

Barbara Bonazzoli

DATA DI NASCITA:

07/05/1987

ESPERIENZA LAVORATIVA

07/2018 - ATTUALE - Dogana Bassa, San Marino

Medico Veterinario, libero professionista in Neurologia

Polo Neurologico Veterinario

- visite cliniche neurologiche
- esecuzione e refertazione di studi RM del sistema nervoso
- prelievo, esame e refertazione del liquido cefalorachidiano
- emilaminectomie
- gestione dei pazienti neurologici

10/2016 - ATTUALE - Italia

Medico Veterinario, libero professionista in Neurologia

Vets On Road

- visite cliniche neurologiche
- prelievo, esame e refertazione del liquido cefalorachidiano in cisterna magna e in sede lombare
- gestione dei pazienti neurologici.

05/2014 - 07/2016 - Tolentino, Italia

Medico Veterinario, praticante in Neurologia

Futuravet, Pronto Soccorso Veterinario H24

Formazione in neurologia clinica, neuro-radiologia e neurochirurgia. Le attività previste erano:

- visite cliniche neurologiche
- assistenza ai pazienti ricoverati nel reparto di neurologia
- esecuzione di studi RM del sistema nervoso e studi TC
- prelievo del liquido cefalorachidiano
- secondo chirurgo nelle neurochirurgie
- assistenza nelle sedute di fisioterapia riabilitativa dei pazienti neurologici

10/2013 - 03/2014

Medio Veterinario

Clinica Veterinaria Santa Teresa

Neurologia e medicina d'urgenza.

Fano (PU), Italia

30/10/2013 - 01/03/2014

● **Medico Veterinario, praticante in Neurologia**

Department of Small Animal Medicine and Surgery, Veterinary School of Hannover

Questo periodo di formazione si è svolto sotto la supervisione di Prof. Dr. Andrea Tipold, Dipl. ECVN e Dr. Veronika Stein, PhD, Dipl. ECVN. Tra le varie attività cliniche erano previste anche:

-gestione dei pazienti ricoverati nel reparto di neurologia

-assistenza nelle visite cliniche giornaliere dei pazienti neurologici

-visite cliniche neurologiche sotto la supervisione di Prof. Dr. Tipold o Dr. Stein.

E' stata inoltre garantita la presenza ai meeting mattutini nel reparto di neurologia e la partecipazione al neurology journal club (il quale si svolge con cadenza settimanale), così come al neuro-pathology meeting (a cadenza mensile) in lingua inglese.

Inoltre è stata anche prestata collaborazione nella stesura di case reports.

Hannover, Germania

19/01/2013 - 29/10/2013

● **Medico Veterinario**

Clinica Veterinaria S.Teresa

Collaborazione professionale in una struttura clinica che offre assistenza medica h24. Le principali attività svolte sono attinenti alla medicina interna (con particolare interesse alla neurologia e alla diagnostica per immagini), alla medicina d'urgenza e alla gestione del paziente ricoverato. Offerta anche collaborazione per turni notturni e fine-settimanali.

Fano

08/2012 - 12/2012

● **Medico Veterinario/ Tirocinante**

Clinica Veterinaria Santa Teresa

Attività di collaborazione pratica, con particolare interesse per il settore di neurologia, medicina d'urgenza e terapia intensiva. Gestione dei pazienti ricoverati.

Fano

07/2012 - ATTUALE

● **Laureata Frequentatrice**

Ospedale Veterinario Didattico, Scuola di Scienze Mediche Veterinarie

Attività di collaborazione teorico-pratica con particolare interesse per il reparto di neurologia e diagnostica per immagini (RM e TC).

Matelica

07/2011 - 06/2012

● **Tirocinante/ Studente interno**

Ospedale Veterinario Didattico, scuola di Scienze Mediche Veterinarie

Attività di collaborazione teorico-pratica con turnazione nei diversi reparti ospedalieri (medicina interna, chirurgia e diagnostica per immagini).

Matelica

08/2008 - 09/2009

● **Tirocinante**

Ambulatorio Veterinario Dott. Gaudenzi

Attività di collaborazione teorico-pratica

Pesaro

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

07/2018 - 07/2018 - Bologna, Italia

● **BRAIN CAMP**

ESNV-ECVN

-Functional neuroanatomy, neuropathology

-Neuro-ophthalmology

-MRI and Disc disease: Just extrusions and protrusions?

-Peripheral Nervous System disorders electrodiagnostics and principles of neuromuscular pathology

-Electrodiagnostics, muscle and nerve biopsy, PNS clinical cases, Cerebellar cortical degeneration and Storage diseases

-Large and exotic animal neurology

-Analgesia, Anaesthesia and Inflammatory Disorders of the CNS

-Spinal disorders

06/2018 - 06/2018 - Ostuni, Italia

● **MAGNETIC RESONANCE SUMMER CAMP 2018**

ESAOTE

.Artifacts in LF MRI

- 3D sequences
- Update on CNS inflammatory and infectious disease
- MRI and disc disease
- The use of 3D in neuroimaging
- Lumbosacral OCD
- Stifle, tarsal MRI
- Equine wobbler syndrome
- Metabolic disease
- Post ictal change
- Vascular disorders

06/2017 - 06/2017 - Siracusa, Italia

● **MAGNETIC RESONANCE SUMMER CAMP 2017**

ESAOTE

- Acute non-compressive nucleus pulposus extrusion versus ischemic myelopathy, let's make the difference
- Classification of intervertebral disc herniations: why they are not all the same is there any added value with contrast injection in intervertebral disc disease?
- Is there any added value with contrast injection in intervertebral disc disease?
- cystic and cystic like brain disease
- Effect of acquisition time on characterization of brain lesions
- Cystic and cyst-like lesions in spinal cord diseases
- Brain Trauma: MRI findings and prognostic factors
- Axial Localization of Brain Lesions
- Spinal trauma: conservative treatment or surgery
- Cranial nerve dysfunction - clinical signs and MRI findings
- Chemical fat suppression: from physics to practice

20/01/2013 - 18/12/2013 - Matelica, Italia

● **Master di II livello in Diagnostica per Immagini del Cane e del Gatto**

Università degli studi di Camerino - Scuola di Scienze Mediche Veterinarie

Attraverso questo corso di formazione avanzato è stato possibile approfondire informazioni di tipo specialistico riguardanti la radiologia, l'ecografia, la risonanza magnetica, la tomografia computerizzata e la scintigrafia dei vari organi e apparati (digerente, respiratorio, cardio-circolatorio, urinario, genitale, muscolo-scheletrico, sistema nervoso centrale e periferico, occhio e orecchio) ed inoltre è stato possibile accrescere le conoscenze delle tecniche e delle metodiche più avanzate di diagnostica per immagini attraverso 6 settimane di attività teorica e 6 settimane di attività pratico-applicativa.

Tesi finale "Studio delle caratteristiche di imaging mediante risonanza magnetica nell'infarto cerebrale e cerebellare in due cani. Case report". Voto finale 108/110.

22/11/2012 - Matelica

- **Abilitazione alla professione di Medico Veterinario**

Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Camerino

13/10/2012 - 14/10/2012 - Bentivoglio (BO), Italia

- **Partecipazione al Convegno Nazionale di Oftalmologia Veterinaria, nuovi trends in oftalmologia del**

AIVPA - Associazione Italiana Veterinari Piccoli Animali

06/10/2012 - 07/10/2012 - Padova, Italia

- **Partecipazione a Corso Introduttivo alla Medicina d'Urgenza**

SCIVAC - Società Culturale Italiana Veterinari per Animali da Compagnia

Illustrazione e analisi dei più comuni casi clinici riscontrabili durante l'esercizio della medicina d'urgenza, con particolare attenzione alla fluidoterapia e al ripristino di una circolazione efficace, all'insufficienza respiratoria (diagnosi e terapia), addome acuto ed emergenze dell'apparato genito-urinario (diagnosi e terapia), trauma cranico e stati convulsivi, diagnosi e terapia del paziente con coagulopatia, riconoscimento del dolore e terapia del dolore.

17/07/2012

- **Laurea specialistica a ciclo unico in Medicina Veterinaria**

Laurea presso la facoltà di Medicina Veterinaria di Camerino (con sede a Matelica) con voto 107/110. Tesi sperimentale: "Artroscopia di ginocchio: pratica diagnostica e terapeutica consolidata nell'uomo, sfida clinica nel cane. Applicazione clinica di un nuovo dispositivo per la distrazione articolare." presso il dipartimento di Clinica Chirurgica Veterinaria (VET/09), relatore: dott.ssa Angela Palumbo Piccionello

2006

- **Diploma di scuola secondaria superiore**

Diploma presso Liceo Scientifico G. Torelli di Fano con voto 95/100

PUBBLICAZIONI

● Pubblicazioni

Articolo della tesi di laurea pubblicato su "Journal of Veterinary Science & Technology" (accettato il 04 agosto 2014).

Titolo dell'articolo: "Use of Wallace distractor in canine stifle arthroscopy"

Autori: Palumbo Piccionello A. (1), Volta A. (2), Bonazzoli B. (1), Salvaggio A. (3), Tambella A.M. (1), Vullo C. (1), Magi E. (1), Martini F.M. (2)

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

inglese

Ascolto B2	Lettura C2	Produzione orale B2	Interazione orale B2	Scrittura C1
----------------------	----------------------	-------------------------------	--------------------------------	------------------------

tedesco

Ascolto B1	Lettura A2	Produzione orale A2	Interazione orale A2	Scrittura A2
----------------------	----------------------	-------------------------------	--------------------------------	------------------------

PATENTE DI GUIDA

● Patente di guida: **B**

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI.

● Competenze comunicative e interpersonali.

Buone capacità di comunicazione e di adeguamento ad ambienti multiculturali. Buona capacità di lavorare in gruppo maturata durante le diverse esperienze lavorative in cui era indispensabile collaborazione e comunicazione reciproca. Buona adattabilità ai diversi orari lavorativi.