

BOLETÍN DE PRENSA No. 187 ->>

- Hospital Veterinario de la UAA atiende emergencias médicas para grandes especies, cuenta con un quirófano y equipo de imagenología de última tecnología.
- Este espacio contribuye a la formación de calidad de los Médicos Veterinarios Zootecnistas de la UAA, a través de prácticas reales.

El Hospital Veterinario de Grandes Especies de la Universidad Autónoma de Aguascalientes cumple con dos funciones principales, por un lado es un espacio para la docencia ya que contribuye a la enseñanza de los estudiantes de la carrera de Médico Veterinario Zootecnista (MVZ), con prácticas quirúrgicas en animales de gran tamaño; y por otro, gracias a sus instalaciones, equipamiento y experiencia de los profesores, se ha consolidado como un lugar en donde se atiende la salud animal, no sólo de la entidad sino de la región.

Como ejemplo se puede destacar que en fechas recientes, se atendió una urgencia médica para un caballo pura sangre inglés de color tinto a que se le practicó una laparotomía exploratoria, por lo que requirió ser intervenido en el quirófano del Hospital Veterinario de la UAA, y para efectos de que el servicio fuera completo fue necesario una serie de estudios que incluyó ultrasonido, el cual fue posible gracias al equipamiento de este lugar que es de última tecnología, por lo que reduce el tiempo de espera.

Para tal efecto los catedráticos del Centro de Ciencias Agropecuarias de la UAA, Javier López y Javier Medina Franco en conjunto, con dos médicos externos, le diagnosticaron síndrome abdominal agudo; es decir, el animal presentaba un desplazamiento abdominal del colon mayor que se conoce como entrapamiento del ligamento nefroesplénico, que es un compromiso visceral que pone en riesgo la vida del caballo, por lo que era urgente darle atención.

El profesor Javier López agregó que esta experiencia fue de gran aporte para la formación de los estudiantes, en particular de los que se encuentran cursando el noveno semestre de MVZ, ya que fueron ellos los asistentes de los especialistas y demostraron un dominio de los conocimientos y habilidades que adquirieron en la materia de prácticas clínico-zootécnicas en equinos, así como en las de fisiología, anatomía, medicina interna, cirugía y anestesia intubada, esta última una práctica novedosa en la UAA.

Además finalizó comentando que jóvenes de otros semestres de MVZ pudieron observar los procedimientos y enriquecer sus conocimientos, debido a que las instalaciones del Hospital Veterinario de Grandes Especies de la UAA, cuenta con la infraestructura indispensable para tal efecto.

