

**Alexis  
DUHAMELLE**  
Docteur Vétérinaire

Dip IPSAV (Médecine Zoologique)

Ancien interne et ancien clinicien du service de Médecine Zoologique de la Faculté de Médecine Vétérinaire de Saint-Hyacinthe.

Pratique exclusive de la médecine des animaux exotiques, des oiseaux de proie et des animaux de zoo et d'aquarium.

Préparation de l'examen du Collège Américain de Médecine Zoologique (ACZM).

### Cursus Universitaire et Post Universitaire

2014-2015 : Pratique privée en médecine des animaux exotiques à la clinique Caduvel Lille.

Depuis 2014 : Préparation de l'examen du Collège Américain de Médecine Zoologique (ACZM) sous la direction du Dr Sylvain Larrat, Dip ACZM, ancien clinicien du Service de Médecine Zoologique de la Faculté Vétérinaire de Saint-Hyacinthe.

2013-2014 : Clinicien remplaçant dans le service de Médecine Zoologique de la Faculté de Médecine Vétérinaire de Saint-Hyacinthe. Consultations référées en médecine des animaux exotiques et des oiseaux de proie, enseignement aux étudiants et internes, activité de recherche clinique.

2012-2013 : Internat de Perfectionnement en Sciences Appliquées Vétérinaires (IPSAV) dans le service de Médecine Zoologique de la Faculté de Médecine Vétérinaire de Saint-Hyacinthe. Rotation en Clinique des Animaux Exotiques, Clinique des Oiseaux de Proie, zoo et aquarium.

2012 : Pratique privée en médecine des animaux exotiques à la clinique Caduvel Lille.

2012 : Thèse d'exercice vétérinaire : « douleur et utilisation des morphiniques chez les oiseaux », sous la direction du Dr. Lucas Zilberstein, dip. ECVAA. Mention très honorable avec proposition pour le prix de thèse. Ecole Nationale Vétérinaire d'Alfort, France.

### Vie associative

Depuis 2015 : Membre de l'Association of Reptilian and Amphibian Veterinarians

Depuis 2014 : Consultant pour le Refuge des Ch'tis Furets

Depuis 2014 : Membre de l'Association of Avian Veterinarians

2009-2011 : Membre du bureau de Yaboumba Jr Alfort

## Communications scientifiques

### Communications orales

Organisation and Expression of Opioid Receptors Genes in the Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*). Duhamelle A., Raiwet D., Langlois I., Fitzgerald G., Silversides D. Accepté pour une présentation orale au congrès ICARE, 2015, Paris.

### Manuscripts

#### Revue internationale

Malignant paraganglioma in a cougar (*Puma concolor*). Duhamelle A., Tremblay J., Ruel H., Pey P., Doré M., Lussier J., Parent J., Langlois I. J Zoo Wildl Med. 2014. Vol 45.

Transient diabetes mellitus in a domestic ferret (*Mustela putorius furo*). Duhamelle A., Langlois I., Desmarchelier M. Can Vet J. In Press.

Ureteral stenosis following ovariohysterectomy in a rabbit (*Oryctolagus cuniculus*). Duhamelle A., Tessier E., Larrat S. J Exot Pet Med. En correction.

Organisation and Expression of Opioid Receptors Genes in the Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*). Duhamelle A., Raiwet D., Langlois I., Fitzgerald G., Silversides D. J Avian Med Surg. En correction.

Fructosamine concentrations in normo- and hypoglycemic ferrets (*Mustela putorius furo*). Duhamelle A., Vlaemyck V., Larrat, S. J Exot Pet Med. En correction.

Clinical comparison of prescrotal and scrotal approach for elective orchiectomy in rabbits (*Oryctolagus cuniculus*). Duhamelle A., Tessier E., Larrat S. J Exot Ped Med. En correction.

Total pneumocystectomy in a telescope goldfish (*Carassius auratus*) with fungal pneumocystitis. Zoller G., Bouvier A., De Lasalle J., Cluzel C., Duhamelle A., Maccolini E., Larrat S. J. Exot Pet Med. En correction.

#### Revue francophone

Anesthésie et analgésie chez les oiseaux. Duhamelle A. EMC – Vétérinaire 2014;0(0):1-10