

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83回動物用医薬品／第25回肥料・飼料等／第2回微生物・ウイルス合同専門調査会(薬剤耐性菌に関するWG)【動薬】【肥料・飼料】【微生物・ウイルス】

分野別情報

第83回動物用医薬品／第25回肥料・飼料等／第2回微生物・ウイルス合同専門調査会(薬剤耐性菌に関するWG)【動薬】【肥料・飼料】【微生物・ウイルス】

日時:平成19年11月6日(火) 10:00～12:30

場所:食品安全委員会 大会議室

議事概要:

1)専門委員紹介

・事務局より専門委員を紹介。

2)座長の選出

・肥料・飼料等専門調査会の唐木英明座長がWG座長に選出された。

3)合同専門調査会(薬剤耐性菌に関するWG)の運営等について

・「薬剤耐性菌の食品健康影響評価の進め方」については、事務局から説明し、内容を確認した。

4)家畜等への抗菌性物質の使用により選択される薬剤耐性菌の食品健康影響評価について(フルオロキノロン系抗菌剤)

・薬剤耐性菌に関連する調査報告として、(財)日本食品分析センターから「畜水産食品における薬剤耐性菌の出現実態調査」(食品安全委員会実施)について、(財)畜産生物科学安全研究所から「平成18年度抗菌性物質薬剤耐性菌評価情報整備委託事業」について、農林水産省動物医薬品検査所から「JVARMの概要及び調査結果」について報告があった。

・フルオロキノロン系抗菌剤の評価書案については、専門委員からの意見を踏まえて修正し、次回以降、さらに審議することとなった。

<参考>

4)広範囲な抗菌活性を持っている合成抗菌剤で、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