Dechra presenta unos nuevos casos interactivos de sedación y premedicación validados por la AVA

*Dechra lanza una nueva e innovadora forma de dar soporte a los veterinarios y ATVs para proporcionar las mejores prácticas en sedación y premedicación, aprendiendo a través de casos clínicos reales.*



\*\*\*INFORMACIÓN PARA VETERINARIOS\*\*\*

En **Dechra Academy** encontrará una serie de **casos interactivos** revisados y acreditados por la Association of Veterinary Anesthetists (AVA). Estos caso permiten al usuario tomar **decisiones clínicas** en un entorno seguro y son una fantástica alternativa al formato tradicional de los webinars.

Estos casos están disponibles en la plataforma de autoaprendizaje gratuita de Dechra, **Dechra Academy** ([www.academy.dechra.com](http://www.academy.dechra.com)) y están elaborados y presentados por el especialista en anestesia y analgesia veterinaria **Matt Gurney** (BVSc CertVA DipECVAA FRCVS).

En cada caso se cubren diferentes aspectos de la práctica anestésica, incluyendo el **uso práctico de los alfa-2 agonistas** para la sedación y premedicación en perros y gatos, el **uso óptimo de opioides** en pacientes traumatizados y la sedación de pacientes braquicefálicos, situaciones que suponen un reto frecuente en la práctica clínica con el aumento de popularidad de estas razas. Con comentarios en video y audio de Matt, junto con resúmenes de investigaciones clínicas que permiten a los veterinarios y ATVs desarrollarse y actualizar su conocimiento a medida que avanzan en los diferentes casos en el momento que más les convenga.

Estos casos son la última incorporación al portfolio de **materiales educacionales** diseñados para ayudar a los veterinarios en las **mejores prácticas en anestesia y analgesia**, como la App de anestesia de perros y gatos desarrollada por Dechra junto con Especialistas Europeos en Anestesia Veterinaria y la AVA.

Dechra quiere proporcionar **formación de alta calidad** al profesional veterinario para aumentar su confianza al aplicar la mejor práctica en anestesia y analgesia y ayudando a la investigación para ayudar a resolver las dudas más frecuentes a la vez que ofrece una **amplia gama de productos** confiables para adaptarse a cualquier situación.