



Marie Lejong

Nazionalità: Belga **Data di nascita:** 14/11/1979 **Sesso:** Femminile

Numero di telefono: (+39) 3481846784

Indirizzo e-mail: marie.lejong@hotmail.com

Abitazione: Largo Dell'Olgiate, 15 Isola 65, I, 00123 Roma (Italia)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Docente di Anatomia e Fisiologia

Abivet [01/09/2022 – Attuale]

Città: Roma

Paese: Italia

Ricercatrice universitaria

Université Libre de Bruxelles [01/09/2012 – Attuale]

Città: Bruxelles

Paese: Belgio

Veterinario generalista

Animal Care [01/09/2015 – 01/09/2021]

Città: Bruxelles

Paese: Belgio

Docente universitaria

Université Libre de Bruxelles [01/09/2012 – 01/09/2021]

Città: Bruxelles

Paese: Belgio

Veterinario generalista

Mon Veto [01/09/2011 – 01/09/2012]

Città: Paris

Paese: Francia

Veterinario specialista

Animal Health Trust [01/09/2010 – 01/09/2011]

Città: Newmarket

Paese: Regno Unito

Veterinario specialista

Rutland House Referrals [01/09/2009 – 01/09/2010]

Città: Saint Helens

Paese: Regno Unito

Veterinario specialista

Ulg, Université de Liège [01/09/2008 – 01/09/2009]

Città: Liège

Paese: Belgio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

PhD in Scienze Biomediche e Farmaceutiche

ULB, Université Libre de Bruxelles [01/09/2016 – 01/09/2020]

Città: Bruxelles

Paese: Belgio

Dottorato in Medicina Veterinaria

Ulg, Université de Liège [01/09/2003 – 01/09/2008]

Città: Liège

Paese: Belgio

Master in Scienza degli animali da laboratorio

ULB, Université Libre de Bruxelles [01/09/2016 – 01/09/2018]

Città: Bruxelles

Paese: Belgio

Master in Medicina specializzata per animali domestici

Ulg, Université de Liège [01/09/2008 – 01/09/2009]

Città: Liège

Paese: Belgio

Diploma di Fisioterapia

The College of Animal Physiotherapy [01/09/2020 – 01/09/2022]

Città: Henton

Paese: Regno Unito

Diploma di Osteopatia

Educam [01/09/2020 – 01/09/2023]

Città: Roma

Paese: Italia

PUBBLICAZIONI

" Are birds pseudoteeth and denticulations related to touch papilla? An investigation in parrot, goose, and chicken" Morphologie

[2023]

Louryan S, Choa-Duterre M, Lejong M, Vanmuylder N.

" Evolution and development of parrot pseudoteeth" Morphologie

[2022]

Louryan S, Choa-Duterre M, Lejong M, Vanmuylder N.

" Effects of HSP90 inhibition on primordial germ cells migration: A study in the gonad of the chick embryo" Morphologie

[2020]

Lejong M, Choa-Duterre M, Vanmuylder N, Louryan S.

" Is Vasa such a highly specific marker for primordial germ cells? A comparison of VASA and HSP90 proteins expression in young chicken embryos" Morphologie

[2020]

Lejong M, Choa-Duterre M, Vanmuylder N, Louryan S.

" A reviewed chronology of primordial germ cells migration in the chick embryo" Morphologie
[2020]

Lejong M, Vanmuylder N, Choa-Duterre M, Louryan S.

" External and computed tomography analysis of a strophocephalic lamb" Morphologie
[2019]

Lejong M, Vanmuylder N, Louryan S.

" Hox-A2 protein expression in mouse embryo middle ear ossicles"
[2018]

Louryan S, Lejong M, Choa-Duterre M, Vanmuylder N.

" Geldanamycin administration reduces the amount of primordial germ cells in the mouse embryo" Morphologie
[2018]

Lejong M, Choa-Duterre M, Vanmuylder N, Louryan S.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **francese**

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA C1
PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

italiano

ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA B2
PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

Fiammingo

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2
PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".