

慢性腎臓病用 猫用 キドニーケア

フィッシュテイスト／チキンテイスト

「ドクターズケア 猫用 キドニーケア」は、慢性腎臓病の猫に給与することを目的として特別にたんぱく質およびリンの含有量が調整された療法食です。



腎臓の機能

腎臓は、尿の生成を通じて体にたまった老廃物や毒素をきれいにする働きをもっています。また体を維持するための骨代謝、造血、水分バランスの調整など重要な役割を持っています。

慢性腎臓病

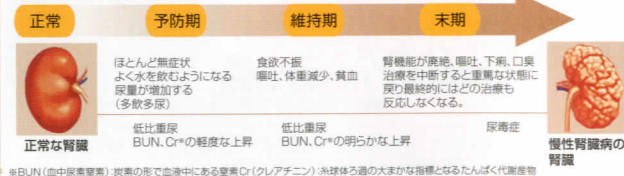
腎臓の約75%以上の機能が何らかの原因によって障害されるのを受けると、多飲多尿などの異常な症状が見られるようになり、慢性腎臓病と診断されます。慢性腎臓病とはネフロン※の機能が次第に低下していく状態であり、この段階的なネフロンの壊死と機能喪失は進行性のものです。

「ドクターズケア 猫用 キドニーケア」は、慢性腎臓病の猫の食事管理を目的とした療法食です。

慢性腎臓病の猫の栄養管理に役立つように、「ドクターズケア 猫用 キドニーケア」には次のような特徴があります。

- ・高品質のたんぱく質原料を使用し、製品中のたんぱく質含量は低減しています。たんぱく質以外のカロリーを高めています。
- ・リン、ナトリウムを低減しています。
- ・カリウム、ω3脂肪酸、およびビタミンB群を強化しています。
- ・高い嗜好性により食事管理をし易くなるよう配慮しています。

慢性腎臓病の臨床症状

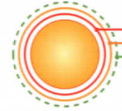


※BUN(血中尿素窒素) 炭素の形で血液中にある窒素Cr(クレアチニン) ※糸球体ろ過の大まかな指標となるたんぱく代謝産物

※ネフロン…腎臓の尿排泄系の最小構成単位

5つの特徴

1. 製品中のたんぱく質含量を制限
(標準分析値:フィッシュテイスト25.6%/チキンテイスト24.9%)
2. 製品中のリン含量を制限
(標準分析値:フィッシュテイスト0.48%/チキンテイスト0.59%)
3. 腸内で発生する窒素性老廃物に配慮し、栄養学的にフラクトオリゴ糖を配合
4. 特殊コーティングで抜群の嗜好性



天然うま味成分・
エキスのコーティング

選別されたエキスのコーティングにより、
高い嗜好性を実現しました。

5. 高い消化性

【保証成分】(フィッシュテイスト／チキンテイスト)

成分	重量パーセント
たんぱく質	24.0%以上
脂質	20.0%以上
粗繊維	4.0%以下
粗灰分	7.0%以下
水分	10.0%以下
カルシウム	0.5%以上
リン	0.3%以上
ナトリウム	0.2%以上
マグネシウム	0.1%以下
タウリン	0.1%以上

代謝エネルギー(100g当たり) フィッシュテイスト 414kcal
チキンテイスト 414kcal

【原材料名】(フィッシュテイスト)

トウモロコシ、動物性油脂、米、チキンミール、全卵粉末、コーングルテンミール、フィッシュエキス、カゼイン、フィッシュオイルパウダー、レシチンミックス(大豆レシチン、カゼイン、ビール酵母)、セルロース、フィッシュミール、フラクトオリゴ糖、おから、小麦粉、γ-リノレン酸、アミノ酸類(メチオニン、タウリン)、ビタミン類(ビタミンA、ビタミンE、ビタミンK₃、ビタミンB₁、ビタミンB₂、パントテン酸カルシウム、ナイアシン、ビタミンB₆、葉酸、ピオチン、ビタミンB₁₂、塩化コリン、イノシトール)、ミネラル類(炭酸カルシウム、塩化カリウム、鉄アミノ酸複合体、硫酸鉄、亜鉛アミノ酸複合体、炭酸亜鉛、マンガンアミノ酸複合体、炭酸マンガ、銅アミノ酸複合体、硫酸銅、ヨウ素酸カルシウム、硫酸コバルト)、酸化防止剤(ローズマリー抽出物、ミックストコフェロール)

【原材料名】(チキンテイスト)

トウモロコシ、動物性油脂、米、チキンミール、全卵粉末、コーングルテンミール、チキンレバーパウダー、カゼイン、フィッシュオイルパウダー、レシチンミックス(大豆レシチン、カゼイン、ビール酵母)、セルロース、フィッシュミール、フラクトオリゴ糖、おから、小麦粉、γ-リノレン酸、アミノ酸類(メチオニン、タウリン)、ビタミン類(ビタミンA、ビタミンE、ビタミンK₃、ビタミンB₁、ビタミンB₂、パントテン酸カルシウム、ナイアシン、ビタミンB₆、葉酸、ピオチン、ビタミンB₁₂、塩化コリン、イノシトール)、ミネラル類(炭酸カルシウム、塩化カリウム、鉄アミノ酸複合体、硫酸鉄、亜鉛アミノ酸複合体、炭酸亜鉛、マンガンアミノ酸複合体、炭酸マンガ、銅アミノ酸複合体、硫酸銅、ヨウ素酸カルシウム、硫酸コバルト)、酸化防止剤(ローズマリー抽出物、ミックストコフェロール)

【包装】(フィッシュテイスト) 500g、1.5kg
(チキンテイスト) 500g、1.5kg

ストルバイト尿石・各種尿石用 猫用 ストルバイトケア

フィッシュテイスト／チキンテイスト

「ドクターズケア 猫用 ストルバイトケア」は、ストルバイト尿石症の猫の食事管理を目的に開発された維持用の療法食です。

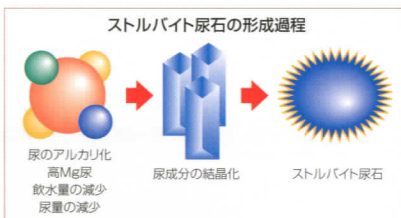


ストルバイト尿石の管理

「ドクターズケア 猫用 ストルバイトケア」は、ストルバイト尿石症の猫の食事管理を目的に開発された療法食です。マグネシウム・リンの制限の他、尿が酸性化されるようフード中のミネラルバランスが計算されています。また、消化性の高い原材料を使用することで排便量が減少し、相対的に尿量が増加して尿が希釈されます。

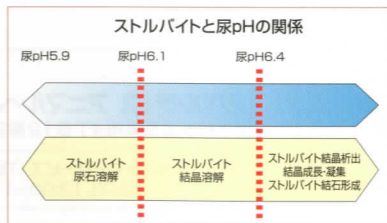
マグネシウム含有量の制限

ストルバイト結石の成分となるマグネシウムの含有量を適正にコントロールしています。



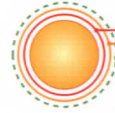
尿の酸性化

ストルバイト尿石の前段階のストルバイト結晶は、尿pH6.4以下で溶解します。「ドクターズケア 猫用 ストルバイトケア」は、原材料の選別により、フード中のミネラルバランスをコントロールすることで、尿pHが6.1～6.4の酸性領域となるよう設計されております。酸性領域の尿では、ストルバイト尿石形成の原因となるストルバイト結晶ができにくくなります。(個々の猫の尿pHは、個体差、採尿方法、採尿時刻、測定方法などの様々な要因によって変動することがあります。)



5つの特徴

1. 弱酸性尿の生成を栄養学的にサポート
(目標尿 pH6.1～6.4)
2. マグネシウム、リンの制限によりストルバイト尿石に配慮
3. 各種結晶成分の希釈に配慮し、栄養学的に尿量の確保をサポート
4. 特殊コーティングで抜群の嗜好性



天然うま味成分・エキスのコーティング
選別されたエキスのコーティングにより、高い嗜好性を実現しました。

5. 高い消化性

【保証成分】(フィッシュテイスト／チキンテイスト)

成分	重量パーセント
たんぱく質	29.5%以上
脂質	14.5%以上
粗繊維	3.0%以下
粗灰分	8.5%以下
水分	10.0%以下
カルシウム	0.6%以上
リン	0.5%以上
ナトリウム	0.4%以上
マグネシウム	0.09%以下
タウリン	0.1%以上

代謝エネルギー(100g当たり) フィッシュテイスト 395kcal
チキンテイスト 397kcal

【原材料名】(フィッシュテイスト)

トウモロコシ、コーングルテンミール、フィッシュミール、米、動物性油脂、全卵粉末、トウモロコシ胚芽、ポークミール、フィッシュエキス、セルロース、フラクトオリゴ糖、小麦粉、アミノ酸類(メチオニン、タウリン)、ビタミン類(ビタミンA、ビタミンE、ビタミンK₃、ビタミンB₁、ビタミンB₂、パントテン酸カルシウム、ナイアシン、ビタミンB₆、葉酸、ピオチン、ビタミンB₁₂、塩化コリン、イノシトール)、ミネラル類(リン酸、塩化カルシウム、塩化ナトリウム、塩化カリウム、鉄アミノ酸複合体、硫酸鉄、亜鉛アミノ酸複合体、炭酸亜鉛、マンガンアミノ酸複合体、炭酸マンガ、銅アミノ酸複合体、硫酸銅、ヨウ素酸カルシウム、硫酸コバルト)、酸化防止剤(ローズマリー抽出物、ミックストコフェロール)

【原材料名】(チキンテイスト)

トウモロコシ、コーングルテンミール、フィッシュミール、米、動物性油脂、全卵粉末、トウモロコシ胚芽、ポークミール、チキンレバーパウダー、セルロース、フラクトオリゴ糖、小麦粉、アミノ酸類(メチオニン、タウリン)、ビタミン類(ビタミンA、ビタミンE、ビタミンK₃、ビタミンB₁、ビタミンB₂、パントテン酸カルシウム、ナイアシン、ビタミンB₆、葉酸、ピオチン、ビタミンB₁₂、塩化コリン、イノシトール)、ミネラル類(リン酸、塩化カルシウム、塩化ナトリウム、塩化カリウム、鉄アミノ酸複合体、硫酸鉄、亜鉛アミノ酸複合体、炭酸亜鉛、マンガンアミノ酸複合体、炭酸マンガ、銅アミノ酸複合体、硫酸銅、ヨウ素酸カルシウム、硫酸コバルト)、酸化防止剤(ローズマリー抽出物、ミックストコフェロール)

【包装】 (フィッシュテイスト) 500g、1.5kg、4kg
(チキンテイスト) 500g、1.5kg

初期のストルバイト尿石症用 猫用 ストルバイトケア スターター

「ドクターズケア 猫用 ストルバイトケア スターター」は、初期のストルバイト尿石症の猫の食事管理を目的に開発された療法食です。

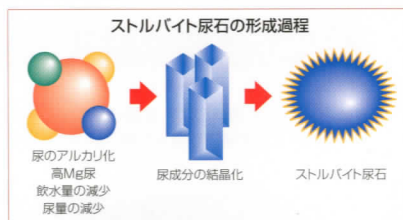


初期のストルバイト尿石症の管理

「ドクターズケア 猫用 ストルバイトケア スターター」は、ストルバイト尿石症の猫の食事管理を目的に開発された療法食です。マグネシウム・リンの制限の他、尿が酸性化されるようフード中のミネラルバランスが計算されています。また、消化性の高い原材料を使用することで排便量が減少し、相対的に尿量が増加して尿が希釈されます。

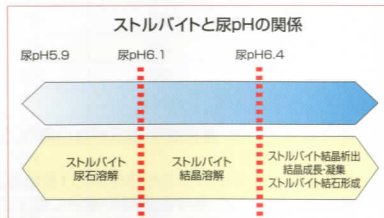
マグネシウム含有量の制限

ストルバイト結石の成分となるマグネシウムの含有量を適正にコントロールしています。



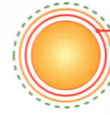
尿の酸性化

ストルバイト尿石は、尿pH6.1以下で溶解します。「ドクターズケア 猫用 ストルバイトケア スターター」は、原材料の選別により、フード中のミネラルバランスをコントロールすることで、尿pHが5.9~6.1の酸性領域となるよう設計されています。(個々の猫の尿pHは、個体差、採尿方法、採尿時刻、測定方法などの様々な要因によって変動することがあります。)



4つの特徴

1. 弱酸性尿の生成を栄養学的にサポート
(目標尿pH6.1以下)
2. マグネシウム、リンの制限によりストルバイト尿石に配慮
3. 結晶成分の希釈に配慮し、栄養学的に尿量の確保をサポート
4. 特殊コーティングで抜群の嗜好性



天然うま味成分・エキスのコーティング
選別されたエキスのコーティングにより、高い嗜好性を実現しました。

【保証成分】

成分	重量パーセント
たんばく質	35.0%以上
脂質	20.0%以上
粗繊維	2.5%以下
粗灰分	9.5%以下
水分	10.0%以下
カルシウム	0.5%以上
リン	0.4%以上
ナトリウム	0.5%以上
マグネシウム	0.08%以下
タウリン	0.1%以上

代謝エネルギー(100g当たり) 428kcal

【原材料名】

コーングルテンミール、トウモロコシ、ポークミール、動物性油脂、全卵粉末、フィッシュエキス、フィッシュオイルパウダー、フィッシュミール、フラクトオリゴ糖、おから、小麦粉、セルロース、アミノ酸類(メチオニン、タウリン)、ビタミン類(ビタミンA、ビタミンE、ビタミンK₃、ビタミンB₁、ビタミンB₂、パントテン酸カルシウム、ナイアシン、ビタミンB₆、葉酸、ビオチン、ビタミンB₁₂、塩化コリン、イノシトール)、ミネラル類(リン酸、塩化カルシウム、塩化ナトリウム、塩化カリウム、鉄アミノ酸複合体、硫酸鉄、亜鉛アミノ酸複合体、炭酸亜鉛、マンガンアミノ酸複合体、炭酸マンガ、銅アミノ酸複合体、硫酸銅、ヨウ素酸カルシウム、硫酸コバルト)、酸化防止剤(ローズマリー抽出物、ミックストコフェロール)

【包装】 500g、1.5kg

Dr.'s Diet は愛猫の健康を考え

[ドクターズダイエット]

新しく生まれ変わりました。

愛猫の成長に合わせて機能充実！安心のフードです。

キティ ジュニアエイド 幼猫用

グロビゲンPG配合

グロビゲンPGがコーティングされた粒を噛むことで歯の健康を維持

ビタミンC・E、セレン酵母配合

本来備わっている抵抗力の維持に配慮して、ビタミンC・E、タウリン、セレン酵母を配合



健康な皮膚をサポート

皮膚コンディション維持のためγ-リノレン酸、EPA、DHA、亜鉛アミノ酸複合体を配合

フラクトオリゴ糖配合

腸内細菌のバランス維持のため栄養学的にフラクトオリゴ糖を配合

pHエイド 成猫用

ミネラルバランスを調整

フードに含まれるミネラルのバランスを調整し、尿pHが6.2~6.4になるように設計
※尿pHは、体質や飼育環境により変動することがあります。

健康な皮膚をサポート

皮膚コンディション維持のためγ-リノレン酸、EPA、DHA、亜鉛アミノ酸複合体を配合



グロビゲンPG配合

グロビゲンPGがコーティングされた粒を噛むことで歯の健康を維持

フラクトオリゴ糖配合

腸内細菌のバランス維持のため栄養学的にフラクトオリゴ糖を配合

エイジング エイド 高齢猫用

ミネラルバランスを調整

筋肉の高齢猫の健康維持に配慮しリンを調整(標準値:リン0.73%)

ビタミンC・E、セレン酵母配合

本来備わっている抵抗力の維持に配慮して、ビタミンC・E、タウリン、セレン酵母を配合



グロビゲンPG配合

グロビゲンPGがコーティングされた粒を噛むことで歯の健康を維持

健康な皮膚をサポート

皮膚コンディション維持のためγ-リノレン酸、EPA、DHA、亜鉛アミノ酸複合体を配合

ハイシニア エイド 老齢猫用

リン・ナトリウムを調整

老齢猫の健康維持に配慮してリン・ナトリウムを低減(標準値:リン0.61%、ナトリウム0.30%)

グロビゲンPG配合

グロビゲンPGがコーティングされた粒を噛むことで歯の健康を維持



グルコサミン配合

関節の健康維持に配慮してグルコサミンを配合

ビタミンC・E、セレン酵母配合

本来備わっている抵抗力の維持に配慮して、ビタミンC・E、タウリン、セレン酵母を配合

愛猫のライフステージに合った商品が
お選びいただけます。

幼猫用

離乳~
1歳まで

キティ ジュニアエイド 幼猫用

離乳~1歳まで



成猫用

1歳~
6歳まで

pHエイド 成猫用

1歳~6歳まで



高齢猫用

7歳~
10歳まで

エイジング エイド 高齢猫用

7歳~10歳まで



老齢猫用

10歳以上

ハイシニア エイド 老齢猫用

11歳以上

