

食品安全委員会セミナー
ーアルミニウムの健康影響と国際的な動向についてー

配布資料一覧

- 議事次第
- 配布資料一覧

講師プロフィール

講演資料1 SD ラットにおけるアルミニウム毒性試験(成長要素を用いた二重盲検ランダム化神経発生試験)

Alumium Toxicity Studies in Sprague -Dawley Rats (A double-blinded randomised neurodevelopmental investigation with an aging component)

講演資料2 FAO/WHO 合同食品添加物専門家会議による食品中のアルミニウムの安全性評価

Safety Evaluation of Dietary Aluminium by JECFA

講演資料3 ラットを用いたアルミニウム塩の2世代生殖試験

Two-Generation Reproductive Toxicity Study of Aluminium Salts in Rats

講演資料4 アルミニウムの精神・神経疾患、新生児発育に関する新たなリスク評価指標の開発に向けた取り組み

Evaluation of aluminum toxicity in neuronal development and estimation of aluminum exposure in Japanese

- セミナーご参加いただいた皆様へ (アンケート)
- 食品安全委員会をご存知ですか
(ホームページ、メールマガジン登録会員募集などのご案内)