

# Comprendre LES TROUBLES DIGESTIFS

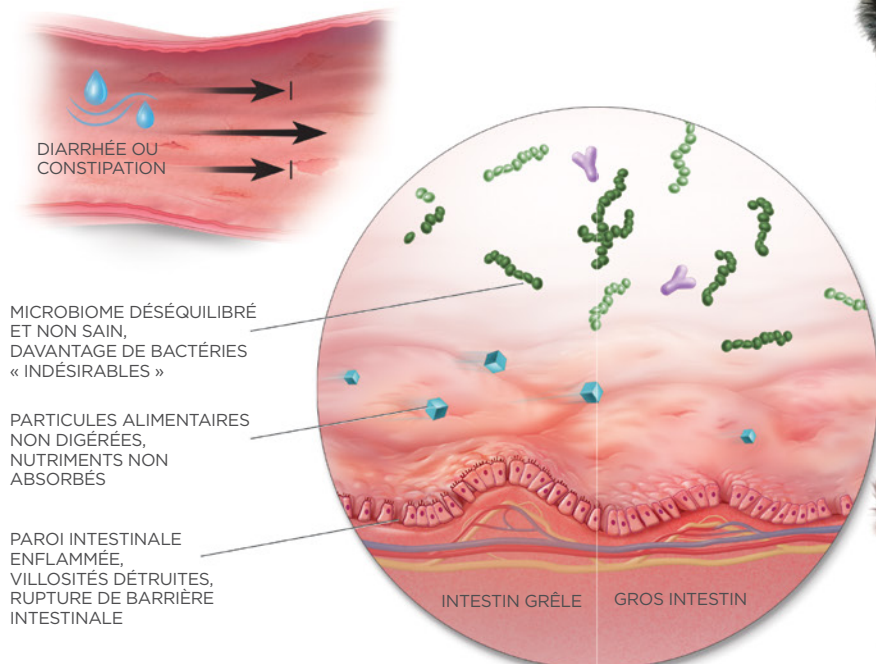
## SIGNES FRÉQUENTS

- Vomissements et/ou diarrhée
- Constipation
- Mucus dans les selles
- Sang dans les selles
- Douleur gastrique
- Ballonnements/ventre gonflé
- Perte de poids
- Anorexie
- Léthargie

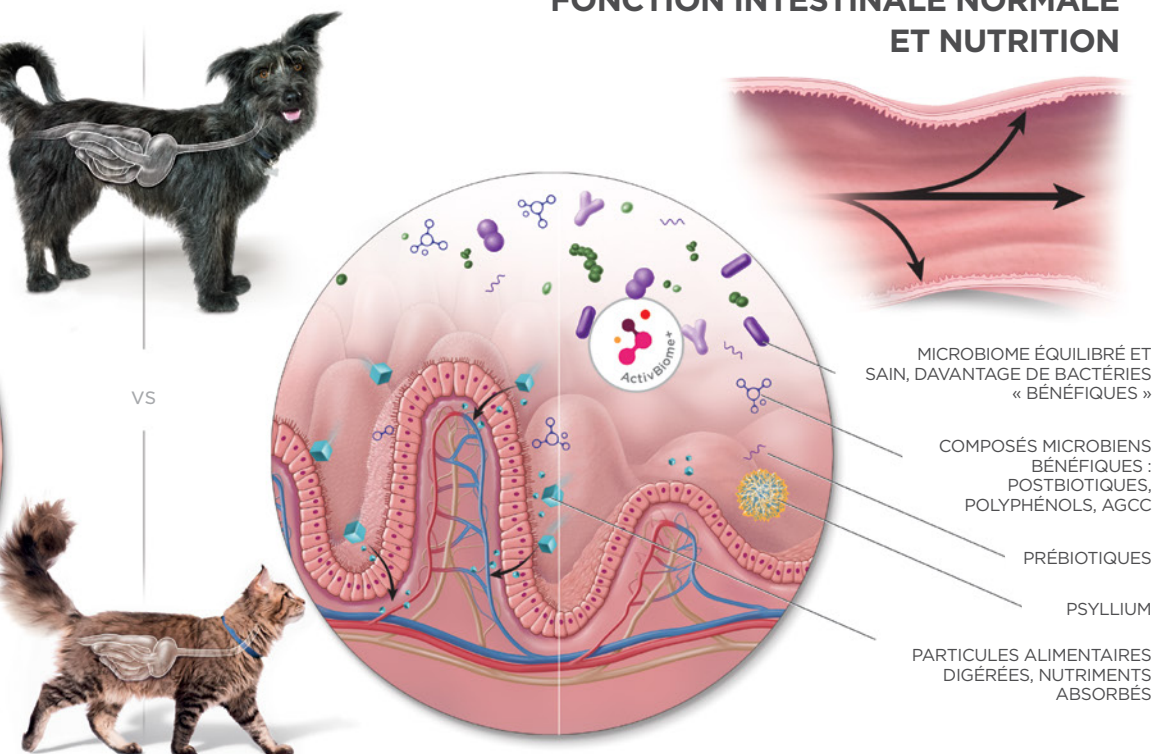
## CAUSES

Infectieux	Métabolique/ endocrinien	Toxique	Allergique/ auto-immun	Autre
<ul style="list-style-type: none"> <li>► Viral (p. ex., parvovirus)</li> <li>► Bactérien (p. ex., salmonelle)</li> <li>► Parasitaire (p. ex., vers ronds)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Pancréatite</li> <li>► Insuffisance pancréatique exocrine</li> <li>► Hypoadrénocorticisme</li> <li>► Affection chronique des reins ou du foie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Excès alimentaire</li> <li>► AINS/stéroïdes</li> <li>► Substances toxiques comme les : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Engras</li> <li>• Produits de nettoyage</li> <li>• Herbicides</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Allergie alimentaire</li> <li>► Entéropathie chronique (dont entéropathie répondant aux stéroïdes)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Dilatation gastrique</li> <li>► Néoplasie</li> <li>► Corps étrangers</li> <li>► Entéropathie chronique (répondant à un changement alimentaire ou aux antibiotiques)</li> <li>► Stress</li> </ul>

## FONCTION INTESTINALE ANORMALE



## FONCTION INTESTINALE NORMALE ET NUTRITION



# TRANSFORMER LA VIE

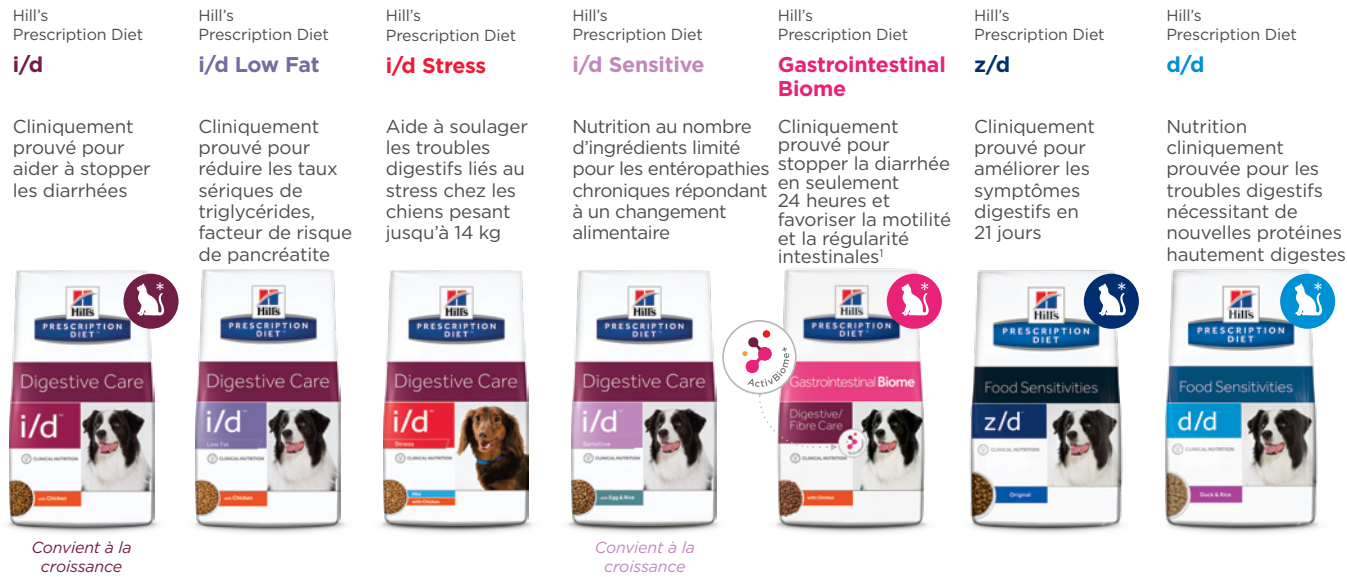
## des chats et des chiens souffrant de troubles digestifs



### Qu'est-ce que le microbiome et pourquoi est-il important ?

Le microbiome intestinal de votre animal est l'écosystème au sein de son système digestif qui contient des milliards de micro-organismes, y compris des bactéries bénéfiques et indésirables qui varient d'un animal à l'autre. En utilisant la nutrition pour équilibrer le microbiome, vous pouvez influencer la transition entre les affections GI aigües ou chroniques et l'absence de troubles.

<b>HAUTE DIGESTIBILITÉ, NIVEAUX ACCRUS D'ÉLECTROLYTES ET DE VITAMINES B</b>	Pour améliorer la digestion et la qualité des selles, et pour remplacer les nutriments perdus.
<b>APPORT OPTIMAL EN MATIÈRES GRASSES</b>	Faible teneur en matières grasses pour aider à la digestion des graisses et réduire les taux sériques de triglycérides, facteur de risque de pancréatite. La teneur modérée en matières grasses garantit un apport énergétique adéquat avec de moindres portions d'aliments.
<b>INGRÉDIENT ANTI-STRESS</b>	Pour aider à soulager le stress et les troubles digestifs qui y sont liés.
<b>MÉLANGE OPTIMAL DE FIBRES SOLUBLES ET INSOLUBLES</b>	Des fibres prébiotiques qui favorisent le développement des bonnes bactéries dans l'intestin. Du psyllium et d'autres fibres pour favoriser une motilité et une régularité intestinales saines.
<b>TECHNOLOGIE ACTIVBIOME+</b>	Un mélange d'ingrédients à base de fibres actives cliniquement prouvé pour activer le microbiome intestinal et soutenir la bonne santé de l'appareil digestif et le bien-être en général.



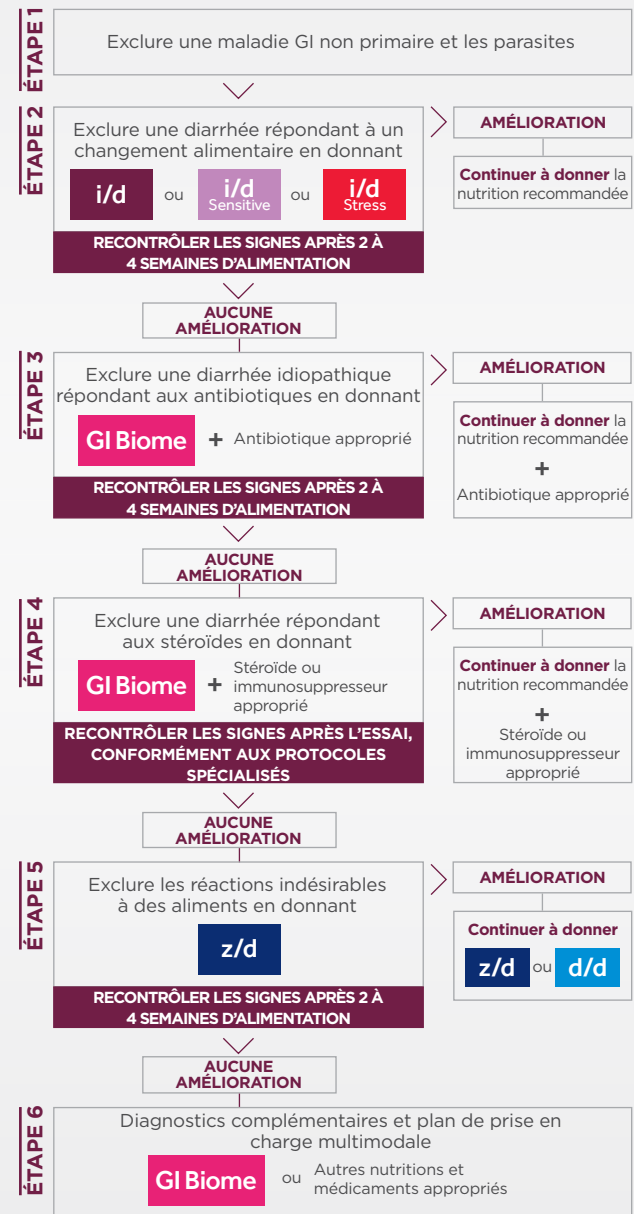
\* Également disponible pour les chats

<sup>1</sup> Données internes Hill's. Étude clinique sur deux mois évaluant des chiens souffrant de diarrhée chronique.

253540 FR BE-FR CH-FR

# PLAN DE PRISE EN CHARGE

## des troubles digestifs chroniques



Consulter l'ensemble des protocoles dans le Guide sur les troubles GI de Hill's ou télécharger l'application Hill's Digestive Index.