del cane e del gatto - Dip. Clinica Veterinaria, S. Piero 26 Gen 2002, 1 ora
- "Interpretazione delle alterazioni quali-quantitative dei leucociti" - Corso di Ematologia Clinica, SCIVAC, Cremona 31 gen-2 Feb 2002, 1 ora
- "Le malattie ereditarie del sangue" "Malattie ereditarie, impatto sul cane, diagnosi, controllo e prevenzione" – I Convegno allevatori, SCIVAC, Cremona, 25 gen 2003 1 ora,
- Anemia rigenerativa – Seminario di Medicina Veterinaria 'Ematologia Clinica e Diagnostica di Laboratorio nei Piccoli Animali (cane e gatto)', "Le anemie rigenerative e non rigenerative" Accademia di Storia dell'Arte Sanitaria - Centro Ricerche e Studi, Roma 15-16 maggio 2003 (durata 2 ore)
- Corretto impiego citologia e istologia, distensione addominale, sanguinamenti, linfadenopatie - Corso di Metodologia Clinica in Medicina Interna, 20-22 novembre 2003, Perugia, organizzato da EV srl durata 2 ore
- "Le anemie" "La medicina trasfusionale del cane e del gatto" - Corso di Ematologia Clinica, SCIVAC, Cremona 29-31 gen 2004, durata 2 ore
- "Prove di compatibilità e gruppo sanguigno: pratiche pre-trasfusionali indispensabili" "Aggiornamenti sui prodotti emotrasfusionali" – Convegno 'Terapia emotrasfusionale nei disordini ematologici del cane e del gatto' Pisa 26 giugno 2004, Fac Med Vet, durata 1ora e 30 minuti
- "Ematologia di base ambulatoriale" "Le anemie" – Congresso ATOVELP, Firenze, 1 ora
- "Corretto impiego citologia e istologia, distensione addominale, sanguinamenti, linfadenopatie" - Corso Metodologia Clinica SCIVAC 30-2 dicembre 2005 2 ore
- "Medicina Trasfusionale del cane e del gatto" – Itinerario Didattico Patologia Clinica, SCIVAC – 8-11 febbraio 2006, 2 ore
- "Interpretazione delle patologie linfonodali/casi clinici" "Interpretazione delle alterazioni leucocitarie/casi clinici" Corso di Ematologia Avanzato – Convegno AVULP, 23-25 novembre 2007
- "Il linfoma nel cane come monitor di inquinamento ambientale" – Giornata di aggiornamento su tumori e ambiente, Azienda USL Empoli, 13 maggio 2010, 1 ora
- "Linfoma e Terapia vaccinale", Corso ATOVELP (Associazione Toscana Veterinari Liberi Professionisti), Pescia (PI), 29 novembre 2014, 1 ora
- "Neoplasie emolinfatice" ", Corso ATOVELP (Associazione Toscana Veterinari Liberi Professionisti), Pescia (PI), 29 novembre 2014, 1 ora
- "Valutazioni ematobiochimiche in cani donatori di sangue dopo somministrazione del vaccino CaniLeish®", Cecina, 8/4/2015, Ordine dei Medici Veterinari di Livorno, 30 min.
- "Emergenze neurologiche metaboliche-tossiche" , Week end di Neurologia, Padova, 18-19/4/2015, Clinica Veterinaria San Marco, 45 min (con Dr Marco Caldin)

Relazioni a Congressi Nazionali:

- “Valutazione di un moderno contaglobuli a 5 parametri appositamente preparato per l'impiego in ematologia veterinaria”, Convegno SiSVet 1993, 15 min
- “L'importanza delle indagini di laboratorio nella scelta dei cani donatori in un centro trasfusionale veterinario”, Convegno SiSVet 1996, 15 min
- “Indagini preliminari sul linfoma del cane: casistica clinica con analisi anamnestica dei fattori di rischio ambientale”, Convegno SiSVet 1997, 15 min
- “Risultati preliminari su fattori di rischio ambientale nel linfoma non-Hodgkin's del cane”, Convegno SiSVet 1998, 15 min
- “Citologia di agoaspirato di midollo osseo nel cane: revisione applicativa di alcuni indici eritroidi e mieloidi nella interpretazione diagnostica”, Convegno SiSVet 2000, 15 min
- “Su di un caso di linfoma a cellule T nel cavallo”, Convegno SiSVet 2001, 15 min
- “Aspetti di epidemiologia e fattori predisponenti nella più frequente empatia maligna del cane: il linfoma non-Hodgkin” – Workshop Ricerche di Epidemiologia Ambientale Veterinaria: stato dell'arte e tendenze emergenti, Istituto Superiore di Sanità, 3-4 maggio 2004, 45 min
- “Ematologia e gruppi sanguigni nel cane e nel gatto” – Convegno Medicina d'urgenza e terapia trasfusionale in medicina veterinaria – Torino 15 feb 2004, Fac Med Vet, 1 ora
- “Aggiornamenti nella terapia emotrasfusionale del cane”, 48° Cong Naz Multisala SCIVAC, Rimini, 2004, 45 min
- “Osservazioni sui principali parametri dell'emogramma in gravidanza e lattazione nella cagna. Risultati preliminari”, Convegno SiSVet 2005, 15 min
- “Analisi retrospettiva su casi di linfoma nel cane. Considerazioni cliniche, terapeutiche e prognostiche”, Convegno SiSVet 2007, 15 min
- “Studio retrospettivo sulla microcitosi nel cane. Aspetti clinici e di laboratorio”, Convegno SiSVet, 2008, 15 min
- “Valutazione di un contaglobuli laser ‘in-house in cani affetti da patologie oncoematologiche”, Convegno SiSVet 2009, 15 min
- Applicazione di port vascolari in corso di trattamento del linfoma canino” – II Congresso Nazionale SIIGIAV, Pisa, 25-26 novembre 2010, 20 min
- “NOVITÀ E CONFERME NELL'AMBITO DELLA PREVENZIONE CONTRO LA LEISHMANIOSI CANINA”, 84° Congresso Nazionale SCIVAC, Arezzo, 25/10/ 2014, 1 ora

Relazioni a Congressi Internazionali:

- “Hemogram and bone marrow patterns in canine leishmaniasis”, ESVCP Congress, 2002, 20 min
- “Unusual lymphadenopathy caused by Cryptococcus neoformans in two dogs”, ESVCP Congress, 2005, 20 min
- “Lymphoma and coinfection by ehrlichia canis and hepatozoon canis in a dog”, ESVCP Congress, 2007, 20 min
- “Come valutare uno striscio di sangue” – Congresso Internazionale Multisala SIVE Marina di Carrara, 2009, 20 min
- “Classification of 396 feline effusions according to new proposed scheme”, XIII ESVCP Congress, 2011, 20 min
- “Lymphoma in dogs: etiology, clinic, laboratory, prognosis and new therapeutic approaches”, LIII AIVPA Annual Conference, Roma 2014, 60 min
- “National Guidelines on blood products”, Committee for Veterinary Medicinal Products, Presidency meeting UE – Italy, Roma, 23 settembre 2014, 45 minuti
- “Management of gastrointestinal problems during chemotherapy” , LIV AIVPA Annual Conference, 12/4/2015, Bologna 2015, 60 min (con Matteo Cerquetella e Stefania Perrucci)

- per l'azienda di strumentazioni di laboratorio veterinarie "SEAC RADIM s.r.l." (Calenzano, Firenze) per lo studio e la validazione di strumentazioni per l'ematologia, la biochimica e la coagulazione in medicina veterinaria, dal 1992 ad oggi
- per la ditta di Strumentazioni di laboratorio e diagnostici veterinari "IDEXX Italia s.r.l." (Milano) dal 1999 ad oggi
- per l'azienda di Ricerche farmaco tossicologiche "RTC (Menarini)" (Pomezia, Roma) relativamente a studi di tossicità midollare nel cane Beagle 2000-2002, 2007-2008
- per l'azienda di Diagnostici di laboratorio veterinari "Agrolabo s.r.l." (Ivrea) per la determinazione dei gruppi sanguigni nel cane, gatto e cavallo e la medicina trasfusionale, 2004-2005
- per la IRBM (Istituto di Ricerche di Biologia Molecolare Angeletti s.p.a.) (Merck Sharp & Dohme Research Lab) per la conduzione di studi clinici in campo ematologico e oncologico veterinario, 2006-2010.

ALTRO:

- Partecipazione al Corso di Formazione per "Attuazione delle direttive CEE riguardanti il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori sul luogo di lavoro" con giudizio "Ottimo" organizzato dall'Università di Pisa, giu 2004
- Partecipazione al Corso modulare di Formazione in materia di igiene e sicurezza del lavoro in applicazione dell'art 37 del Decr. Leg 81/08, Pisa gen 2009
- Partecipazione al corso "Protezione degli animali utilizzati a fini scientifici: Giornata di studio sull'applicazione del decreto Leg.vo 26/2014: riflessioni e strategie", Pisa, 30 maggio 2014

PUBBLICAZIONI

A - LIBRI E MANUALI

- 1 Pasquini A., Lubas G., Gugliucci B., Gavazza A., Cioni L., Caserta C. - Manuale tecnico-scientifico sull'emocoagulazione del cane, gatto e del cavallo - SEAC Radim Group, Calenzano (FI), Pagg. 85, 1998
- 2 Pasquini A., Lubas G., Gavazza A., Cioni L., Caserta C. - Considerazioni tecnico-scientifiche sull'impiego dei contaglobuli SEAC sull'ematologia del cane, gatto e cavallo - SEAC Radim Group, Calenzano (FI), Pagg. 20, 1998
- 3 Hart A., James R. - QBC Vet Autoread Hematology System CASEBOOK - Traduzione italiana a cura di Gavazza A. e Pasquini A. IDEXX Laboratories Italia, Milano, Pagg. 28, 2000
- 4 Gavazza A., Vitturini M.G., Lubas G. - "Ematologia" in "Animali esotici da compagnia" a cura di Croce A.-Poletto ed., Milano, 381-404, 2002
- 5 Day M.J., Mackin A., Littlewood J.D. - Ematologia e Medicina Trasfusionale del cane e del gatto - Edizione italiana a cura di Lubas G., Gavazza A., UTET ed, Milano, Pagg 335, 2004
- 6 Furlanello T., Caldin M., Farnesi B., Gavazza A., Lubas G. - "Emergenze Ematologiche" in "Medicina d'urgenza e Terapia intensiva del cane e del gatto" a cura di Viganò F. - Masson ed., Milano, 239-256, 2004
- 7 Pasquini A., Gavazza A. - "Manuale tecnico scientifico per l'impiego del contaglobuli SEAC *HeCo Vet C* in ematologia veterinaria" SEAC Radim Group, Calenzano (FI), Pagg. 63, 2006
- 8 Gavazza A., Lubas G. - "Alterazioni ematologiche" in "Ailuropatie dal sintomo alla terapia" Vol II a cura di Guidi G. - SEE Ed, Firenze, 183-224, 2006
- 9 Gavazza A., Fiaschi M. - "Alterazioni della milza e dei linfonodi" in "Ailuropatie dal sintomo alla terapia" Vol II a cura di Guidi G. - SEE Ed, Firenze, 225-235, 2006
- 10 Lubas G., Gavazza A. - "Tecniche laboratoristiche di base in ematobiochimica veterinaria" - SEU Ed, Pisa, Pagg 62, 2007
- 11 Gavazza A., Vitturini M.G., Lubas G. - "Ematologia" in "Animali esotici da compagnia" a cura di Croce A.-Poletto ed., Milano, 381-405, 2007

B - ARTICOLI PUBBLICATI SU RIVISTE ITALIANE CON REVISORI

- 1 Lubas G., Continanza R., Gavazza A. - Survey on frequency of two erythrocyte antigens in dogs reared in Italy - Annali Fac. Med. Vet. Pisa, XLV, 281-286, 1992.
- 2 Continanza R., Gavazza A., Lubas G. - Recenti acquisizioni sull'importanza dei gruppi sanguigni del cane - Veterinary Reports, IV, (2), 7-14, 1993.

- 3 Lubas G., Gavazza A. - Prospettive sulle recenti applicazioni della genetica nell' allevamento e nella selezione del cane di razza (prima parte) - *Cinologia*, V, (2), 39-44, 1994.
- 4 Lubas G., Gavazza A. - Prospettive sulle recenti applicazioni della genetica nell' allevamento e nella selezione del cane di razza (seconda parte) - *Cinologia*, V, (3), 55-61, 1994.
- 5 Lubas G., Gugliucci B., Delgadillo A.J., Gavazza A. - Incidence of hematological alterations in dog and cat - *Annali Fac. Med. Vet. Pisa*, XLVII, 51-60, 1994.
- 6 Gavazza A., Lubas G. - Prove di laboratorio preliminari alla pratica emotrasfusionale del cane - *Boll. AIVPA*, (1), 29-32, 1995.
- 7 Gavazza A., Lubas G. - Coagulopatie ereditarie nel cane: la malattia di von Willebrand e l'emofilia A - *Cinologia*, VI, (3), 21-26, 1995.
- 8 Gavazza A., Lubas G., Gugliucci B., Delgadillo A.J. - Organizzazione e gestione di un Centro Trasfusionale Veterinario per il cane - *Il Progresso Veterinario*, LII, (3), 86-89, 1997.
- 9 Lubas G., Marchetti V., Tambone C., Gavazza A. - La Malattia di von Willebrand nel cane: indagini preliminari nella razza Dobermann allevata in Italia - *Cinologia*, VIII, (1), 41-47, 1997.
- 10 Lubas G., Pasquini A., Gavazza A. - Anemia felina: approccio diagnostico - *Medicina felina*, III, (4), 5-11, 1998.
- 11 Lubas G., Pasquini A., Gavazza A. - Emergenze ematologiche nel gatto - *Medicina felina*, III, (4), 13-20, 1998.
- 12 Bizzeti M., Gugliucci B., Gavazza A., Lubas G. - Alterazioni ematologiche in corso di FeLV e di FIV: studio retrospettivo su 57 casi - *Rassegna di Medicina Felina*, 1, 7-15, 2004.

C - LAVORI PUBBLICATI SU RIVISTE INTERNAZIONALI CON ABSTRACT SU INDEX MEDICUS, SCIENCE CITATION INDEX, CAB

- 1 Lubas G., Gugliucci B., Delgadillo A.J., Gavazza A., Diaz M.L. - Determinazione dell'emogramma mediante un moderno contaglobuli nella specie equina: interpretazione dei diversi parametri ottenuti - *Ippologia*, VI, (2), 73-80, 1995
- 2 Lubas G., Delgadillo A.J., Gavazza A., Curadi M.C. - Caratteristiche, preparazione ed impiego del plasma nella clinica del cavallo. Esperienze personali - *Ippologia*, VII, (4), 45-57, 1996.
- 3 Lubas G., Casini L., Greppi G.F., Gavazza A. - Indagini sul ritmo circadiano dei parametri dell'emogramma nella specie equina - *Ippologia*, VII, (2), 23-33, 1996.
- 4 Lubas G., Ciattini F., Gavazza A. - Immune-Mediated Thrombocytopenia and Hemolytic Anemia (Evans' Syndrome) in a Horse - *Equine Practice*, XIX, (4), 27-32, 1997.
- 5 Lubas G., Ciattini F., Gavazza A. - Trombocitopenia ed anemia emolitica immunomediata (Sindrome di Evans) in un cavallo - *Ippologia*, VIII, (3), 17-21, 1997.
- 6 Pasquini A., Gavazza A., Lubas G., Gugliucci B. - Guida alla scelta di uno strumento per l'ematologia veterinaria: proposta di un piano di controllo di qualità e di un programma di validazione - *Veterinaria*, XII, 1, 21-29, 1998.
- 7 Sighieri C., Pellegrini Masini A., Baragli P., Pasquini A., Gavazza A., Tedeschi D., Martelli F. - Rapporto neutrofili-linfociti in cavalli sottoposti ad esercizio incrementale standardizzato al treadmill - *Annali Fac. Med. Vet. Pisa*, LII, 77-83, 1999.
- 8 Gugliucci B., Lubas G., Gavazza A., Delgadillo A. - Studio retrospettivo sull'incidenza dell'isoeritrolisi neonatale nel puledro - *Ippologia*, X, 2, 53-66, 1999.
- 9 Lubas G., Pasquini A., Gavazza A., Gugliucci B. - La determinazione dell'emogramma e del fibrinogeno nel cane, gatto e cavallo tramite il QBC Vet Autoread System - *Veterinaria*, XIII, 6, 43-55,
- 10 Pellegrini Masini A., Baragli P., Tedeschi D., Lubas G., Martelli F., Gavazza A., Sighieri C. - Behaviour of Mean Erythrocyte Volume During Submaximal Treadmill Exercise in the Horse - *Comp Haem Int*, X, 38-42, 2000
- 11 Gavazza A., Presciuttini S., Barale R., Lubas G., Gugliucci B. - Association between canine malignant lymphoma, living in industrial areas, and use of chemicals by dog owners - *J Vet Intern Med*, 15, 190-195, 2001.
- 12 Gavazza A., Lubas G., Pasquini A., Gugliucci B., Delgadillo A. - The canine bone marrow cytology: a revisited diagnostic application of some erythroid and myeloid indexes - *SiSVet Annual Meeting Selected Abstracts*, III, 103, 2001.
- 13 Gavazza A., Delgadillo A.J., Gugliucci B., Pasquini A., Lubas G. - Haematological alterations observed in equine routine complete blood counts. Retrospective investigation - *Comp Clin Path*, 11, 3, 131-139, 2002
- 14 Lubas G., Gavazza A., Caldin M., Furlanello T., Tambone C. - La Malattia di von Willebrand nel cane. I. Recenti acquisizioni (The von Willebrand disease in the dog. I. Review of recent diagnostic procedures.) - *Veterinaria*, XVI, 2, 9-16, 2002
- 15 Gavazza A., Lubas G., Caldin M., Furlanello T., Tambone C. - La Malattia di von Willebrand. II. Casistica personale nel cane allevato in Italia. (The von Willebrand disease. II. Personal experience in the dog breed in Italy) - *Veterinaria*, XVI, 3, 9-23, 2002
- 16 Gavazza A., Bizzeti M., Papini R. - Observation on dogs found naturally infected with *Hepatozoon canis* in Italy - *Revue Méd Vet*, 154, 8-9, 565-571, 2003
- 17 Gavazza A., Lubas G., Turinelli V., Ghernati I., Delgadillo A.J. - A Case Report of T-cell Lymphoma in a Horse - *Vete Res Commun*, 27, 1, 403-405, September 2003

- 18 Pasquini A., Gavazza A., Lubas G., Delgadillo A., Turinelli V. – Segnalazione di un caso di linfoma a cellule T di probabile origine cutanea nel cavallo (“T-Cell Lymphoma” in the horse probably arising from the skin: a case report) – *Ippologia*, 14, 2, 27-39, 2003.
- 19 Chionna MP., Gavazza A., Delgadillo A., Lubas G. – Linfadenopatie del gatto: caratteristiche generali, evidenze cliniche e citologiche (prima parte) – *SUMMA*, 1, 11-16, 2005
- 20 Chionna MP., Gavazza A., Delgadillo A., Lubas G. – Linfadenopatie del gatto: studio retrospettivo su una casistica raccolta nel biennio 2000-2002 (seconda parte) – *SUMMA*, 2, 11-21, 2005.
- 21 Pasquini A., Gavazza A., Lubas G., Delgadillo A., Gugliucci B. – La determinazione dell’emogramma nella specie bovina con un contaglobuli ad impedenza elettrica – *SUMMA*, 6, 35-42, 2005.
- 22 Gavazza A., Pasquini A., Gugliucci B., Delgadillo A., Lubas G. – Determinazione dei principali parametri biochimici del cane e del gatto mediante chimica a secco (VETTEST 8008®) e chimica liquida. Confronto e valutazione dei risultati – *Veterinaria*, 20, 2, 9-19, 2006.
- 23 Gavazza A., Lubas G, Valori E, Gugliucci B – Retrospective survey of malignant lymphoma cases in the dog clinical, therapeutical and prognostic features - *Vet Res Commun*, 32(1), 291-293, 2008.
- 24 Silvestrini P., Gavazza A., Lubas G. – Su un caso associato di linfoma, ehrlichiosi e hepatozoonosi in un cane – *SUMMA*, 6, 1-6, 2008.
- 25 Gavazza A., Sacchini F, Lubas G, Gugliucci B, Valori E – Clinical, laboratory, diagnostic and prognostic aspects of canine lymphoma: a retrospective study – *Comp Clin Path*, Vol 18, 291-299, 2009.
- 26 Peruzzi D., Gavazza A., Mesiti G., Lubas G., Scarselli E., Conforti A., Bendtsen C., Ciliberto G., La Monica N., Aurisicchio L. – A Vaccine Targeting Telomerase Enhances Survival of Dogs Affected by B-cell Lymphoma – *Molecular Therapy* 18(8), 1559-1567, 2010.
- 27 Gavazza A., Rispoli D., Bernabò N., Lubas G. – Retrospective and observational investigation of canine microcytosis in relationship to sex, breed, diseases, and other complete blood count parameters – *Comp Clin Pathol* 21, 545-553, 2012. DOI 10.1007/s00580-010-1127-x 2010
- 28 Valentini F, Tasca S, Gavazza A., Lubas G – Use of CD9 and CD61 for the characterization of AML-M7 by flow cytometry in a dog – *Veterinary and Comparative Oncology* – 10, 312-318, 2012. DOI10.1111/j.1476-5829.2011.00290.x
- 29 Giorgi M., Gavazza A., Hyoin Yun – Quantification of Zolpidem in Canine Plasma – *American J Animal & Vet Sci* – 7(1), 36-41, 2012
- 30 Gavazza A., Presciuttini S., Keuper H., Lubas G. – Estimated prevalence of canine Type 2 von Willebrand disease in the Deutsch-Drahthaar (German Wirehaired Pointer) in Europe – *Research in Veterinary Science* – 93, 1462-1466, 2012. DOI 10.1016/j.rsvc.2012.06.010
- 31 Turinelli V., Gavazza A., Rushig S, Giorgi M. - Abnormal findings in haemograms of dachshund puppies: Presumptive (immunodeficiency) familial disease - *Am J Anim Vet Sci* – 7, 112-115, 2012. DOI 10.3844/ajavsp.2012.112.115
- 32 Valentini F, Fassone F, Pozzebon A, Gavazza A., Lubas G – Use of totally implantable vascular access port with mini-invasive Seldinger technique in 12 dogs undergoing chemotherapy - *Research in Veterinary Science* – 94, 152-157, 2013. DOI 10.1016/j.rvsc.2012.07.023
- 33 Gavazza A., Turinelli V, Lubas G - Effusion in the cat: classification of 396 fluids according to a problem-oriented scheme - *Comp Clin Pathol*, 22, 517-521, 2013
- 34 Lubas G, Gavazza A., Gugliucci B, Pasquini A, Ricci M – Investigation about canine erythrocyte morphology: observation of a new modification, the quatrefoil erythrocytes – *Veterinary Science. Current aspect in morphophysiology, Biochemistry, Animal production, Food Hygiene and Clinical Sciences. LXV Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences. Tropea Drapia 2011. Selected Papers.* DOI: 10.1007/978-3 642-36488-4_25, 2013
- 35 Gavazza A., Lubas G, Fridman A, Peruzzi D, Impellizzeri JA, Luberto L, Marra E, Roscilli G, Ciliberto G, Aurisicchio L - Safety and Efficacy of a Genetic Vaccine targeting Telomerase *plus* Chemotherapy for the therapy of canine B-cell lymphoma – *Human Gene Therapy* – 24, 728-738, 2013. DOI 10.189/hum.2013.112
- 36 Pasquini A., Gavazza A., Biagi G., Lubas G - Oxidative stress in lymphoma: similarities and differences between dog and human – *Comp Clin Pathol - January 2015, Volume 24, Issue 1*, pp 69-73 DOI 10.1007/s00580-013-1856-8, 2013
- 37 Gavazza A., Lubas G., Maccari D., Bizzeti M., Gugliucci B., Giorgi M. Use of a LaserCyte® for the complete blood count in dogs with oncohematological disorders. *Iraqi Journal of Veterinary Sciences* 27 (1), 1 – 7, 2013
- 38 Gavazza A., Ricci M., Brettoni M., Gugliucci B., Pasquini A., Rispoli D., Bernabò N., Lubas G. - Retrospective and Prospective Investigations about “Quatrefoil” Erythrocytes in Canine Blood Smears - *Veterinary Medicine International* – Article ID 409573, DOI 10.1155/2014/409573, 2014
- 39 Gavazza A., Lubas G, Trotta M, Caldin M, - Emophilia A in a Belgian Shepherd Malinois dog: Case report - *Research Veterinary Science*, 97 (1), pp. 96-98
- 40 Turinelli V, Gavazza A., Stock G, Fournel-Fleury C - Canine bone marrow cytological examination, classification and reference values: A retrospective study of 295 cases – *Research Veterinary Science* doi:10.1016/j.rsvc.2015.10.008

Editoriale

1. Gavazza A, Bocci G, Giorgi M – Treatment of canine lymphoma as a model for humans – Clin Exp Pharmacol – 3, e120 DOI 10.4172/2161-1459.1000e120, 2013

Altre riviste straniere:

1. Gavazza A., Presciuttini S., Barale R., Lubas G., Gugliucci B, - Pollution, chemicals and canine malignant lymphoma linked in new study - The Veterinarian, 2001

D - COMUNICAZIONI A CONGRESSI INTERNAZIONALI CON REVISORI PUBBLICATE SUGLI ATTI

- 1 Lubas G., Minetti E., Antonini S., Gavazza A. - Experience with a combined impedance and laser blood cell counter including WBC differential in veterinary medicine - VIIIth Congress International Society Animal Clinical Biochemistry (Glasgow), 152, 2-6 July 1996.
- 2 Gavazza A., Lubas G., Pasquini A., Poli A., Caldin M. - Bone Marrow aplasia from a bilateral ovarian tumor. A case report - 7th Annual Congress European Society of Veterinary Internal Medicine (Lyon), 126, 11-13 September 1997.
- 3 Preziuso S., Lubas G., Caldin M., Furlanello T., Longo G., Cinotti S., Gavazza A., Pasquini A., Barbieri G. - Personal experience on long term follow up of a mild case of haemophilia in the dog - 8th Annual Congress European Society of Veterinary Internal Medicine (Vienna), 153, September 1998.
- 4 Sacchini F., Lubas G., Borghetti L., Gavazza A., Lepage M.F. - Nasal lympho-hysticytic tumor in a great dane. A case report - 10th Annual Congress European Society of Veterinary Internal Medicine, 87, September 2000.
- 5 Lubas G., Gavazza A., Gugliucci B., Delgadillo AJ., Savini G - Occurrence of abnormal red blood cell agglutination and/or hemolysis in horse samples routinely surveyed for Blood Group Typing: Report of ten year experience - European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 70, September 2000
- 6 Gavazza A., Lubas G., Gugliucci B., Delgadillo A., Pasquini A., Mancianti F. – Hemogram and bone marrow patterns in canine leishmaniasis – Vet Clin Path, 31, 4, 198, 2002.
- 7 Gavazza A., Nardoni S., Mancianti F., Delgadillo A., Lubas G. – Unusual lymphadenopathy caused by Cryptococcus neoformans in two dogs – European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 83, June 2005.
- 8 Gavazza A., Silvestrini P., Lubas G., Gugliucci B. – Lymphoma and coinfection by ehrlichia canis and hepatozoon canis in a dog - European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 95, September 2007
- 9 Gavazza A., Peruzzi D., Mesiti G., Lubas G., Scarselli E., Ciliberto G., La Monica N., Aurisicchio L. – The use of a vaccine targeting telomerase reverse transcriptase (TERT) in healthy dogs and in dogs affected by malignant lymphoma - 19th Annual Congress European Society of Veterinary Internal Medicine, 234-235, September 2009
- 10 Gavazza A., Peruzzi D., Mesiti G., Lubas G., Scarselli E., Ciliberto G., La Monica N., Aurisicchio L, Rispoli D. – The use of a vaccine targeting telomerase reverse transcriptase (TERT) in dogs affected by malignant lymphoma – European Society Veterinary Oncology Congress, Torino, 33, March 2010
- 11 Gavazza A., Lubas G., Keuper H., Crespo M.J. – Prevalence of canine von Willebrand disease (vWD) in Deutsch-Drahthaar (DD) / German Wirehaired Pointer (GWP) in Europe investigated by using molecular and ELISA assays – Proc. 61st ACVP / 45th ACVCP Ann. Meet., abst #71, page 77, Baltimore, MD, USA Oct. 30th – Nov 3rd 2010
- 12 Gavazza A., Lubas G., Ricci M., Gugliucci B., Pasquini A. – The “quatrefoil” erythrocytes: un-expected pattern in canine red blood cell morphology - XIV European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 162, July 2012
- 13 Impellizzeri JA, Gavazza A, Lubas G, Jemiolo D, Ciliberto G, Aurisicchio L. Safety and Efficacy of a Genetic Vaccine targeting Telomerase against various canine cancers. In: Proc Vet Cancer Soc. p. 96, Las Vegas:Veterinary Cancer Society, Las Vegas, NV, USA, 18-21 Oct 2012
- 14 Gavazza A, Lubas G, Fridman A, Peruzzi D, Impellizzeri JA, Luberto L, Marra E, Roscilli G, Ciliberto G, Aurisicchio L. Safety and efficacy of a genetic vaccine targeting telomerase plus chemotherapy for the therapy of canine B-cell lymphoma. Cancer Research, 8, 73, DOI 10.1158/1538-7445, Apr 2013
- 15 Lubas G, Gavazza A, Starita C. Hemato-biochemical and serological evaluation in canine blood donors receiving canileish vaccine. 16th ESVCP Annual Congress, 13, Oct 2014

E - ATTI DI CONVEGNI INTERNAZIONALE CON REVISORI ARTICOLO BREVE/POSTER

1. Benvenuti MN, Pisseri F, Goracci J, Giuliotti L, Gugliucci B, Macchioni F, Gavazza A, Guidi G – Flessibility of homeopathy in a flock of Zerasca sheep – Veterinary Science/Animal, Model European Traditional Medicine International Congress, 65, October 2007 doi 10.1093/ecam/nem114
2. Pisseri F, Terracciano G, gavazza A, Bizzeti M, Guidi G, Mancianti F – A retrospective observational study of Leishmania-infected dogs: comparison between homeopathic and conventional therapies - Veterinary Science/Animal, Model European Traditional Medicine International Congress, 66, October 2007 doi 10.1093/ecam/nem114
3. Gavazza A., Gugliucci B., Lubas G. – Complete blood count, bone marrow and related indices in calves: reference values - European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 101, September 2008
4. Gavazza A., Mosiello A., Manno R., Gugliucci B., Lubas G. – Reference values in complete blood count, bone marrow cells and indices in Sprague-Dawley rats considerino age and sex - European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 100, September 2008.
5. Gavazza A., Nyska A., Manno R – Reference values and indices for the bone marrow smear in Sprague-Dawley rats – Toxic Path, Vol 180 S1, 54, 2008.
6. Manno R., Gavazza A., Bernabò N – Index values in the differential bone marrow count in Sprague-Dawley rats: available tools to evaluate haematotoxicity – European society of Toxicologic Pathology, 56, September 2009.
7. Gavazza A., Lubas G, Gugliucci B. – Clinical pathology findings in five cats affected by absolute erythrocytosis – XI European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 117, October 2009
8. Marchetti V., Pasquini A, Finotello R., Rosi A., Gavazza A., Cardini G. – Nutritional and oxidative status in neoplastic dogs – 20st European Congress of Veterinary Internal Medicine, 306, September 2010
9. Gavazza A., Turinelli V., Lubas G., Thuere S. – Classification of 396 feline effusions according to new proposed scheme - XIII European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 36-37, September 2011.
10. Turinelli V., Gavazza A. – Quantitative and qualitative abnormalities in the hemogram of two immunodepressed puppies: suspicion of a familial disease – XIII Congress of Veterinary Clinical Pathology, 54-55, September 2011.
11. Lubas G., Gavazza A., Caldin M. - Hemophilia A (Factor VIII deficiency) in a family of Belgian Shepherd Malinois dogs bred in Italy – 21st European Congress of Veterinary Internal Medicine, 253, September 2011
12. Lippi I., Guidi G., Ross S.J., Gavazza A., Meucci V. – Cascade filtration plasmapheresis in the treatment of hyperviscosity syndrome in a dog affected by multiple myeloma: case report – Advanced renal therapies symposium, 132, New York, February 2012
13. Valentini F., Gavazza A., Lubas G., Furlanello T., Ciliberto G. – Chemoterapy and telomerase vaccine as novel approach to manage canine lymphoma – Second World Veterinary Cancer Congress, 78, March 2012.
14. Ceretelli S., Lubas G., Belfiore G., Bernard G., Carlucci L., Palla P., Gavazza A. – Medicina Umana – Medicina Veterinaria: risultati preliminari di uno studio congiunto – Blood Transfusion (40° Convegno SIMTI), s312-s313, May 2012
15. Lubas G., Gavazza A., Rota A., Panzani D., Demi S. Measurement of serum progesterone in mares: a method comparison study - XIV European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 158, July 2012
16. Pasquini A., Annibali I., Biagi G., Gugliucci B., Lubas G., Gavazza A. – Determination of complete blood count reference intervals in Pirenean Mountain dogs - XIV European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 167, July 2012
17. Turinelli V., Gavazza A., Lubas G. – Canine bone marrow cytological examination: a retrospective study of 295 cases - XIV European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 168, July 2012
18. Gavazza A., Turinelli V., Lubas G. – A retrospective study of incidence and classification in feline bone marrow cytological examination - XIV European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 168-169, July 2012
19. Lubas G., Gavazza A., Caldin M. – Factor VIII levels in a group of Belgian Shepherd Malinois dogs breed in Italy - XIV European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 170, July 2012
20. Impellizzeri JA, Gavazza A., Lubas G., Jemiolo D., Ciliberto G., Aurisicchio L. – Electro-gene-transfer (EGT) as a new tool for cancer immunotherapy in animals – Journal of Veterinary Internal Medicine, 27, 3, 682-683, 2013
21. Turinelli V, Gavazza A, Rushig S – Hemogram and blood smears cytological examination of 60 FELV infected cats – XVI European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 44, Oct 2014
22. Gavazza A, Marchetti V, Sabato M, Lubas G – Retrospective survey in canine and feline lymph-node cytology collected in an Italian University Teaching hospital - XVI European Congress of Veterinary Clinical Pathology, 54, Oct 2014
23. Gavazza A., Rossi G., Lubas G., Jergens A., Suchodolski J. - Preliminary survey of fecal microbiota in Non-Hodgkin's lymphoma affected dogs - 2nd meeting of the European Canine Lymphoma Network WORKSHOP – UPDATES ON CANINE LYMPHOMA, Lugano , June 20 2015
24. Gavazza A, Iacomini A, Siliart B, Berder C, Lubas G. Pre-Analytical Errors in Laboratory Testing of Canine and Feline Samples. Occurrence of Hemolysis, Lipemia, and Icterus. 17th ESVCP Annual Congress, Sept 2015
25. Spada E, Gavazza A, Ferro E, Lubas G, Mangili V, Antognoni MT, Miglio A, Proverbio D. Prevalence of Dog Erythrocyte Antigens 4 and 7 in Italian Canine Blood Donors Using Gel Agglutination Technique. 17th ESVCP Annual Congress, Sept 2015

F - ATTI DI CONVEGNI NAZIONALE CON REVISORI ARTICOLO IN EXTENSO

- 1 Gavazza A., Demi S., Lubas G. - Valutazione di un moderno contaglobuli a 5 parametri appositamente preparato per l'impiego in ematologia veterinaria - Atti Convegno SISVet, XLVII, 1487-1491, 1993.
- 2 Gavazza A., Lubas G., Gugliucci B., Delgadillo A.J., Leva S. - L'importanza delle indagini di laboratorio nella scelta dei cani donatori in un centro trasfusionale veterinario - Atti Convegno SISVet, L, 391-392, 1996 .
- 3 Gavazza A., Gugliucci B., Lubas G., De Nardo P., Delgadillo A. - Indagini preliminari sul linfoma del cane: casistica clinica con analisi anamnestica dei fattori di rischio ambientale - Atti Convegno SISVet, LII, 321-322, 1997.
- 4 Gavazza A., Presciuttini S., Barale R., Gugliucci B., Lubas G. - Risultati preliminari su fattori di rischio ambientale nel linfoma non-Hodgkin's del cane - Atti Convegno SISVet, LII, 279-280, 1998.
- 5 Baragli P., Pellegrini Masini A., Gavazza A., Tedeschi D., Lubas G., Ducci M., Casini L., Sighieri C. - Variazione progressiva di alcuni parametri standard eritrocitari nel cavallo durante esercizio al treadmill - Atti Convegno SISVet, LIII, 61-62, 1999.
- 6 Gavazza A., Lubas G., Pasquini A., Gugliucci B., Delgadillo A. - Citologia di agoaspirato di midollo osseo nel cane: revisione applicativa di alcuni indici eritroidi e mieloidi nella interpretazione diagnostica - Atti Convegno SISVet, LIV, 231-232, 2000.
- 7 Gavazza A., Lubas G., Turinelli V., Ghernati I., Delgadillo A. - Su di un caso di linfoma a cellule T nel cavallo - Atti Convegno SISVet, LV, 211-212, 2001
- 8 Barsotti G., Citi S., Gavazza A. - Neoplasia orbitale associata a strabismo in un gatto - Atti X Congresso S.I.C.V., 196-200, giugno 2003.
- 9 Gugliucci B., Gavazza A., Lubas G., Fantoni G., Turinelli V. - La citologia delle vie respiratorie profonde nel cavallo come ausilio diagnostico nelle patologie bronco-polmonari. Osservazioni personali - Atti Convegno SISVet, LVII, 255-256, 2003.
- 10 Bizzeti M., Sgorbini M., Franceschi A., Gavazza A., Sciarrati F., Corazza M. - Ricerca epidemiologica delle emoparassitosi del bovino in alcuni allevamenti della regione Toscana - Atti Convegno SISVet, LVIII, 103-104, 2004.
- 11 Gavazza A., Rota A., Viani P., Vannozzi I., Lubas G. - Osservazioni sui principali parametri dell'emogramma in gravidanza e lattazione nella cagna. Risultati preliminari - Atti Convegno SISVet, LIX, 333-334, 2005.
- 12 Gavazza A., Lubas G., Valori E., Gugliucci B. - Analisi retrospettiva su casi di linfoma nel cane. Considerazioni cliniche, terapeutiche e prognostiche - Atti Convegno SISVet, LXI, 205-206, 2007.
- 13 Gavazza A., Lubas G., Falci S., Rispoli D., Gugliucci B. - Studio retrospettivo sulla microcitosi nel cane. Aspetti clinici e di laboratorio - Atti Convegno SISVet, LXII, 267-268, 2008.
- 14 Gugliucci B., Gavazza A., Bizzeti M., Grande C. - Il midollo osseo nel bovino: prelievo, valutazione citologica e calcolo degli indici midollari - Atti Convegno SISVet, LXII, 269-270, 2008.
- 15 Gavazza A., Lubas G., Gugliucci B., Maccari D., Rispoli D. - Valutazione di un contaglobuli laser 'in-house in cani affetti da patologie oncoematologiche - Atti Convegno SISVet, LXIII, 262-264, 2009
- 16 Gavazza A., Lubas G., Gugliucci B., Tellini S. - Indagine conoscitiva sulle caratteristiche dei proprietari di cani che partecipano volontariamente al programma di donazione del sangue - Atti Convegno SISVet, LXIV, 260-262, 2010.
- 17 Pasquini A., Gavazza A., Biagi G., Lubas G., Cardini G. - Evidenza di stress ossidativo nel cane affetto da linfoma - Atti Convegno SISVet, LXIV, 252-254, 2010.
- 18 Gavazza A., Lubas G., Peruzzi D., Mesiti G., Cilibero G., Aurisicchio L. - Un vaccino contro la telomerasi aumenta la sopravvivenza nei cani affetti da linfoma - Atti Convegno SISVet, LXV, 232-234, 2011.
- 19 Lubas G., Gavazza A., Gugliucci B., Pasquini A., Ricci M. - Indagini sulla morfologia eritrocitaria nel cane: osservazione di una nuova alterazione, gli eritrociti "a quadrifoglio" - Atti Convegno SISVet, LXV, 195-197, 2011.
- 20 Gavazza A., Chabanne L., Lubas G., Gugliucci B., Abate K., Bizzeti M. - Caratteristiche cliniche e approccio diagnostico alla trombocitopenia nel cane: analisi retrospettiva di una casistica raccolta a Pisa e Lione- Atti Convegno SISVet, LXV, 142-145, 2012
- 21 Bagnagatti De Giorgi G., Miglio A., Spada E., Gavazza A., Dondi F., Agnoli C., Proverbio D., Antognoni M.T., Lubas G., Famigli Bergamini P., Ferro E., Mangili Pecci V. - SUITABILITY OF FOUR DOG BREEDS AS CANINE BLOOD DONORS IN FOUR UNIVERSITY BLOOD BANKS - Atti Convegno SISVet, LXVII, 167, 2013
- 22 Gavazza A. - Il linfoma nel cane: aspetti eziologici, clinici, laboratoristici, prognostici e nuove frontiere terapeutiche. - Atti LIII Annual Conference AIVPA, Roma, 15-16 marzo 2014.
- 23 Lubas G., Gavazza A., Magnanini J., Gugliucci B., Pasquini A. - Clinical evaluation of CBC parameters obtained by laser cell counter in the dog. Atti Convegno SISVet, LXVIII, 2014
- 24 Lotti F., Gavazza A., Giorgi M., Lubas G. - Clinical and haematological adverse effects after administration of two different chemotherapy protocols in dogs affected by lymphoma in dogs affected- Atti Convegno SISVet, LXIX, 138, 2015

G - ATTI DI CONVEGNI NAZIONALE CON REVISORI ARTICOLO BREVE/POSTER

1. Gavazza A., Lubas G., Pasquini A., Preziuso S. - Determinazione dell' emogramma mediante il sistema "Quantitative Buffy coat" nel cane e nel gatto. Risultati preliminari - Atti 38° Congresso Nazionale SCIVAC (Montecatini), 335, Marzo 1999.
2. Pasquini A., Lubas G., Gavazza A. - Considerazioni sugli istogrammi RBC, WBC e PLT del cane determinati mediante i contaglobuli ad impedenza elettrica - Atti 38° Congresso Nazionale SCIVAC (Montecatini), 340, Marzo 1999.
3. Gavazza A., Lubas G., Pasquini A., Currarini L., Delgadillo A. - Su due casi di anemia emolitica immunomediata (IMHA) nel cavallo - Atti VI Congresso Nazionale Multisala SIVE (Pisa), 441, Gennaio 2000.
4. Sgorbini M., Vannozzi J., Gavazza A., Buonaccorsi A., Cantile C., Abramo F., Mazzei M. - Un caso di linfosarcoma - Atti VI Congresso Nazionale Multisala SIVE (Pisa), 456, Gennaio 2000.
5. Pellegrini Masini A., Pasquini A., Gavazza A., Tedeschi D., Currarini L., Sighieri C. - Variazione di alcuni parametri ematociti nel P.S.I. in seguito a gare di velocità: possibile emolisi intravascolare? - Atti VI Congresso Nazionale Multisala SIVE (Pisa), 448, Gennaio 2000.
6. Tedeschi D., Pellegrini Masini A., Baragli P., Gavazza A., Lubas G., Sighieri C. - Aptoglobina dopo corsa nel trotatore: proteina di fase acuta o marker di emolisi? - Atti VII Congresso Nazionale Multisala SIVE (Salsomaggiore, PR), 448, Gennaio 2001.
7. Sacchini F., Lubas G., Gavazza A., Chiocca L., Carli A., Vaira F., Gugliucci B. - Principali riscontri clinici e di dati di laboratorio osservati in una popolazione di cani adibiti alla caccia al cinghiale - Atti 46° Congresso Nazionale Multisala SCIVAC, 401, Maggio 2002.
8. Bizzeti M., Gugliucci B., Gavazza A., Guidi G., Todari L. - Studio retrospettivo delle alterazioni ematologiche in corso di FeLV (Leucemia felina) e FIV (Immunodeficienza felina) - Atti V Convegno Nazionale S.I.Di.L.V., 227-228, novembre 2003.
9. Rispoli D., Gavazza A., Gugliucci B., Lubas G. - Segnalazione di un caso clinico di trombocitosi estrema nel cane - 59° Congr Naz Multisala SCIVAC, Rimini, 534, 2008
10. Rispoli D., Gavazza A., Fontanabona C., Lubas G. - Interpretazione dei risultati della siero elettroforesi su acetato di cellulosa nel cane - 62° Congr Naz Multisala SCIVAC, Rimini, 603, 2009

21 novembre 2015

Alessandra Gavazza

