

국민의 더 건강한 내일을 위한 정부혁신 보다나은 식약처	 식품의약품안전처	<h1>보도참고자료</h1>	배 포	2019. 5. 29(수)
			담 당 과	평가원 오염물질과
과 장	강길진 (☎043-719-4251)			
연 구 관	최장덕 (☎043-719-4253)			

식품 중 중금속 시험법 설명회 개최

- 식품의약품안전처(처장 이의경) 식품의약품안전평가원은 정부 및 민간 시험·검사기관과 산업체 등에서 중금속 분석 업무를 수행하고 있는 분석담당자를 대상으로 ‘식품 중 중금속 시험법 설명회’를 오는 6월 5일 식약처 행정동 208호 대회의실(충북 오송 소재)에서 개최한다고 밝혔습니다.
- 이번 설명회는 중금속 검사의 신뢰성을 높이고 최근 개선된 중금속 시험 방법을 설명하기 위해 마련하였습니다.
- 설명회의 주요내용은 ▲식품 중 중금속 기준에 따른 측정기기 선택방법 및 전처리 방법 ▲중금속 측정기기(ICP-MS, ICP-OES 등)에 대한 이해 ▲식품 품목별 중금속 분해 방법 등입니다.
 - 특히, 중금속 분석 결과의 정확도를 높이기 위한 ▲전처리 방법 ▲식품 품목별 권장 시료 양 및 분해방법 ▲염분 등으로 인한 간섭(방해) 현상 제거법 등을 설명할 예정입니다.
- 안전평가원은 이번 설명회가 식품 중 중금속 시험검사 결과의 신뢰 제고에 도움이 될 것으로 기대하며, 식품 안전관리를 위해 지속적으로 식품 시험검사 방법을 개선해 나가겠다고 밝혔습니다.
- 참고로 이번 설명회는 참여를 희망하는 누구나 사전등록 없이 참여할 수 있습니다.

첨부 식품 중 중금속 시험법 설명회 세부 일정

첨부1**식품 중 중금속 시험법 설명회 세부 일정****□ 개요**

○ 일시 / 장소 : 2019. 6. 5.(수), 14:00~17:00

식약처 행정동 대회의실(208호) (충북 오송 소재)

○ 참석자 : 지방식약청, 시도보건환경연구원, 민간시험검사기관 및 산업계 분석담당자

□ 세부 일정

시 간		내 용
13:50 ~ 13:55	5분	등 록
13:55 ~ 14:00	5분	인 사 말
14:00 ~ 14:30	30분	- 식품 중 중금속 기준에 따른 측정기기 선택방법 및 전처리 방법 * 연자 : 강길진 과장(오염물질과)
14:30 ~ 15:30	60분	- 중금속 측정기기(ICP-MS, ICP-OES 등)에 대한 이해 * 연자 : 이창환 부장(한국퍼킨엘머)
15:30 ~ 16:30	60분	- 식품 품목별 매질에 따른 중금속 분해 방법 * 연자 : 박경수 박사(한국과학기술연구원)
16:30 ~ 17:00	30분	- 질의 및 응답