

製品概要

Rilexipet®A

リレキシペットA®錠75、リレキシペットA®錠300、リレキシペットA®錠600と、犬の体重に合わせて選べる3サイズのラインアップです。

犬の細菌性皮膚感染症、製剤、治療時の注意点の情報が記載された薬袋は、飼い主さまへのインフォームドコンセントにご活用いただけます。投与記録のためのカレンダーも記載されています。

[原寸大]

リレキシペット®A錠 75

リレキシペット®A錠 300

リレキシペット®A錠 600

アルミブリスターシートにより、嗜好性が保たれます。週単位での処方に適した、1シート7錠入です。

用法及び用量に応じて投与しやすい割線つきの錠剤です。

動物用医薬品 要指示

Rilexipet®A

リレキシペット®A錠 75
 リレキシペット®A錠 300
 リレキシペット®A錠 600

(セファレキシシン錠)

フレーバー錠

■ 有効成分及び分量

製品名	有効成分セファレキシシンの含有量
リレキシペット®A錠 75	1錠中： 75mg(力価)
リレキシペット®A錠 300	1錠中： 300mg(力価)
リレキシペット®A錠 600	1錠中： 600mg(力価)

■ 効能又は効果

有効菌種：本剤感受性のブドウ球菌
 適応症：犬：細菌性皮膚感染症

■ 用法及び用量

1回体重1kgあたりセファレキシシンとして15mg(力価)を1日2回7日間経口投与する。ただし、2回の投与間隔は最低10時間とする。

■ 内容量

140錠入(7錠×20シート) ※3製品いずれも同じ

Virbac
ビルバック

Passionate about animal health

株式会社ビルバックジャパン 大阪市中央区淡路町1-3-14 TEL: 06(6203)3148
13-09-30-FS(SN)

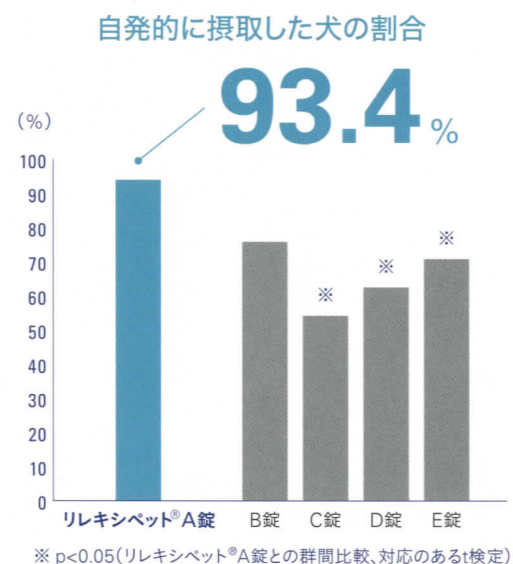


Virbac
ビルバック

Passionate about animal health

1 リレキシペット®A錠 高い嗜好性

嗜好性試験の結果、
リレキシペット®A錠を
自発的に摂取した犬の割合は
93.4%と高い摂取率を示しました。



リレキシペット®A錠と 各種セファレキシン嗜好性錠との嗜好性試験

方法:

ビーグル犬30頭を5群に分け、リレキシペット®A錠ならびに国内及び諸外国で販売されているさまざまなセファレキシン嗜好性錠の計5種類をクロスオーバーで全頭に単回投与した。
まず錠剤を皿にのせて設置し、摂取するかを観察した。次に皿から摂取しなかった犬に対し手で錠剤を与え、摂取するかを観察した。「皿から摂取した」個体と「手から摂取した」個体を合計し自発的に摂取した個体の頭数として、割合を算出した。

(社内資料、海外試験)



2 リレキシペット®A錠 リレキシペット®錠で 裏付けされた有効性と安全性

国内初の犬用セファレキシン製剤リレキシペット®錠は、
国内の使用成績調査において有効性、安全性そしてセファレキシンの
薬剤感受性について確認されています*。

有効性

安全性・副作用発現状況

セファレキシンの薬剤感受性

詳しくは、リレキシペット®A錠の技術資料をご参照ください。

リレキシペット®錠の副作用発現状況

調査頭数		413頭
副作用発現頭率		1.7% (7頭)
副作用の種類	嘔吐	0.2% (1件)
	下痢	0.5% (2件)
	軟便	1.5% (6件)

3 リレキシペット®A錠 高いバイオアベイラビリティ

リレキシペット®錠のバイオアベイラビリティは、
91%と高値を示しました*。

バイオアベイラビリティとは

投与された薬物の
全身循環血液中に到達する
割合を示したもの

● ビーグル犬にリレキシペット®錠をセファレキシンとして15mg/kgを経口単回投与した際の
バイオアベイラビリティは91%と高値を示しました。(社内資料、海外試験)

● セファレキシンは良好な皮膚移行性を示すことが報告されています。

(Mason, IS, Kierzmann, M. Cephalosporin pharmacological basis of clinical use in veterinary dermatology. Vet Dermatol. 1999; 10: 187-192.)

↳ これらはリレキシペット®錠のセファレキシンが、
皮膚へと確実に到達することに寄与していると推測されます。

リレキシペット®A錠75、リレキシペット®A錠300及びリレキシペット®A錠600 (本資料の中で「リレキシペット®A錠」と総称する) は、従来製品であるリレキシペット®錠75、リレキシペット®錠300及びリレキシペット®錠600 (本資料の中で「リレキシペット®錠」と総称する) の嗜好性を高める目的で鶏肝臓末(チキンフレーバー)を配合した製剤です。

* リレキシペット®A錠は、リレキシペット®錠との生物学的同等性が確認されています(国内申請資料)。このことから、リレキシペット®A錠はリレキシペット®錠と同等の治療効果を示すものと考えられます。