

[トップページ](#) > [分野別情報](#) > [遺伝子組換え食品等専門調査会](#) > [第106回動物用医薬品／第30回肥料・飼料等／第5回微生物・ウイルス合同専門調査会\(薬剤耐性菌に関するワーキンググループ\)議事概要](#)

分野別情報

[第106回動物用医薬品／第30回肥料・飼料等／第5回微生物・ウイルス合同専門調査会\(薬剤耐性菌に関するワーキンググループ\)議事概要](#)

○第106回動物用医薬品／第30回肥料・飼料等／第5回微生物・ウイルス合同専門調査会(薬剤耐性菌に関するワーキンググループ)

日時:平成21年2月10日(火)10:00～12:15

場所:食品安全委員会 中会議室

議事概要:

1)牛及び豚に使用するフルオロキノロン系抗菌性物質製剤の承認及び再審査に係る薬剤耐性菌に関する食品健康影響評価について

・審議の結果、食品健康影響評価については、

(1)評価対象動物用医薬品である牛及び豚に使用されるフルオロキノロン系抗菌性物質により選択されたハザードが牛及び豚由来食品を介してヒトの健康を害し、ヒト医療分野に対して悪影響を及ぼすという可能性は否定できず、リスクの程度は中等度であると考えられた。

(2)なお、薬剤耐性菌については、現時点では詳細な科学的知見や情報が必ずしも十分とはいえ、また、リスク評価の手法についても国際的にも十分確立されていないと考えられるため、国際機関における検討状況等を含め新たな科学的知見・情報の収集に努めるべきである。

とすることが了承され、「その他の考察」における付帯事項等について、専門委員からの意見を踏まえて評価書(案)を一部修正の上、食品安全委員会に報告することとなった。

* 広範囲な抗菌活性を持っている抗菌性物質で、様々な感染症の治療に使用されています。

〒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](#)