

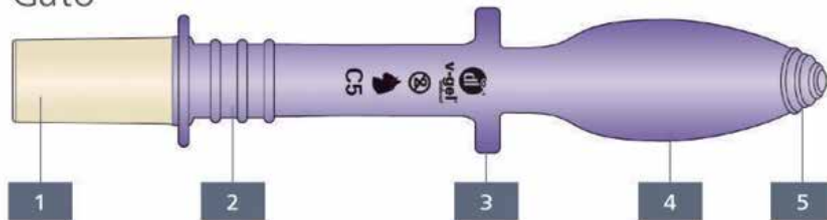
V-GEL® advanced

Los dispositivos supraglóticos para vías respiratorias (SGAD) se utilizan comúnmente durante procedimientos de anestesia y reanimación en seres humanos. Un dispositivo SGDA es una alternativa a los tubos endotraqueales, los cuales se utilizan para proporcionar gases anestésicos u oxígeno a pacientes anestesiados. Están diseñados para descansar sobre la faringe y evitan muchos de los problemas provocados por los tubos ET, como el trauma laríngeo y traqueal. También son fáciles y rápidos de colocar y resultan útiles para las reanimaciones de emergencia. Los dispositivos V-Gel® son los primeros SGAD veterinarios específicos por especie y se utilizan actualmente en todo el mundo con gatos y conejos. Los dispositivos V-Gel® se adaptan a una amplia variedad de procedimientos, incluyendo las intervenciones dentales.

Conejo

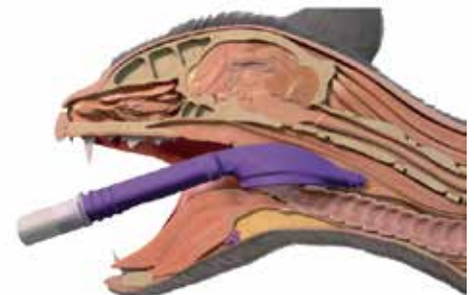
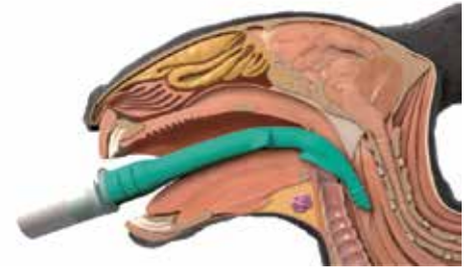


Gato



1. Conector con mínimo espacio muerto: para conexión al circuito o a través de un capnógrafo
2. Surcos: permiten colocar y atar el dispositivo de forma segura (a la parte trasera de la cabeza)
3. Salientes: permiten colocar el dispositivo cómodamente en su lugar
4. Cazoleta: se ajusta en la laringe
5. Conector esofágico

- Características anatómicas específicas combinadas con un material suave para ofrecer un sellado de presión de alta calidad
- Ideales para pacientes ventilados o con respiración espontánea
- Evitan el trauma laríngeo y traqueal, lo que implica un procedimiento de anestesia más seguro y una recuperación más cómoda para los pacientes
- Inserciones rápidas, sencillas, seguras y sin estrés
- Evitan las toses y los atragantamientos tras la operación
- Baja resistencia a las vías respiratorias debido al gran canal de respiración dentro del dispositivo
- Sellado de presión de alta calidad que restringe la fuga de agentes anestésicos volátiles, mejorando por tanto la salud y seguridad de los profesionales
- El extremo se inserta en la parte superior del esófago para ayudar a evitar y gestionar la regurgitación del contenido del estómago
- Recuperaciones más seguras y progresivas
- Ideales para procedimientos dentales más seguros
- Se adaptan a todo tipo de pacientes, incluso a los braquicéfalos



Nota: Estas instrucciones se proporcionan únicamente a modo de guía. No pretenden sustituir las prácticas clínicas habituales empleadas por cada profesional veterinario.

GATOS:

C0: 0,5 - 1 kg

C1: 1 - 2 kg

C2: 1,5 - 3,5 kg

C3: 3 - 5 kg

C4: 4,5 - 6 kg

C5: + 6 kg

CONEJOS:

R1: 0,6 - 1,5 kg

R2: 1 - 2 kg

R3: 1,8 - 3,5 kg

R4: 2,5 - 4 kg

R5: 3,5 - 5 kg

R6: + 4,5 kg



SR4D...

www.everest-tecnovet.com

info@everest-tecnovet.com

EVEREST
tecnología veterinaria