**Cooperação europeia entre 10 universidades e centros veterinários**

**PURINA publica estudo sobre eficácia de suplementação de triglicéridos cadeia média na redução da frequência de ataques epiléticos em cães com epilepsia idiopática**

**Lisboa, 9 de julho de 2020** – A **Nestlé PURINA**, marca líder em nutrição animal, acaba de anunciar a publicação do *estudo “****Efficacy of medium chain triglyceride oil dietary supplementation in reducing seizure frequency in dogs with idiopathic epilepsy without cluster seizures: a non-blinded, prospective clinical trial”***,com três médicos veterinários portugueses, António Ferreira (FMV – Faculdade de Medicina Veterinária de Lisboa), Artur Varejão (UTAD – Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro) e João Ribeiro (Referência Veterinária), na lista de autores**.**

Esta publicação é o resultado de uma cooperação europeia entre 10 universidades e centros veterinários, **três deles portugueses**, para a realização um estudo conjunto em cães que sofriam de **epilepsia idiopática resistente a fármacos antiepiléticos** e que, por esse motivo, continuavam a apresentar um elevado número de ataques, apesar de ser feita uma abordagem farmacológica com um ou múltiplos fármacos antiepiléticos.

Os resultados animadores obtidos neste estudo, agora publicado, e que **consistia na introdução de uma dieta suplementada com triglicéridos de cadeia média e outros nutrientes neuroprotetores** em casos complexos de epilepsia idiopática e mais difíceis de controlar, vieram reforçar os resultados já verificados anteriormente num estudo conduzido pela **Nestlé PURINA**, em colaboração com o **Royal Veterinary College de Londres**, sob a direção do professor de neurologia e neurocirurgia veterinária **Holger Volk**: **uma redução muito significativa no número de ataques epiléticos e do número de dias com ataques epiléticos**, com casos clínicos de animais que conseguiram atingir a ausência de ataques durante o período de suplementação nutricional, com manutenção da terapêutica farmacológica instituída previamente ao início do estudo.

Esta inovação nutricional, disponível desde 2018 – **PURINA® Pro Plan® Neurocare** – veio ajudar os médicos veterinários e os seus tutores no maneio desta doença crónica, que possui um enorme impacto na vida dos donos e no bem-estar e esperança de vida dos cães.

Pode consultar o artigo publicado [**aqui**](https://veterinaryrecord.bmj.com/content/vetrec/early/2020/06/12/vr.105410.full.pdf).

**Para mais informações, contactar:**

**Lift Consulting**

Sofia Rijo

[sofia.rijo@lift.com.pt](mailto:sofia.rijo@lift.com.pt)

GSM: +351 913 010 769

**Sobre Purina**

A PURINA acredita que os animais e as pessoas estão melhores juntos e assume o compromisso de ajudar os animais a viver uma vida mais longa, saudável e feliz proporcionando os melhores cuidados.

Há mais de 120 anos que Purina é pioneira no desenvolvimento inovações nutricionais e em conformidade com os mais elevados standards de qualidade e segurança. Contribui assim para melhorar significativamente a saúde e o bem-estar dos animais de companhia.

A paixão da PURINA pelos animais vai para além dos avanços nutricionais e, em 2016, a Purina PetCare Europa lançou os 10 compromissos Purina na Sociedade de forma a fazer a diferença na vida dos animais e das pessoas que os amam, incluindo a promoção da adoção de animais, inclusão dos animais no local de trabalho e ajudando a reduzir o risco da obesidade.

O portfólio PURINA inclui marcas como PURINA PRO PLAN, PURINA ONE, GOURMET, FELIX, BEYOND, FRISKIES, DENTALIFE e DOG CHOW.

A Nestlé Purina, fabricante mundial de produtos para animais de estimação, faz parte da Nestlé S.A., com sede na Suíça, líder global em nutrição, saúde e bem-estar.