

[分野別情報](#)[第86回動物用医薬品専門調査会\(非公開\)議事概要](#)

日時:平成19年12月18日(火) 15:30~17:00

場所:食品安全委員会 中会議室

議事概要:

(1)動物用医薬品の食品健康影響評価について

1)オキシリニック酸

・審議の結果、一日摂取許容量(ADI)を0.021mg/kg体重/日とすることが了承され、評価書(案)を食品安全委員会に報告することとなった。

2)エトキサゾール

・審議の結果、一日摂取許容量(ADI)を0.04mg/kg体重/日とすることが了承され、評価書(案)を食品安全委員会に報告することとなった。

3)マストリチン

食品健康影響評価に関する審議結果(案)についての意見・情報の募集結果についての専門調査会の回答(案)が了承され、一部修正の上、評価書(案)を食品安全委員会に報告することとなった。

<参考>

1)動物用抗菌性物質で優先評価物質の一つです。

2)殺虫剤(殺ダニ剤)でポジティブリスト制度導入に伴う残留基準(いわゆる暫定基準)が設定されています。

3)マストリチンの主成分であるグリチルリチン酸モノアンモニウムは、抗炎症剤で牛の乳房炎の炎症の改善に用いられます。

〒100-8989 東京都千代田区永田町2-13-10 ブルデンシャルタワー6階 TEL 03-5251-9229 FAX 03-3591-2237

Copyright © 2006 Food Safety Commission. All Right Reserved.

[プライバシーポリシー](#)