

CURRICULUM VITAE

Irina Maria Virginia Matricoti, DVM, Dip ECVD

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Matricoti Irina Maria Virginia
Indirizzo Via S. Stefano 168, 40125, Bologna
Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 2016-corrente Servizio in libera professione di referenza per la dermatologia veterinaria dei piccoli animali presso strutture veterinarie private nel nord Italia e presso l'ospedale didattico veterinario della facoltà di medicina veterinaria di Bologna

2012-2016 Ospedale degli Animali, Direttore Sanitario: Dr.ssa Barbara Sortini via Zucchini 83, Ferrara, Italy.
Medico Veterinario, libero professionista
Attività clinica e chirurgica di base, citologia, dermatologia

2009-2016 Ambulatorio Veterinario Libia, Direttore sanitario: Dr. Tazzari Sylvia, Via della Concordia 4/c, Bologna, Italy
Medico veterinario libero professionista,
Attività clinica e chirurgica di base, citologia, dermatologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Formazione in Dermatologia

Luglio 2019, Colonia, Germania European College of Veterinary Dermatology
Conseguimento del titolo di specialista europeo in dermatologia veterinaria (diploma ECVD)

Marzo 2016-Febbraio 2019, Italia European College of Veterinary Dermatology-Residency program
Mentore: Dr. C. Noli, dECVD. Supervisor: Dr. S.Colombo, dECVD;
(c/o Clinica Veterinaria Anubi, Torino; Ospedale Cuneese, Cuneo; Ospedale Veterinario San Francesco, Milano; Clinica Veterinaria Gran Sasso, Milano)

Gennaio 2019, Berna, Svizzera Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Berna Training in dermatopatologia (10 giorni)

Settembre 2018, Uppsala, Svezia Facoltà di medicina veterinaria dell'università di Uppsala, Svezia, Externship (equine dermatology) (10 giorni)

Maggio 2018, Parigi, Francia École nationale vétérinaire d'Alfort, Parigi.
Corso di Biostatistica medica (parte I e II) (7 giorni)

Giugno 2018, Cremona, Italia European College of Veterinary Dermatology Dermatopathology workshop (4 giorni)

Novembre 2017, Nantes, Francia Ospedale veterinario Oniris, Facoltà di medicina veterinaria, Nantes, Francia
Externship (large animal dermatology and parasitology) (10 giorni)

Giugno 2017, Spalato, Croazia European College of Veterinary Dermatology
Summertimecamp on Immunology and Structure and Function (5 giorni)

Maggio 2017, San Diego, California, USA	Animal Dermatology Clinic; Clinica privata di referenza per la dermatologia veterinaria. Externship (small animal dermatology) (10 giorni)
Aprile 2017, Cremona, Italia	European College of Veterinary Dermatology and SCIVAC Advanced course: Alopecia in dogs and cats and hair follicle diseases.
Giugno 2016, Ozzano, Italia	European College of Veterinary Endocrinology Summer School of the European College of Veterinary Endocrinology (2 giorni)
Marzo-Maggio 2015 Raleigh, North Carolina, USA	North Carolina State University, Dermatology Service. Veterinario in visita (2 mesi)
2012-2014 Vienna, Austria	European School for Advanced Veterinary Studies (ESAVS). Dermatology Courses I-II-III
1-5 Settembre 2014, Liverpool, UK	Small Animal Teaching Hospital, Dermatology Service, Liverpool University Veterinario in visita (5giorni)
20-25 Gennaio 2014, Barcellona, Spagna	Ospedale Clinico Veterinario, Università Autonoma di Barcellona, Servizio di dermatologia Veterinario in visita. (5 giorni)

INCONTRI DERMATOLOGICI RILEVANTI

2012-2020	Incontri e congressi SIDEV (Società Italiana di dermatologia veterinaria)
2016, 2020	World Congress Veterinary Dermatoloy
2014-2019	ESVD-ECVD Congress (European society of veterinary dermatology)
2017, Aprile, Orlando, Florida.	North American Veterinary Dermatology Forum (NAVDF).
2015, Aprile Nashville, Tennessee	North American Veterinary Dermatology Forum (NAVDF).

UNIVERSITA'

2002-2008, Bologna	Alma Mater Studiorum, Facoltà di medicina veterinaria; Bologna Laurea specialistica.
2004-2005, Madrid	Università Complutense di Madrid, facoltà di medicina veterinaria Borsa di studio Erasmus

MEMBERSHIPS

ESVD European Society of Veterinary Dermatology.
SIDEV Società Italiana di Dermatologia Veterinaria

LINGUE

Madre lingua	Italiana
Altre lingue	Inglese Eccellente
	Spagnolo Buono

PUBBLICAZIONI

Matricoti, I., & Maina, E. (2017). The use of oral fluralaner for the treatment of feline generalised demodicosis: a case report. *Journal of Small Animal Practice*, 58(8), 476-479.

Matricoti, I., & Noli, C. (2018). An open label clinical trial to evaluate the utility of a hydrolysed fish and rice starch elimination diet for the diagnosis of adverse food reactions in dogs. *Veterinary dermatology*, 29(5), 408-e134.

Maina, E., Matricoti, I., & Noli, C. (2018). An assessment of a Western blot method for the investigation of canine cutaneous adverse food reactions. *Veterinary dermatology*, 29(3), 217-e78.

Noli, C., Matricoti, I., & Schievano, C. (2019). A double-blinded, randomized, methylprednisolone-controlled study on the efficacy of oclacitinib in the management of pruritus in cats with nonflea nonfood-induced hypersensitivity dermatitis. *Veterinary dermatology*.

15.3.21, Bologna

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà. La sottoscritta è consapevole che le informazioni false comportano l'applicazione delle leggi penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000 e dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum corrispondono a verità

