

# Curriculum Vitae Europeo

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Gaia Costantini
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	
Data di nascita	

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Assegno di Ricerca dal titolo "Studio delle discinesie parossistiche del cane" presso l'Ospedale Veterinario Universitario del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie Alma Mater Studiorum – Università di Bologna. Novembre 2023 - in corso.
- Residency Training Programme del College Europeo in Neurologia Veterinaria, supervisor Prof. Gualtiero Gandini, presso l'Università di Bologna. 16 ottobre 2023 – in corso.
- Borsa di Ricerca in Neurologia "Neurologia degli animali da compagnia e progetto banca dei tessuti" presso l'Ospedale Veterinario Universitario del dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – Università di Bologna. Novembre 2022 – ottobre 2023.
- Percorso Rotazionale in Neurologia presso l'Ospedale Veterinario Universitario del dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – Università di Bologna. Gennaio 2022 – ottobre 2022.
- Percorso Rotazionale di Medicina Interna assimilabile all'Internship Program internazionale per accedere ai percorsi di Residency in animali da compagnia presso l'Ospedale Veterinario Universitario del dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – Università di Bologna. Gennaio - dicembre 2021.
- Completamento "7° Itinerario Didattico di Neurologia", organizzato dalla Scuola Superiore di Studi Veterinari, riconosciuto e accreditato ISVPS (International School of Veterinary Postgraduate Studies) per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Neurology - GPCert(Neuro) (n. 104 Crediti Formativi SPC). Anno 2020-2021.

- Soggiorno di formazione in Belgio, presso la Clinica Veterinaria "VetTeam" (Vétérinaire Bongartz & Associés) di Liegi, nel periodo agosto - ottobre 2020.
- Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario conseguita il 16/07/2020.
- Attività formativa di affiancamento del Dott. Ottavio Lalli, Medico Veterinario libero professionista operante in Abruzzo e Molise, nel periodo gennaio-giugno 2020.
- Alma Mater Studiorum – Università di Bologna: laurea specialistica europea a ciclo unico in Medicina Veterinaria conseguita il 16/12/2019 con tesi dal titolo: "La narcolessia e cataplessia nel cane". Materia: Clinica e terapia medica degli animali da compagnia. Relatore: Prof. Gualtiero Gandini. Votazione finale: 110/110 con lode.
- Diploma di Maturità Scientifica conseguita nel 2005 con voti 97/100.

#### Esperienze formative

- Partecipazione al Advanced Veterinary Neurosurgery Course (Brain Camp) 2024. Cremona, 3 – 4 agosto 2024.
- Partecipazione al Veterinary Neuroscience Advanced Course (Brain Camp) 2024. Bologna, 23 luglio – 2 agosto 2024.
- Partecipazione al Veterinary Advanced Diagnostic Imaging Course (Brain Camp) 2024. Bologna, 20 – 22 luglio 2024.
- Partecipazione all'incontro "Il neurologo e gli occhi" (6 crediti formativi SPC). Online, 13 aprile 2024.
- Partecipazione al congresso SINVET "Le patologie degenerative del sistema nervoso" (9 crediti formativi SPC). Cremona, 25 – 26 novembre 2023.
- Partecipazione al 35th ESVN – ECVN Symposium "Veterinary Neurosurgery: where are we now?". Venezia, 21-23 settembre 2023.
- Corso di Neurodiagnostica RM. SCIVAC (n. 25 Crediti Formativi SPC). Cremona, 30 giugno-2 luglio 2022.
- Partecipazione al 7° Itinerario Didattico di Neurologia – IV parte: "Le patologie del midollo spinale e del SNP" (28 Crediti Formativi SPC). Cremona, 2-5 febbraio 2022.
- Partecipazione al 7° Itinerario Didattico di Neurologia – III parte: "Le patologie dell'encefalo e dei nervi cranici" (28 Crediti Formativi SPC). Cremona, 28 settembre-1 ottobre 2021.

- Partecipazione al 7° Itinerario Didattico di Neurologia – II parte: “Diagnosi differenziali ed esami collaterali” (28 Crediti Formativi SPC). Cremona, 18-21 maggio 2021.
- Partecipazione al webinar SINVet “Vecchi e nuovi farmaci in neurologia veterinaria: come, quando e perché” (9 Crediti Formativi SPC). 28 novembre 2020.
- Partecipazione al 7° Itinerario Didattico di Neurologia – I parte: “Esame neurologico e localizzazione” (20 Crediti Formativi SPC). Cremona, 6-9 ottobre 2020.
- Partecipazione al webinar SINVet “La genetica nella neurologia veterinaria: cosa cambia e cosa deve sapere il clinico?” (8 Crediti Formativi SPC). 26 Settembre 2020.
- Congresso Nazionale Scivac Rimini Web (20 Crediti Formativi SPC). 19-24 maggio 2020.
- Partecipazione a webinar di neurologia sotto l’egida SCIVAC per un totale di n. 14 Crediti Formativi SPC. Anno 2021.
- Partecipazione a numerosi webinar sotto l’egida SCIVAC per un totale di n. 48 Crediti Formativi SPC. Anno 2020.
- Congresso SCIVAC “L’unione fa la forza! Il ruolo del neurologo e del fisioterapista nella gestione del paziente con patologia spinale” (10 Crediti Formativi SPC). Ancona, 1-2 febbraio 2020.
- Attività di tirocinio curriculare clinico presso l’Ospedale Didattico Veterinario “Giuseppe Gentile” del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell’Università di Bologna. Settembre-Novembre 2010.
- E’ socio SCIVAC (Società Culturale Italiana Veterinari per Animali da Compagnia) dal 1 gennaio 2020.
- E’ socio SINVET (Società Italiana di Neurologia Veterinaria) dal 1 gennaio 2020.

Capacità professionali in ambito clinico

Raccogliere dati anamnestici ed effettuare un esame fisico diretto. Analizzare i dati anamnestici e i rilievi clinici diretti e sintetizzarli in una lista di ipotesi diagnostiche differenziali. Impostare un adeguato protocollo diagnostico sulla base dell'elenco delle ipotesi diagnostico-differenziali. Effettuare indagini diagnostiche collaterali. Analizzare i risultati del protocollo diagnostico, in modo da formulare, qualora possibile, una diagnosi definitiva, una terapia e una prognosi.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Lingue straniere

- Inglese: Graded Examination in Spoken English Grade 10 with merit - Trinity College London, maggio 2004 - Livello europeo: C1. Eccellenti capacità di lettura, scrittura ed espressione orale.
- Francese: discrete capacità di comprensione della lingua parlata e scritta; modesta capacità di espressione.

Esperienze linguistiche

- Soggiorno di lavoro di tre mesi in Belgio nel 2020.
- Soggiorno di studio a Malta con corso di lingua inglese della durata di due settimane nel 2003.
- Soggiorno di studio nel Regno Unito con corso di lingua inglese della durata di due settimane nel 2002.

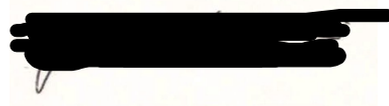
Competenze digitali

Competenze informatiche di base: sistemi operativi (Windows e MacOS) e navigazione in Internet.

Capacità relazionali ed organizzative

Capacità di lavorare in team, con flessibilità e adattabilità. Capacità di ridiscutere e correggere il proprio punto di vista. Capacità di ben operare anche in condizioni di stress. Ottime capacità di pianificare e organizzare con precisione e attenzione ai dettagli, al fine di conseguire i risultati attesi. Buone capacità comunicative, di gestione delle informazioni e di apprendere in maniera continuativa.

Chieti, 07/09/2024

A black rectangular redaction box covers the signature area. A small handwritten mark is visible at the bottom left corner of the redacted area.

“Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 e del GDPR (Regolamento UEA 2016/679)”.