

Curriculum Vitae

Chiara Noli

Informazioni Personali

Nome e Cognome **Chiara Noli**
Indirizzo Strada Bedale della Ressia 2, 12016 Peveragno - Italia
Telefono Mobile: +39-335.568.31.37
E-mail info@dermatologiaveterinaria.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 05/02/1966

Esperienze lavorative

Gennaio 1996 – presente
Data
Ruolo Dermatopatologo
Attività principali e responsabilità Lettura e refertazione biopsie e tumori cutanei
Nome e indirizzo del datore di lavoro BiEsseA Laboratorio di Analisi Veterinarie
Via A. D'Aosta, 7 - 20129 Milano

Gennaio 1996 – presente
Data
Ruolo Veterinario dermatologo
Attività principali e responsabilità Visite dermatologiche interne e riferite. Lettura e refertazione preparati citopatologici, dermatopatologici e di tumori cutanei.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Veterinario ANUBI
Strada Genova 299a, 10024 Moncalieri (TO)

Gennaio 2003 – presente
Data
Ruolo Veterinario dermatologo
Attività principali e responsabilità Visite dermatologiche interne e riferite. Lettura e refertazione preparati citopatologici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale Veterinario Cuneese.
Via Cuneo 52/N, 12011 Borgo San Dalmazzo

1996 – Presente
Data
Ruolo Veterinario dermatologo
Attività principali e responsabilità Visite dermatologiche riferite
Nome e indirizzo del datore di lavoro Attività di consulenza presso numerose strutture veterinarie italiane nelle provincie di Milano, Como, Lecco, Piacenza, Parma, Reggio Emilia, Bologna, Genova, Savona, Imperia, Torino, Cuneo, Asti e Alessandria.

Giugno 1995 – presente
Data

Ruolo	Relatrice
Attività principali e responsabilità	Relatrice
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corsi, congressi, seminari di dermatologia veterinaria organizzati da diverse società di formazione italiane e internazionali. Circa 100 ore di relazioni ogni anno.

Data **Marzo 1999 - Giugno 2002**

Attività principali e responsabilità	Veterinario dermatologo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Proprietaria, Visite dermatologiche Studio Dermatologico Veterinario, Via Sismondi 62, Milano

Data **Gennaio 1996 - Dicembre 2000**

Ruolo	Veterinario Dermatologo
Attività principali e responsabilità	Visite dermatologiche interne e riferite
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinica Veterinaria San Siro, Milano Clinica veterinaria Gran Sasso, Milano Clinica Veterinaria Via Emilia, Sordio (LO)

Data **Gennaio 1991-Giugno 1992**

Ruolo	Medico Veterinario
Attività principali e responsabilità	Visite medicina interna e dermatologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Tierklinick Birkenfeld Birkenfeld/Nahe, Germania

Istruzione e formazione

Data **Luglio 1995 - Dicembre 1995**

Qualifica conseguita	Guest staff member
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione alla routine diagnostica (principalmente preparati dermatopatologici e biopsie cutanee), e alle sessioni di training dei colleghi resident dell'ACVCP (discussione di casi, rounds). Completamento di un progetto di ricerca.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto di Patologia, Facoltà di Veterinaria, Università di Berna, Svizzera Supervisor: Prof. Maya Suter (DVM, PhD, Dip ACVP) e Prof. Claudia Von Tschärner (DVM)

Data **Gennaio 1993 - Giugno 1995**

Qualifica conseguita	Diploma del College Europeo di Dermatologia Veterinaria (ECVD)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Residency in dermatologia veterinaria. Partecipazione alla routine clinica ed alle attività di ricerca; assistenza agli studenti durante le rotazioni cliniche. Tutor: Prof Ton Willemse (DVM, PhD, Dip ECVD)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dept. of Companion Animal Medicine, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Utrecht, Paesi Bassi.

Date	Settembre 1992 - Dicembre 1992
Qualifica conseguita	Internship in Small Animal Medicine
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Rotazione fra le discipline cliniche della medicina dei piccoli animali, inclusa la medicina interna, oftalmologia, chirurgia, anestesiology, animali esotici, etc.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dept. of Companion Animal Medicine, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Utrecht, Paesi Bassi.
Date	1991-1995
Qualifica conseguita	Specialista in Malattie dei Piccoli Animali
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di specialità in patologia e clinica degli animali da compagnia.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina Veterinaria. Università degli Studi di Milano
Date	Giugno 1990
Qualifica conseguita	Laurea (110 e lode) in Medicina Veterinaria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tesi: "parametri immunitari e infezione da BLV in bovine da latte tipizzate per gli antigeni di istocompatibilità (BoLA) di Classe I" Relatore: Prof. Giorgio Poli.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto di Immunologia e Microbiologia, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano
Date	Giugno 1984
Qualifica conseguita	Diploma della Scuola Tedesca Istituto Giulia Milano (parificata scientifico)
Capacità e competenze personali	
Prima lingua	Italiano
Altre lingue	Inglese (Proficiency - C2)(ottima comprensione e produzione scritta e orale) Tedesco (Kleines Deutsches Sprachdiplom)(ottima comprensione e produzione orale, discreta produzione scritta) Francese (Certificat Pratique de Langue Francaise)(ottima comprensione e produzione orale, discreta produzione scritta) Spagnolo (ottima comprensione e produzione orale) Olandese (ottima comprensione e discreta produzione orale)
Capacità e Competenze Relazionali	Ottima capacità di lavorare in team e di stabilire e mantenere con i Colleghi buoni rapporti professionali e amicali; ottima capacità di parlare in pubblico, buona capacità di ascoltare.
Capacità e competenze organizzative	Leadership; senso di organizzazione, grande abilità nel problem solving. Capacità di motivare i collaboratori.

Capacità e competenze tecniche	Conoscenza delle apparecchiature: Microscopia ottica, oftalmoscopio, video-otoscopio. Esecuzione di visite dermatologiche specialistiche, skin test allergologici, biopsia cutanee, allestimento e interpretazione di preparati citologici.
Capacità e competenze informatiche	Good Computer Proficiency in: Editing (Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, Adobe Acrobat), databases (Microsoft Excel); PC Operation Systems: (Windows 2000, Windows XP, Windows 10).
Altre capacità e competenze	Senso di responsabilità; entusiasmo e passione per il proprio lavoro; determinazione nel raggiungimento dei risultati; riconosce come valori fondanti libertà, rispetto, onestà, lealtà e dignità.
Patente	Patente B

Ulteriori informazioni

1995-1998 Presidente della Società Italiana di dermatologia Veterinaria (SIDEV)

2004-2007 Presidente della Società Europea di Dermatologia Veterinaria (ESVD)

1999-2001 Membro del Consiglio Direttivo della Società Internazionale di Dermatopatologia Veterinaria

1999-2011 membro del Consiglio Direttivo della Società Mondiale di Dermatologia Veterinaria (WAVD)

2014-oggi Membro del Consiglio del College Europeo di Dermatologia Veterinaria (ECVD) - attualmente Vice Presidente

Membro del Credential Committee, Examination Committee, Education Committee, Nominatino Committee del College Europeo di Dermatologia Veterinaria

Membro del comitato scientifico o organizzativo di numerosi congressi mondiali ed europei di dermatologia veterinaria

Membro dell'Editorial Board della rivista scientifica Veterinary Dermatology

Pubblicazioni su riviste internazionali peer reviewed

Noli C: Mycosis fungoides: a dermatological puzzle. Vet Quart 16(Suppl 1):63S, 1994

Noli C, Koeman JP, and Willemse T: A retrospective evaluation of adverse reactions to trimethoprim-sulfonamide combinations in dogs and cats. Vet Quart 17(4):123-128, 1995

Noli C, van der Horst HHA, and Willemse T: Demodicosis in ferrets (*Mustela putorius furo*). Vet Quart 18(1):28-31, 1996

Noli C, Bernadina WE, and Willemse T: The significance of reactions to purified fractions of *Dermatophagoides pteronyssinus* and *Dermatophagoides farinae* in canine atopic dermatitis. Vet Immunol Immunopathol 52:147-57, 1996

Noli C, von Tscherner C, Suter MM: Apoptosis in selected skin diseases. Veterinary Dermatology 9:221-9, 1998

Noli Ch. Spécificité de l'allergie aux acariens de la poussière de maison chez le chien. Pratique Medicale et Chirurgicale 33(3 Suppl.):305-314, 1998

Noli C., Boothe D. Macrolides and lincosamides, Veterinary Dermatology 10(3):217-23, 1999

Noli C, Miolo A. The mast cell in wound healing. Veterinary Dermatology, 12: 303-13, 2001

Noli C, Hillier A. House dust mites and allergy. Workshop Report 5.3. In: Thoday KL, Foil CS, Bond R.(eds) Advances in Veterinary Dermatology Vol. 4, Oxford: Blackwell Science, 2002:231-4.

Noli C, Colombo S, Abramo F, Scarpella F. Papular eosinophilic/mastocytic dermatitis in Devon rex cats : A distinct disease entity or a histopathological reaction pattern? *Veterinary Dermatology* 15:253-259, 2004

Noli C and Auxilia S. Treatment protocols for canine Old World visceral leishmaniasis: a systematic review. *Veterinary Dermatology* 16:213-232, 2005

Noli C, Toma S. Three cases of immune-mediated adnexal skin diseases treated with cyclosporine. *Veterinary Dermatology* 17:85-92, 2006.

Noli C, Scarpella F. A prospective pilot study on the use of cyclosporine for feline allergic skin disease. *Journal of Small Animal Practice* 47: 434-438, 2006.

Noli C, Carta G, Cordeddu L, Melis MP, Murru E, Banni S. A double-blinded, randomized, placebo-controlled study on the clinical efficacy and metabolism of conjugated linoleic acid and black currant seed oil in the treatment of canine atopic dermatitis. *Vet J.* 2007 Mar;173(2):413-21.

Noli C. Flea allergy in cats – clinical signs and diagnosis. *Eur J Comp Anim Pract.* 2009, 19(3):249-253.

Noli C. Therapeutic options for feline atopic dermatitis part 2 – alternative treatments. *Journal of Small Animal Dermatology.* December 2009 – on line version only.

Noli C, Miolo A. The role of mast cells in the early stages of wound healing. *Int Wound J.* 2010 Dec;7(6):540.

Noli C, Minafò G, Galzerano M. Quality of life of dogs with skin disease and their owners - Part 1: development and validation of a questionnaire. *Veterinary Dermatology* 2011; 22(4):335-343.

Noli C, Colombo S, Cornegliani L, Ghibaudo G, Persico P, Vercelli A, Galzerano M. Quality of life of dogs with skin disease and of their owners- Part 2: administration of a questionnaire in various skin diseases and correlation to efficacy of therapy. *Veterinary Dermatology* 2011; 22(4):344- 351.

Noli C, Morris D. Guidelines on the use of systemic aminoglycosides in veterinary dermatology. *Veterinary Dermatol.* 2011 Aug;22(4):379-80. (letter).

Noli C, Saridomichelakis MN. An update on diagnosis and treatment of canine leishmaniasis due to *Leishmania infantum* (Syn. *L. chagasi*). A review. *The Veterinary Journal*, 2014, 202: 425-435

Noli C and Cena T. Comparison of FEDESI and SCORFAD scoring systems for the evaluation of skin lesions in allergic cats. *Veterinary Dermatology*, 2015 Dec; 26(6):481

Noli C, della Valle MF, Miolo A, Medori C, Schievano C. Efficacy of ultra-micronized palmitoylethanolamide in canine atopic dermatitis: an open label multicentric study. *Veterinary Dermatology*, 2015 Dec; 26(6):432

Noli C, Borio S, Varina A, Schievano C. Development and validation of a questionnaire to evaluate the quality of life of cats with skin disease and their owners and its use in 185 cats with skin disease. *Veterinary Dermatology*, 2016, 27: 247–e58

Noli C, Sartori R, Cena T. Impact of a terbinafine-florfenicol- betamethasone acetate otic gel on the quality of life of dogs with acute otitis externa and their owners. *Veterinary Dermatology*, 2017; 28(4):386-e90.

Noli C. The microbiome of dogs and cats - what do we know in 2017?(review)
Revue vétérinaire clinique, 2017, 52(3-4):93-98

Sloet van Oldruitenborgh-Oosternaam MM, **Noli C**, van de Knaap J, van Toorn L, Willemse T. Intradermal allergy testing in normal horses. In Kwocka K, Willemse T, von Tscherner (eds): *Advances in Veterinary Dermatology*, Vol. 3, Butterworth Heinemann, Oxford, 1998:564-5.

Scarampella F, von Tscherner, **Noli C.** Linear organoid naevus in a dog. *Veterinary Dermatology*, 11(1):69-73, 2000

Scarampella F, Abramo F, **Noli C.** Clinical and histological evaluation of an analogue of palmitoylethanolamide, PLR 120 (co"micronized Palmidrol INN) in cats with eosinophilic granuloma and eosinophilic plaque: a pilot study. *Veterinary Dermatology*, 12:29-39, 2001

Pappalardo E, Abramo F, **Noli C.** *Pempigus foliaceus* in a goat. A case report. *Veterinary Dermatology* 13:331-6, 2002

Pappalardo E, Martino PA, **Noli C.** Macroscopic, cytological and bacteriological evaluation of anal sac content in normal dogs and in dogs with selected dermatological diseases. *Veterinary Dermatology* 13:315-22, 2002

Bidaut AP, Gross TL, **Noli C**, Welle M, Suter MM. Acrochordonous plaques in two Bulldogs and a Pug Dog. *Veterinary Dermatology* 14:177-9, 2003

Steffan J, Horn J, Gruet P, Strehlau G, Ferrer L, Fondati A. and **Noli C.** Remission of the clinical signs of atopic dermatitis in dogs after cessation of treatment with cyclosporin A or methylprednisolone. *Veterinary Record* 154(22):681-4, 2004

Mantis P, Lloyd DH, Pfeiffer D, Stevens K, Auxilia S, **Noli C**, Abramo F. High-resolution ultrasonography of experimentally induced full-thickness canine skin wounds: efficacy in imaging canine skin and comparison of two methods of measuring wound size. *Wounds: A Compendium of Clinical Research and Practice*, 17(5):107-113, 2005.

Toma S, **Noli C.** Use of isotretinoin in the treatment of multiple benign pilomatrixomas in a mixed-breed dog. *Veterinary Dermatology*, 16:346-350, 2005

Toma S, Cornegliani L, Persico P, **Noli C.** Comparison of four methods in the cytological evaluation of canine ceruminous otitis externa. *Veterinary Clinical Pathology* 35(2): 194-8, 2006.

Miolo A, Re G, Barbero R, Giorgi M, Leotta R, Auxilia S, **Noli C.**, Abramo F. Aliamides modulate skin mast cell degranulation in dogs and cats. *J. Vet. Pharmacol. Therap.* 29 (Suppl. 1), 201-210, 2006

Mantis P, Lloyd DH, Pfeiffer D, Stevens K, Auxilia S, **Noli C**, Abramo F, Miolo A. Assessment of the effect of an aliamide-containing topical gel by evaluation of the reduction of wound volume measured by high resolution ultrasound biomicroscopy. *Wounds: A Compendium of Clinical Research and Practice*, 19(5): 113-119, 2007.

Abramo F, Leotta R, Auxilia S, **Noli C**, Mantis P, Lloyd D. Mast cell morphometry and densitometry in cutaneous wounds treated with a gel-like formulation containing the aliamide aldemidrol. A placebo controlled study. *Wounds* 20(6):149-157, 2008.

Toma S, Colombo S, Cornegliani L, Persico P, Galzerano M, Gianino MM, **Noli C**. Efficacy and tolerability of once daily cephalexin in canine superficial pyoderma: an open controlled study. *Journal of Small Animal Practice* 49: 384-391, 2008.

Abramo F, **Noli C**. Follicular tumors and tumor-like lesions. *Visual Veterinary Dermatology*, Japanese ed. 2008; 4:174-182. Title in Japanese: Mohokei shuyo to shuyoyo byohenn.

Willemse T, Bardagi M, Carlotti DN, Ferrer L, Fondati A, Fontaine J, Leistra M, **Noli C**, Ordeix L, Scarpella F, Schleifer S, Sinke J, Roosje P. *Dematophagoides farinae*-specific immunotherapy in atopic dogs with hypersensitivity to multiple allergens: a randomized, double blind, placebo-controlled study. *The Veterinary Journal* 180:337-342, 2009

Nuttall T, Mueller R, Bensignor E, Verde M, **Noli C**, Schmidt V, Rème C. Efficacy of a 0.0584% hydrocortisone aceponate spray in the management of canine atopic dermatitis: a randomised, double blind, placebo-controlled trial. *Veterinary Dermatology* 20(3):191-198, 2009

Beco L, Guaguère E, Lorente Méndez C, **Noli C**, Nuttall T, Vroom M. Suggested guidelines for using systemic antimicrobials in bacterial skin infections: part one – diagnosis based on clinical presentation, cytology and culture, *Vet Rec*, 172: 72-78, 2013

Beco L, Guaguère E, Lorente Méndez C, **Noli C**, Nuttall T, Vroom M. Suggested guidelines for using systemic antimicrobials in bacterial skin infections: part two –antimicrobial choice, treatment, compliance. *Vet Rec*, 172: 156-160, 2013

Colombo S., **Noli C**. Ciclosporin-responsive sterile pustular dermatitides in two dogs. *Vet Derm*, 25(2):146-147, 2014

Maina E, Galzerano M, **Noli C**. Perianal pruritus in dogs with skin disease. *Vet Derm*, 25(3):204-209, 2014

Ortalda C, **Noli C**, Colombo S, Borio S. Oclacitinib in feline non-flea, non-food induced hypersensitivity dermatitis: results of a prospective pilot study on client-owned cats. *Veterinary Dermatology* 26(4): 235-e52, 2015

Colombo S, Abramo F, Borio S, Albanese F, **Noli C**, Dedola C, Leone F. Pustular dermatitis in dogs affected by leishmaniosis: 23 cases. *Veterinary Dermatology* 27(1):9-e4, 2016

Ortalda C, **Noli C**, Cena T. Efficacy of an ethanol/guar/triclosan/glycerine gel on bacteria and yeast loads in canine pododermatitis. *Journal of Small Animal Practice* doi: 10.1111/jsap.12446, 2016

Han HS, **Noli C**, Cena T. Efficacy and duration of action of oral fluralaner and spot-on moxidectin/imidacloprid in cats infested with *Lynxacarus radovskyi*. *Vet Dermatol*. 2016 Dec;27(6):474-e127

Han HS, Kano R, Chen C, **Noli C**. Comparison of two *in vitro* antifungal sensitivity tests and monitoring during therapy of *Sporothrix schenckii sensu stricto* from Malaysian cats. *Veterinary Dermatology*, 2017, 28:1, 156-e32.

Han HS, Sharma R, **Noli C**. *Chrysomya bezziana* (Diptera: Calliphoridae) infestation: Case report from three dogs in Malaysia treated with spinosad/milbemycin. *Veterinary Dermatology*, 2017, 28:2, 239-e62

Capitan R, **Noli** C. Trichoscopic diagnosis of cutaneous *Pelodera strongyloides* infestation in an atopic dog. *Veterinary Dermatology*, 2017; 28(4):413-e100.

Han HS, Chen C, Schievano C, **Noli** C. The comparative efficacy of novel insecticides for the treatment of canine cutaneous myiasis. *Veterinary Dermatology* 2018 May 6. doi: 10.1111/vde.12548. [Epub ahead of print]

Maina E, Matricoti I, **Noli** C, An assessment of a Western blot method for the investigation of canine cutaneous adverse food reactions. *Veterinary Dermatology, Vet Dermatol.* 2018 Apr 6. doi: 10.1111/vde.12536. [Epub ahead of print]

Căpitan R, Schievano C, **Noli** C. Evaluation of the added value of staining hair samples and/or showing illustrated guidelines for the microscopic diagnosis of dermatophytosis in cats. *Veterinary Dermatology*. 2018 Apr 17. doi: 10.1111/vde.12543. [Epub ahead of print]

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.