

## OPLEIDING

09-1987- 06-1990 Opleiding regent lichamelijke opvoeding, stedelijk hoger onderwijs Antwerpen

09-1991 – 06-1998 Diergeneeskunde, Faculteit der Diergeneeskunde, Universiteit Gent

06-2000 - 09-2001 Internship Universiteitskliniek gezelschapsdieren, Utrecht

09-2001 – 06-2004 Specialistenopleiding tot Diplomate European College of Veterinary Surgeons

Onder leiding van: Diplomate Dr. Janssens.

Dierenkliniek ANUBIS

Kontichsesteenweg 46

B-2630 Aartselaar-Antwerpen

## WERKERVARING

09-2001-06-2004 Full time position in Anubis veterinary specialists clinic voor gezelschapsdieren

ECVS standaard residency program in small animal surgery in Anubis

06-2004 -10-2011 Orthopedisch/chirurgisch dierenarts in WHG Dierenziekenhuis Rotterdam

Hoofdzakelijk (80%) onderzoek en behandeling van de orthopedische en neurologische patiënten van al de whg vestigingen en de doorverwijzende collegae. Tevens uitvoeren van de 2e lijns weke delen- en spoedoperaties.

2011-2016 werkzaam als orthopedisch chirurg en mede eigenaar van de Kliniek voor Specialistische Diergeneeskunde Rotterdam (samen met Dr. L. Janssens)

Lid van AOVET

Lid van ESVOT

2016 - heden orthopedisch chirurg en neurochirurg Spoed- & Verwijskliniek voor Dieren

## NASCHOLING

2002 Voorjaarsdagen: Gezelschapsdieren Amsterdam

2002 AO Small Animal Course : Principles in fracture management (OHIO/USA)

2003-Heden : Lid van de werkgroep orthopedie (Vlaanderen) SAVAB

Lid van de werkgroep weke delen chirurgie (Vlaanderen) SAVAB

2003 AO Small Animal Course : distale extremities surgery and traumatology (Cremona / Italia)

2003 100 hours training in veterinary pathology

Prof. Diplomate ECVP Ducatelle (Universiteit Gent)

2003 100 hours training in veterinary anaesthesia

Prof. Diplomate ECVA Gasthuizen (Universiteit Gent)

2003 100 hours training in veterinary diagnostic imaging

Prof. Diplomate ECVS-ECVDI Van Bree ( Universiteit Gent)

2003 Congress European Society of Veterinary Orthopedics (Munchen / Duitsland)

2003 Surgery Course : Soft Tissue Reconstruction Techniques ( Antwerpen / Belgie)

2005 AO Small Animal Course : Advances in Fracture Treatment (Davos / Zwitserland)

2006 World Veterinary Orthopedic Congress ( Keystone / USA)

2006 Congress European Society of Veterinary Orthopedics ( Munchen / Duitsland)

2006 ASAMI Course on Ilizarov external fixator ( Cremona / Italia)

2009 AO Small Animal Course : Orthopedic Masters Course (Davos / Zwitserland)

2010 workshop(drylab) kruisbanden en pees/gewrichtsproblemen Arthrex (Sint Antonis / Nederland)

2013 Veterinary LCP user meeting (Amersfoort / Nederland)

2014 International continuing workshop (wetlab) for small animal arthroscopy (Gent / Belgium)

2014 Course (drylab) on cruciate management by CBLO (Venezia/Italia)

2014 Congress European Society Of Veterinary Orthopedics (Venezia/Italia)

2014 Symposium "Diergeneeskunde in beweging" aan faculteit diergeneeskunde van Utrecht

2015 (19-20 maart) Workshop TTA Rapid ( Wetlab en drylab) Universiteit Gent

2016 (januari) KYON Workshop PAUL (wet en drylab) Cremona/ Italia

2017 (4 mei) International conference of veterinary wound healing association Amsterdam

2017 (7 mei) Course on spinal surgery with C-LOX (wetlab) Berlin

2017 (dec) AO master course: how to avoid, recognize and manage complications in small animal orthopedics ( Davos Swiss)

2018 (aug) Physiotherapy and Sports Medicine Seminar Gent

2018 (dec) AOVET Master Course Feline Orthopedics And Traumatology (Davos-Swiss)

2019 (dec) AO VET Master Course: Challenges and controversies in small animals Orthopedics ( Davos/Swiss)

## PUBLICATIES

Medeauteur : Vandekerckhove , Janssens , Pillin De tibiaal plateau leveling osteotomie als behandeling van voorste kruisbandruptuur bij de hond : vooronderzoek indicaties en methode : vlaams diergeneeskundig tijdschrift 2003

Medeauteur (eind 2004 nog niet gepubliceerd): self tapping en gewone schroeven: een vergelijkende studie met betrekking tot schroefloslating bij de drievoudige bekkenkanteling.

Medeauteur Triple pelvic osteotomy with a 12.5° and a 20° Slocum-type plate: A short-term prospective clinical pilot study in 38 dogs - gepubliceerd in Veterinary Surgery 2020