

VETERINARY  
EXCLUSIVE



如何帮助爱犬  
应对胃肠道问题



VETERINARY

# 犬猫优先 DOG & CAT First

皇家宠物食品有限公司成立于1968年，由一名兽医创立。自创立伊始，皇家一直秉承“犬猫优先”、“知识与尊重”的公司理念，到如今已经成为全球知名的高端宠物食品制造商。



## 专注研发

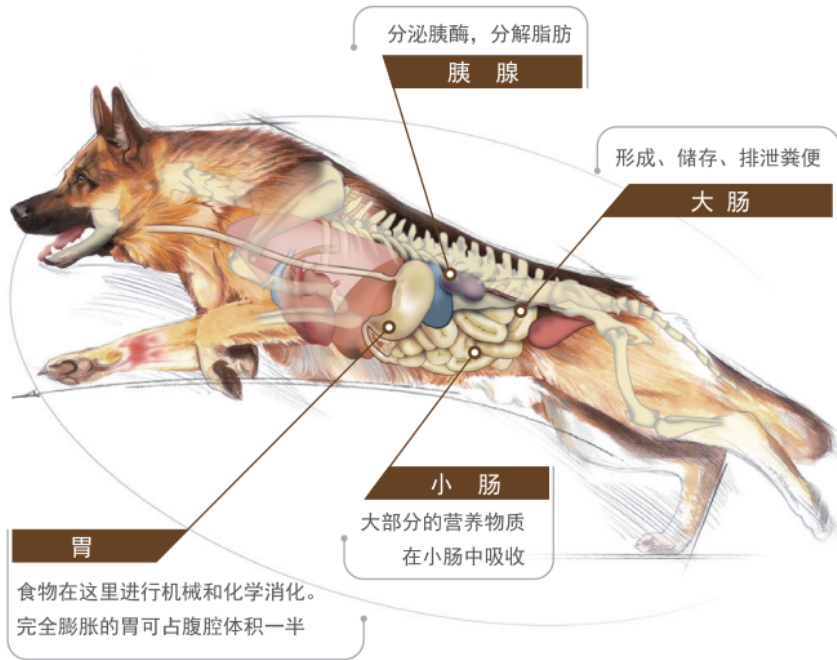
Focus on R&D

- 全球研发 不断创新
- 犬猫健康营养的卓越品牌

## Quality & Safety 质量与安全

- 遵循产品质量和产品安全标准
- 全程监控，保证成分的最大可追溯性

# 犬消化道结构及功能



小型犬的消化道占体重7%，大型犬仅占3%，所以大型犬更容易出现消化问题。胃肠道功能紊乱易导致爱犬丢失必需的营养物质，可能伴随疼痛、食欲下降等，此时它需要科学的营养促进快速恢复健康。

\* Evans H. The digestive apparatus and abdomen. Dans: Miller's Anatomy of the Dog. 3 éd. Philadelphia, WB Saunders: Evans HE; 1993:385-462.

## 狗狗易患哪些胃肠道疾病？

与人类相比，犬的胃肠道系统比较脆弱。胃肠道疾病常见于各种年龄段的犬。胃肠道疾病有各种各样的病因，而临床治疗又面临各种挑战，包括诊断的困难，复杂的病理生理问题，以及并发症的影响。

在兽医的门诊病例中，胃肠道疾病  
常见的十种病因是：

- 病毒或细菌性感染
- 寄生虫感染
- 抗生素反应性腹泻
- 食物不良反应
- 结肠炎
- 胃炎
- 炎性肠病IBD
- 淋巴管扩张
- 巨结肠
- 胰腺炎

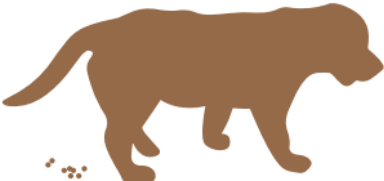
\* 调查数据来源于Royal Canin France



## 粪便评分

食物通过消化道，被逐步分解、吸收，最后以粪便的形式排出。

粪便形态是判断消化道状况的重要指标之一。



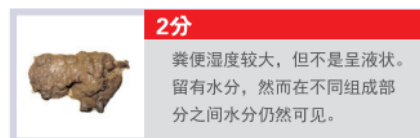
1分

粪便完全呈液状  
(无纹理)



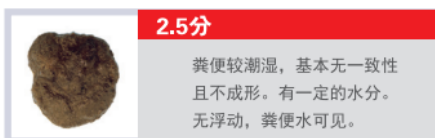
1.5分

液状粪便，稠度一致性较低。



2分

粪便湿度较大，但不是呈液状。  
留有水分，然而在不同组成部  
分之间水分仍然可见。



2.5分

粪便较潮湿，基本无一致性  
且不成形。有一定的水分。  
无浮动，粪便水可见。



3分

潮湿粪便，无裂缝。未呈现出  
清晰形状。粪便不同组成部分  
互相粘结。



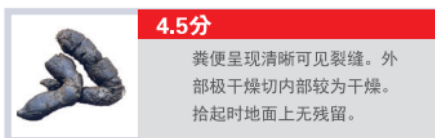
3.5分

潮湿粪便开始失去形状并开  
裂，粪便组成部分分离且开  
裂出可见。



4分

粪便带有清晰可见的形状和裂  
纹。粪便拾起时地面上有少量  
残留。



4.5分

粪便呈现清晰可见裂缝。外  
部极干燥切内部较为干燥。  
拾起时地面上无残留。



5分

硬、干且易碎的粪便（块状）。  
容易开裂，但不是被压碎。

© ROYAL CANIN® SAS 2016. 版权所有。

使用指南：粪便评分分值从1（液状）到5（成形且干  
燥）粪便稠度不一致时，记录偏低的得分。

# 消化安全性很重要

合理的营养支持，可以帮助患犬短期内快速恢复，也可以管理长期慢性疾病。提高食物的消化安全性，能帮助减轻肠道负担，支持消化系统健康。

## 提高消化安全性的3个技巧：

### 01 减少肠道发酵

高易消化蛋白L.I.P（减少不可消化蛋白）  
可减少蛋白质在肠道的发酵  
高易消化淀粉可改善粪便质量



### 02 促进肠道健康

A 果寡糖促进有益菌生长  
B 甘寡糖减少有害菌在肠腔的附植，促进有害菌排出体外  
C 甜菜浆作为中等发酵纤维的来源，能够支持肠道粘膜的健康  
D EPA/DH支持消化系统健康



### 03 调节肠道转运

车前子溶于水后，变为凝胶状。  
因此，它能改善肠道内食物的转运。

## 敏感肠道需要特殊的配方

### 车前子



车前子是一种可溶且不可发酵的纤维，它可以吸收自身重量10倍的水分，形成粘稠的啫喱状保护肠道，帮助降低腹泻。

沸石是一种天然矿物黏土（钠硅铝酸盐），多孔结构可以吸附相当自身重量一半的水分。

**沸石在肠道中有三个作用：**

- 在肠粘膜表面形成保护层；
- 吸收多余水分帮助改善消化运输；
- 吸附毒素

### 沸 石



# 胃肠道系列新成员 *NEW*

FR 23

## 犬高纤易消化处方粮



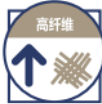
包装规格：2kg/包



- 含有高易消化蛋白、益生元、甜菜粕、大米和鱼油的复合配方，有助于支持消化系统健康。



- EPA和DHA都是Ω-3长链脂肪酸，支持消化系统健康。



- 高纤维适用于纤维反应性腹泻和结肠炎。



- 协同抗氧化复合物可以降低氧化应激，并有助于减少自由基。

\* Ω-3长链脂肪酸是不饱和脂肪酸，成分主要为二十碳五烯酸（EPA）和二十二碳六烯酸（DHA）

## 犬高纤易消化处方粮的应用



精心组合的高纤维配方  
轻松应对犬的肠道问题

- ✓ 犬纤维反应性结肠炎
- ✓ 肠易激综合征
- ✓ 轻度便秘（纤维反应性）
- ✓ 需要高不可溶纤维的生理情况

**犬纤维反应性结肠炎，是一个排除性诊断。**

基于患有绞痛性腹泻的犬，在经过一系列的诊断和排除试验后，表现对高纤维的饮食存在反应。

**肠易激综合征（IBS），**常发生在大肠或整个消化道功能障碍，常见疼痛、腹胀、排便次数增多。缺乏膳食纤维、高脂肪饮食和肠胃不耐受是触发或加重IBS的因素之一。

**纤维反应性便秘，**需要摄取一定纤维，促进肠道蠕动，缓解便秘困扰。

**传染性寄生虫胃肠炎，**也可能对富含纤维的膳食作出反应。

皇家处方粮系列，通过调节脂肪、纤维、能量的比例，为患有胃肠道疾病的狗狗量身定制高效的营养解决方案，支持爱犬自身的抵抗力。



颗粒具有高易水合的特点，方便幼犬在半稠状或稠状下食用。加入水（温水较好）能帮助提高食物的适口性。



配比精准的特制颗粒，并配合适度的每日推荐饲喂量，为幼犬提供全面均衡的适宜生长期营养。

#### 适用范围：

一岁以下幼犬

- 急性/慢性腹泻
- 结肠炎
- 炎性肠道疾病 (IBD)
- 胃炎
- 胰外分泌不足 (EPI)
- 术后康复期
- 小肠细菌过度繁殖 (SIBO)
- 消化不良、吸收不良

高能量密度可满足犬能量需要，降低每餐食物摄入量，从而减轻肠道负荷，在厌食期后也可促进体重恢复。



消化不良的犬通常表现出食欲下降，体重减轻，高适口性可促进自动采食，从而促进机体恢复。

#### 适用范围：

- 急性/慢性腹泻
- 胃炎
- 炎性肠道疾病 (IBD)
- 结肠炎
- 胰外分泌不足 (EPI)
- 术后康复期
- 小肠细菌过度繁殖 (SIBO)
- 消化不良、吸收不良
- 厌食、术后饲喂



犬低脂易消化处方粮  
LOW FAT



低脂可改善高血脂症犬或急性胰腺炎犬的消化功能。



可溶性纤维含量较低，可帮助限制结肠菌群发酵；不可溶性纤维含量较低，可减少能量稀释并限制因低脂造成的食品适口性下降。

适用范围：

- 急性/慢性胰腺炎
- 高脂血症
- 胰外分泌不足 (EPI)
- 淋巴管扩张-渗出性肠炎
- 胃炎、食管炎

犬高纤易消化处方粮  
FR 23



高纤维适用于纤维反应性腹泻和结肠炎。



协同抗氧化复合物可以降低氧化应激，并有助于减少自由基。

适用范围：

- 纤维反应性结肠炎
- 需要高纤维的生理情况
- 轻度便秘（纤维反应性）
- 肠易激综合征

# 皇家为您的爱犬提供 胃肠道疾病临床营养解决方案



幼犬肠道处方粮

犬肠道处方粮

犬低脂易消化处方粮

犬高纤易消化处方粮



[www.royal-canin.com](http://www.royal-canin.com)