
ONEMOCNĚNÍ TRÁVICÍHO TRAKTU U VAŠEHO PSA



PURINA
PRO PLAN
VETERINARY DIETS



Problémy s trávením nejsou u psů neobvyklé

Onemocnění trávicího traktu (projevující se obvykle zvracením a/nebo průjmem) jsou jedním z nejčastějších problémů, kvůli nimž majitelé se svými psy navštěvují veterinární kliniky. I když méně závažné potíže mohou samovolně odeznít, pokud je trávicí trakt určitý čas v klidu, složitější nebo závažnější poruchy je nutné vyšetřit a léčit.

Funkce trávicího traktu

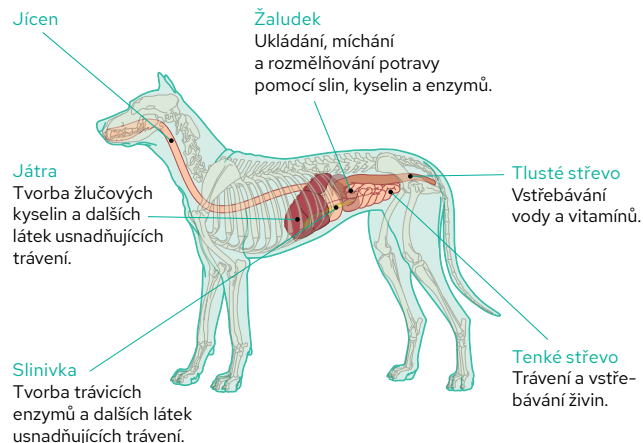
Trávicí trakt primárně zajišťuje trávení potravy a vstřebávání živin. Po rozžvýkání a polknutí vstupuje potrava do žaludku, kde je promíchána a rozmělněna. Zde také začíná proces trávení.

V další fázi se potrava posouvá do tenkého střeva, kde probíhá největší část procesu trávení a vstřebávání živin. Játra a slinivka uvolňují účinné enzymy a další látky účinné při trávení, které rozkládají potravu na malé částičky (např. bílkoviny, tuky a cukry). Tyto částičky – molekuly, snadno proniknou do krevního řečiště a tělo je využije jako zdroj energie nebo materiál ke stavbě a obnově tkání.

V poslední části trávicího traktu, v tlustém střevě, se do krevního řečiště vstřebávají minerální látky a voda. Nestrávené zbytky a odpadní látky jsou vyloučeny v podobě výkalů.



Funkce trávicího traktu:



Při řešení trávicích problémů hraje klíčovou roli strava, která v kombinaci s další léčbou vede u většiny psů k úplnému zotavení.

Co u psů způsobuje trávicí problémy?

Jedním z hlavních důvodů, proč psi s trávicími problémy trpí průjmem, plynatostí a úbytkem hmotnosti, je nekompletní nebo nedostatečné trávení a vstřebávání živin z krmiva.

Trávicí trakt může postihnout mimořádně široká škála poruch. Mezi běžné příčiny patří:

- Alergie nebo intolerance krmiva
- Náhlá změna stravy
- Pozření zkažené stravy
- Paraziti nebo infekční agens
- Pozření cizích předmětů
- Podávání léků
- Onemocnění jater, slinivky nebo systémová onemocnění

Jaké jsou příznaky trávicích problémů?

Nejčastějšími příznaky onemocnění jsou:

- Průjem
- Zvracení

Vyskytuje se však řada dalších příznaků:

- Ztráta chuti k příjmu krmiva
- Hubnutí
- Zácpa
- Plynatost
- Krev nebo hlen ve výkalech

Jakým způsobem veterinář stanoví diagnózu?

Poté, co veterinář psa vyšetří a zjistí od vás, co se stalo, dokáže často přímo určit primární příčinu problémů. V některých případech je přesto nutné provést další vyšetření a testy, např.:

- Vyšetření výkalů
- Vyšetření krve a moči
- RTG nebo ultrazukové vyšetření
- Endoskopii, případně chirurgický zákrok za účelem biopsie

Jak můžete pomoci svému psovi?

V závislosti na příčině a závažnosti problémů vašeho psa může léčba spočívat pouze v dietním opatření (např. krátká hladovka a následné podávání speciální diety). V některých případech je však nutné dietu kombinovat s podáváním léků, anebo dokonce přistoupit k chirurgickému zákroku v břišní oblasti.

Jelikož většina onemocnění trávicího traktu narušuje složitý proces trávení, mívá hlavní léčebný účinek dieta. Vhodná strava totiž minimalizuje následky onemocnění a napomáhá zotavení trávicího traktu.

Správná výživa je velmi důležitá.

Speciální složení a obsah vybraných, snadno stravitelných složek v dietním krmivu **PURINA® PRO PLAN® VETERINARY DIETS Canine EN Gastrointestinal™** minimalizuje riziko nedostatečného trávení a vstřebávání a zlepšuje trávení u psů s nejrůznějšími typy onemocnění trávicího traktu. Dietní krmivo **Canine EN Gastrointestinal™** také obsahuje mastné kyseliny se středně dlouhým řetězcem, které jsou lehce stravitelné a snadno se absorbují společně s prebiotiky a rozpustnou vlákninou. Všechny tyto složky společně pomáhají udržovat především v tlustém střevě zdravé prostředí.

Výhody podávání dietního krmiva Canine EN Gastrointestinal™ :



Nízký obsah tuků

Pomáhá snižovat množství nestráveného tuku.



Mastné kyseliny se středně dlouhým řetězcem (MCFAs)*

Kokosový olej s vysokým obsahem mastných kyselin se středně dlouhým řetězcem (MCFAs) je snadno stravitelným a využitelným zdrojem energie.



Nízký obsah nestrávené potravy

Vysoká stravitelnost usnadňuje dostupnost živin, zvyšuje jejich absorpci a pomáhá snižovat zátěž postiženého střeva.

* Granule

Pokyny pro podávání krmiva Canine EN Gastrointestinal™

Podávání dietního krmiva **Canine EN Gastrointestinal™** je důležitou součástí péče o psy s trávicími problémy. Pečlivě dbejte pokynů veterináře a nedávejte psovi žádné zbytky od stolu, pamlsky ani doplňky stravy. Pro podporu trávení rozdělte denní dávku krmiva do několika malých porcí. Chutnost vlhkého krmiva **Canine EN Gastrointestinal™** můžete u psů se sníženou chutí k příjmu krmiva zlepšit tak, že ho mírně ohřejete.

Tento krmený režim slouží pouze jako vodítko. Pes musí mít denně k dispozici čerstvou vodu v čisté nádobě. **Canine EN Gastrointestinal™** granule jsou vhodné také pro štěňata – pokyny ke krmení štěňat vám poskytne veterinární lékař.

Zvažte kromě podávání dietního krmiva i podávání probiotika pro psy **Canine FortiFlora®**, protože příčinou trávicích problémů může být i nerovnováha střevního mikrobiomu.

Denní krmená dávka:

| Růst u štěňat - věk v měsících | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------|-------|-------|--------|-----|
| Tělesná hmotnost v dospělosti (kg) | 1,5 - 3 | 4 - 5 | 6 - 8 | 9 - 11 | 12+ |
| | Denní dávka krmiva (g/den) | | | | |
| 2,5 | 60 | 90 | 95 | 85 | 75 |
| 5 | 85 | 140 | 145 | 135 | 120 |
| 10 | 110 | 210 | 225 | 200 | 195 |
| 15 | 145 | 275 | 300 | 265 | 245 |
| 25 | 160 | 355 | 450 | 410 | 355 |
| 35 | 200 | 420 | 485 | 560 | 455 |
| 45 | 215 | 440 | 490 | 580 | 495 |
| 70 | 300 | 575 | 700 | 835 | 695 |

| Udržovací dávka pro dospělé psy | | | | |
|---------------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| Tělesná hmotnost (kg) | Denní dávka krmiva | | Kombinované krmení granule + konzervy | |
| | Pouze granule (g/den) | Pouze konzervy (ks/den) | Granule (g/den) | Konzervy (ks/den) |
| 2,5 | 70 | ½ | 30 | ½ |
| 5 | 110 | 1 | 50 | ½ |
| 10 | 175 | 1 + ½ | 50 | 1 |
| 15 | 230 | 1 + ¾ | 105 | 1 |
| 25 | 325 | 2 + ⅔ | 200 | 1 |
| 35 | 405 | 3 + ¼ | 280 | 1 |
| 45 | 480 | 3 + ¾ | 355 | 1 |
| 70 | 645 | 5 + ¼ | 395 | 2 |

Psi s hmotností nad 70 kg: na každých dalších 5 kg tělesné hmotnosti navýšete krmenou dávku o 35 g granulovaného krmiva nebo o ½ konzervy. Při kombinovaném krmení granulemi a vlhkým krmivem Canine EN: s každým přidáním 200 g vlhkého krmiva snižte dávku granule o 60 g. Čistá čerstvá pitná voda by měla být vždy k dispozici.

PURINA® PRO PLAN®: značka, které můžete důvěřovat.

Krmiva **PURINA® PRO PLAN® VETERINARY DIETS** jsou založena na nejnovějších poznatcích v oblasti vědy s cílem poskytnout vám maximálně inovativní a účinné receptury.

Konzervované a granulované krmivo **PURINA® PRO PLAN® VETERINARY DIETS Canine EN Gastrointestinal™** spolehlivě zajistí optimální výživu vašeho psa a pomůže mu zvládat jeho trávicí problémy.

V závislosti na doporučení veterináře bude váš pes dostávat po určité dobu dietní krmivo **Canine EN Gastrointestinal™**. Jakmile se jeho stav zlepší, může vám veterinář doporučit přechod na krmivo **PURINA® PRO PLAN® Sensitive Digestion**.

V případě podezření na alergii na krmivo vám může veterinář doporučit podávání hypoalergenní diety **PURINA® PRO PLAN® VETERINARY DIETS HA Hypoallergenic™**.





PURINA[®]
PRO PLAN[®]
VETERINARY DIETS



PURINA[®] PRO PLAN[®] VETERINARY DIETS
EN GASTROINTESTINAL[™]

Pro více informací
kontaktujte svého veterinárního lékaře.