

# 家畜衛生だより

## 動物用医薬品の適正使用をお願いします！

食品としての乳、肉等の畜産物中に薬が残留する事で起こる人の健康被害を防ぐため、動物用医薬品の中には「使用禁止期間（休薬期間）」が設けられているものがあります。

昨年11月には、大阪府が府内の大手食品会社が製造した瓶詰の牛乳を検査したところ、コクシジウムの治療薬（スルファモキサシ）が検出され、府は食品衛生法に基づき、同社に同一ロットの瓶詰牛乳4万4,577本の回収を命じました。

不適切使用により、食品衛生法で定められた基準値を超えて医薬品が残留すると、廃棄や回収の対象になるため、用法・用量及び使用上の注意に従うとともに、使用状況等の記録をお願いします。



### 休薬期間とは？

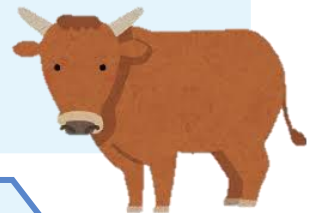
医薬品等の残留の可能性がある畜産物が食卓へ運ばれることを防ぐため  
医薬品を動物に投与してはいけない期間のことです。

### 休薬期間が終わるまでは出荷できません！



休薬期間は、診療獣医師の指示や獣医師が発行する処方箋・指示書で確認。  
(主な動物用医薬品の休薬期間は裏面の一覧表を参照してください。)



病畜は薬物の分解や排出に時間がかかる場合があります。  
出荷を休薬期間よりも延ばす等の対策をお願いします。



### 休薬期間の数え方 例) 休薬期間 3日間

月	火	水	木	金
投薬 	1日目	2日目	3日目	出荷 OK 
	休薬期間 3日			



投薬当日は「0日目」と数えます。  
投薬当日と出荷日は休薬期間に含めません。

## 主な抗生物質・その他薬剤

成分名	主な製品名	使用禁止期間 (休業期間)
		と殺前
アミノグリコシド系	カナマイシン注NZ 硫酸カナマイシン注射液250明治	30日間
オキシテトラサイクリン	OTC注「KS」 オキシテトラサイクリン注NZ	14日間
ペニシリン	動物用懸濁水性プロカインペニシリンG 懸濁水性プロカインペニシリンG注NZ	14日間
	結晶ペニシリンG明治	3日間
アンピシリン	アンピシリンナトリウム注「フジタ」 注射用アンピシリンナトリウムNZ	3日間
クロキサシリン	注射用ベテシリン	3日間
タイロシン	タイロシン注200「SP」 タイロシン注200「KS」	28日間
フラジオマイシン	ハイボリス	7日間
スルファジメトキシ	アプシード注20% 10%サルトキシ注	14日間
スルファモノメトキシ	ダイメトンB注20% ダイメトン注	28日間
	ダイメトンS散 ダイメトン「明治」	7日間
エンロフロキサシン	バイトリル5%注射液	14日間
	バイトリル10%注射液	8日間(静脈) 14日間(皮下)

主な効能	成分名	主な製品名	使用禁止期間 (休業期間)
			と殺前
強心・利尿	安息香酸ナトリウムカフェイン	20%アンナカ注	4日間
炎症・疼痛の緩和	サリチル酸	ザルソプロカ糖注NZ	2日間
	スルピリン	動物用40%スルピリン注 動物用スルピリン注40%「KS」	10日間
	フルニキシメグルミン	フルニキシ注5%「タムラ」 フォーベット50注射液	10日間
	メロキシカム	メタカム2%注射液 メロキシカム2%注	18日間
第一胃食滞	メトクロプラミド	プリンペラン注 動物用メトクロ注10「KS」 動物用テルペラン注	1日間
第一胃拡張症	ベタネコール塩化物	ベサネコール注NZ	10日間
食欲不振	ビオジスターゼ500(消化剤)	ポピノン	7日間
ケトーシス	ウルソデオキシコール酸	ウルソ注射液10% ウルソH注射液	1日間
	チオプロニン	動物用チオラ注射液	15日間
ケトン症	デキサメサゾン	水性デキサメサゾン注A	7日間
発情誘起	エストラジオール	エストラジオール注「KS」 動物用オパホルモン注	7日間
発情同期	クロプロステノール	ゼノアジンC注射液	7日間
駆虫	レバミゾール	塩酸レバミゾール散・100 リベルコールL	7日間
コクシジウム症	トルトラズリル	牛用バイコックス 牛用メイズリル	59日間

### ✓ランピースキン病防疫対策要領が策定されました

ランピースキン病は令和元年に中国で発生して以降、アジア各国で発生が続発しています。令和5年10月には韓国での発生も確認され、日本への侵入リスクは高い状況です。

国内での発生に備え、「ランピースキン病防疫対策要領」が策定されました。詳細は下記HPをご確認ください。

農林水産省 HP <https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/lzd.html>