

Predstavujeme vám v-gel® pre psy



Prvá
supraglotická
pomôcka pre
psy- lepšia než
si dokážete
predstaviť

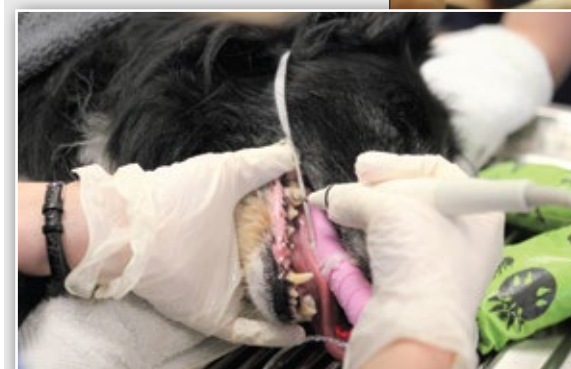


bezpečnejšia anestézia s v-gel®



Čo je to supraglotická pomôcka (SGAD)?

SGAD je bežne používaná v humánnej medicíne a je alternatívou k endotracheálnej trubici použíwanej na prívod anestetických plynov a/alebo kyslíka pacientom v anestézii. Je navrhnutá na umiestnenie v hltane a predchádza mnohým problémom spôsobeným ET trubicami, ako sú laryngeálne/tracheálne traumy a odpor v dýchacích cestách. Rýchlo a ľahko sa aplikuje a je užitočná pri núdzovej resuscitácii. v-gel[®] je prvá veterinárna SGAD, ktorá sa v súčasnosti používa na celom svete u mačiek a králikov.



v-gel[®] advanced je vhodná pre širokú škálu zákrokov, vrátane stomatologických



NOVINKA v-gel[®] pre psy

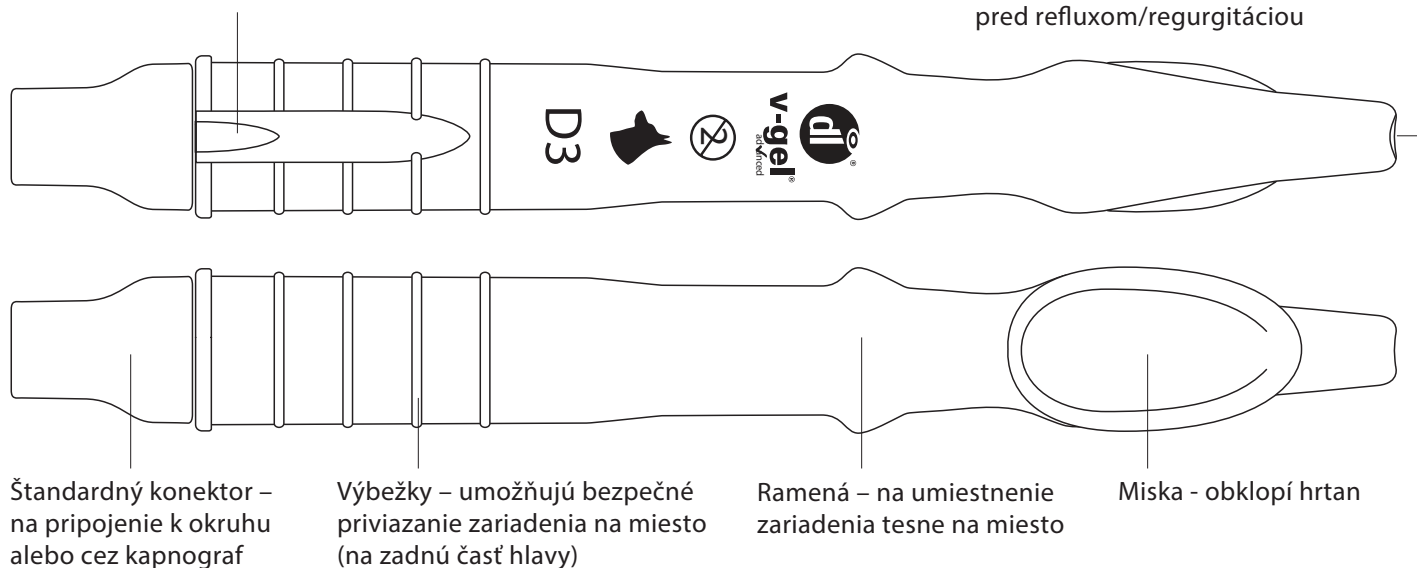
- Žalúdočný kanál – so zavedením ezofageálnej alebo žalúdočnej sondy umožňuje väčšiu ochranu a zvládanie refluxu/regurgitácie a aspirácie
- Jednorazové použitie – hygienické štandardy humánnej medicíny

Rovnaké výhody má v-gel[®] pre mačky a v-gel[®] pre králiky

- Anatomický tvar a mäkký materiál zabezpečí tesné spojenie so sliznicou
- Dokonale sa hodí pre pacientov na riadenej ventilácii ako aj spontánne dýchajúcich
- Zabraňuje laryngeálnej a tracheálnej traume, čo znamená bezpečnejšiu anestéziu a ešte pohodlnejšie zotavenie pacienta
- Rýchla, jednoduchá a bezpečná aplikácia bez stresu
- Žiadny pooperačný kašeľ alebo dusenie sa
- Nízky odpor pri dýchaní v dôsledku veľkého dýchacieho kanála v zariadení
- Tesné spojenie bráni úniku prchavých anestetických látok a neohrozuje tak zdravie a bezpečnosť personálu
- Vhodné pre rôznych pacientov vrátane brachycefalických plemien a stomatologické zákroky

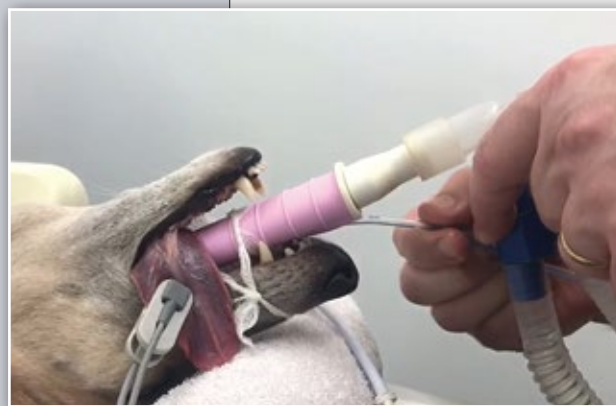
Kľúčové vlastnosti NOVÉHO v-gelu[®] pre psy s integrovaným kanálom

Výstup zo žalúdočného kanála – vystupuje za ezofageálny uzáver, čím chráni hltan pred refluxom/regurgitáciou

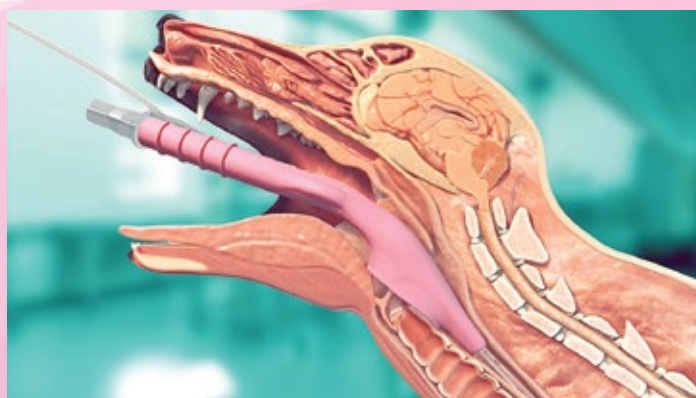
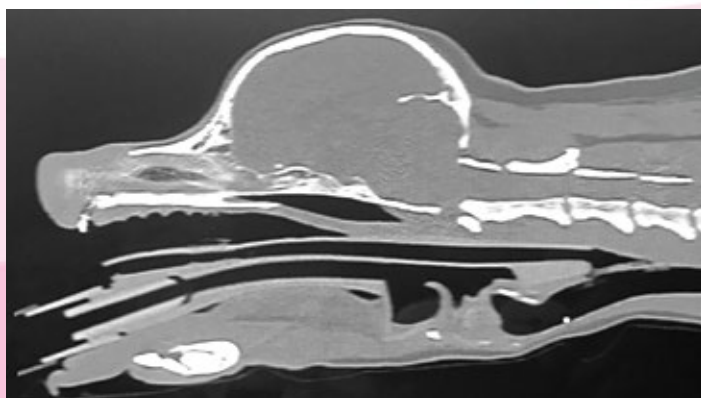


REFLUX/REGURGITÁCIA U PSOV POČAS ANESTÉZIE

- Reflux a regurgitácia počas anestézie sú oveľa bežnejšie, ako si mnohí ľudia myslia, pretože to nevidia!
 - Reflux – 16 – 55% (Raptoulos and Galatos 1997)
 - Regurgitácia – 6 – 15% (Wilson et al. 2006)
- Následky refluxu/ regurgitácie môžu byť
 - Mierne: ezofagitída v období rekonvalescencie
 - Závažné: ezofageálna striktúra, aspiračná pneumónia
- Žalúdočný kanál vo v-gel[®] možno použiť na detekciu a liečbu (vyplachovaním) refluxu/regurgitácie


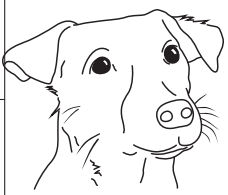


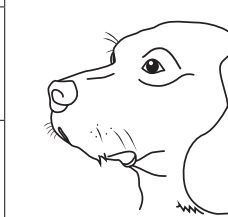



v-gel[®]s vloženým žalúdočným kanálom



Prehľad veľkostí

Táto tabuľka je len orientačná. Správna veľkosť v-gel[®] závisí od veľkosti a tvaru hltanu psa, ktorý sa líši v závislosti od plemena, veľkosti a tvaru hlavy a krku psa.

Tvar hlavy – Brachycephalic	Hmotnosť psa	Tvar hlavy – Mesocephalic	Hmotnosť psa	Tvar hlavy – Dolichocephalic	Hmotnosť psa	Veľkosť
	6 – 10kg		4 – 7kg		2 – 4kg	D3
	9 – 15kg		6 – 10kg		4 – 7kg	D4
	14 – 20kg		9 – 15kg		6 – 10kg	D5
	19 – 26kg		14 – 20kg		9 – 15kg	D6

Kat. č. PHA	Popis	Cena EUR s DPH
OBC022288	Supraglotická pomôcka v-gel [®] pre psy, veľ. D3	26,39 €
OBC022290	Supraglotická pomôcka v-gel [®] pre psy, veľ. D4	26,84 €
OBC022291	Supraglotická pomôcka v-gel [®] pre psy, veľ. D5	28,04 €
OBC022292	Supraglotická pomôcka v-gel [®] pre psy, veľ. D6	29,84 €

Tiež v ponuke



v-gel[®] advanced
pre mačky a králiky, overená technológia pre ešte
bezpečnejšiu anestéziu

d-grip[®] stojan na
dýchací okruh

Na organizáciu
anestetického okruhu
a iných trubic, aby
sa zabránilo ťahu
na v-gel[®]

Cena EUR s DPH 112,45 €

OBC022310

