

# CESCO Food Safety NEWSLETTER

2019. 6월 4호 \_ Vol. 145

발행처 \_ (주)세스코 식품안전연구소

주소 \_ 서울특별시 강동구 상일로 10길 46 (주) 세스코 터치센터

대표번호 \_ 02-2140-0288 http://cescofood.co.kr

## NEWS 식품안전 주요 NEWS

### 식약처, '탈모' 효능 표방 제품 광고 점검 결과 발표

- 식품·의약품·화장품분야허위·과대광고 2,248건 적발

식품의약품안전처는 '온라인 건강 안심 프로젝트' 일환으로 올해 2분기 동안 '탈모' 치료·예방 효과를 표방하는 식품·의약품·화장품 광고 사이트에 대해 점검한 결과, 총 2,248건을 적발했다고 밝혔다.

당 점검은 탈모 치료·예방 효과를 표방하거나 체험기 등을 활용하여 광고·판매한 사례 등 432개 사이트를 적발하고 방송통신심의위원회 등에 해당 사이트를 차단 요청 또는 관할 지자체 점검지시 하였다. 주요 적발 사례는 ▲탈모 치료·예방 등 의약품 오인·혼동 광고(204건) ▲원재료 효능·효과 및 키워드 제목광고 등 소비자 기만 광고(225건) ▲체험기 광고(3건) 등이다. 식약처는 허위·과대광고로 적발된 사이트 운영 판매자(381개소)는 관할 지자체에 점검 및 조치하도록 지시하고 화장품 책임판매업자(4개소)는 관할 지방청에서 행정처분 등 조치할 예정이다.

식약처는 올해 역점 추진과제인 '온라인 건강 안심프로젝트'의 성과를 국민들이 체감할 수 있도록 생활에 밀접한 제품을 대상으로 점검을 지속할 계획으로, 여름철 국민적 관심이 증가하는 '다이어트' 등에 사용되는 식품, 화장품 등의 허위·과대광고에 대해 집중 점검하겠다고 밝혔다.

(출처 : 식품의약품안전처, 6월 27일)



세스코 터치센터 전경



## 세스코 식품안전서비스

### 세스코 표시컨설팅 서비스

#### 비용

같은 법령 변경에 따른 인쇄 등만 변경 최소화 유도  
이슈로 인한 불용&회수 제품 최소화

#### 인력(역량) 관리

같은 인력 변화에 따른 관리 역량 유지  
표시 관리 인력의 업무 효율성 증대

#### 마케팅

최소 표시사항 적용으로 마케팅포인트 면적 증가  
디자인 통일성 향상

#### 【표시 검증/작성】

- 표시사항, 영양정보
- 셀링포인트 솔루션 제공

#### 【표시 현장지도】

- 지속가능한 표시 관리
- 교육&실습&검증/작성

#### 【납품 적합성 검토】

- 협의 기준에 따라 제품의 납품 가부를 결정

#### 【Online/광고물 검증】

- 셀링포인트/체험기/댓글 등 허위,과대 광고 검증

제품 출시 처음부터 끝까지 법규 기반의 체계적인 법규 리스크 관리

## 휴가철 대비 다중이용시설 전국 일제점검

- 고속도로휴게소·해수욕장 등 식품취급시설 7천여 곳 위생 점검

식품의약품안전처는 여름 휴가철을 맞아 식중독 예방 등 식품안전 관리를 강화하기 위해 국민들이 많이 이용하는 고속도로 휴게소와 해수욕장 등 피서지 주변 조리·판매업소 등을 대상으로 오는 7월 1일부터 12일까지 전국 위생 점검을 실시한다고 밝혔다.

이번 점검은 6개 지방식약청, 17개 지방자치단체, 소비자식품위생감시원으로 구성된 합동 점검반이 해수욕장·물놀이 시설 등 피서지 주변 식품취급업소, 고속도로휴게소·공항·기차역 등 주변 음식점, 커피·음료 전문점 등 총 7천여 곳을 대상으로 실시한다. 주요 점검 내용은 ▲무신고 영업 여부 ▲부패·변질된 원료 사용 여부 ▲유통기한 경과제품 사용 여부 ▲식품의 위생적 취급 여부 ▲종사자 건강진단 실시 여부 등이다. 또한, 편의점·음식점 등에서 판매되는 냉면·콩국수·빙수·식혜 등을 수거하여 식중독균 오염여부를 집중 검사할 예정이다.

식약처는 "여름철 고온·다습한 환경에서는 음식물 관리가 조금만 소홀해도 식중독이 발생할 수 있다"며 "손 씻기, 익혀 먹기, 끓여 먹기 등 식중독 예방 3대 요령을 실천해 달라"고 당부했다.

(출처 : 식품의약품안전처, 6월 26일)

## 식품위생법령 고의·반복 위반업체 11곳 적발

- 식품 및 축산물 제조 판매 업체 등 288곳 점검

식품의약품안전처는 식품관련 법령을 고의·반복적으로 위반하는 행위를 뿌리 뽑기 위해 위반이력이 있는 식품·축산물·건강기능식품 제조업체 등 288곳을 집중 점검한 결과, 11곳을 적발했다고 밝혔다.

이번 점검은 지난 4월 29일부터 5월 31일까지 17개 지방자치단체와 함께 최근 3년 동안 고의·반복적으로 법을 위반했거나 부당 이득을 취할 목적으로 소비자를 기만한 이력이 있는 영업자 등을 대상으로 실시했다. 주요 위반내용은 ▲지하수 수질검사 미실시(2곳) ▲무표시 원료 사용(1곳) ▲위생적 취급기준 위반 등(8곳) 이다. 적발된 업체는 관할 지자체가 행정처분 등의 조치를 실시하고, 3개월 이내에 다시 점검하여 개선여부를 확인할 예정이다.

식약처는 앞으로도 고의·반복적으로 식품위생 관련 법령을 위반하는 영업자에 대한 추적관리를 강화하여 국민들에게 안전한 먹을거리가 공급될 수 있도록 더욱 노력하겠다고 밝혔다.

(출처 : 식품의약품안전처, 6월 25일)

### 세스코 식품안전위생진단 서비스

1 Step

FOOD SAFETY  
CONSULTANT

외식업장의 사업을 돕는  
식품안전 컨설턴트가  
찾아갑니다



2 Step

3,021

조리시설의 식품안전 위해요소를  
3,021가지의 기준으로 철저히  
진단합니다



3 Step

UPGRADE

맞춤형 컨설팅을 통해 안전하고  
위생적인 사업장으로 업그레이드  
됩니다



4 Step



세스코의 다양한 업장홍보  
프로그램으로 소비자가 먼저 찾는  
깨끗한 맛집으로 알려지게 됩니다

# 2019년 하반기 식품·의약품 안전정책 이렇게 달라집니다.

- 노인복지시설 급식위생·안전및 영양관리지원 사업

식품의약품안전처는 국민의 건강과 직결되는 안전관리는 강화하고 절차적 규제는 합리화하는 방향으로 '올해 하반기 달라지는 식품·의약품 주요 정책'을 소개한다고 밝혔다.

식품 분야는 ▲배달앱 업체의 이물 통보 의무화(7월) ▲지역축제·박람회 건강기능식품 판매 절차 간소화(8월) ▲수입식품 검사명령제 확대 적용(9월) ▲통관검사 부적합 수입식품 유통단계 관리 강화(12월) ▲식품이력추적관리 의무적용 대상 확대(12월) 등이 시행된다. 소비자 보호를 위해 배달의 민족·요기요 등과 같은 배달앱 업체도 소비자로부터 이물 발견 신고를 접수할 경우 그 사실을 식약처에 알리도록 7월부터 통보를 의무화한다. 지역경제 활성화 등을 위해 건강기능식품 판매업자가 지역축제·박람회 등 행사장에서 한시적(1개월 이내)으로 건강기능식품을 판매하고자 할 경우, 행사 지역 관할 시·군·구청에 영업신고증을 제출하면 별도의 영업신고 없이 건강기능식품을 판매할 수 있도록 8월부터 절차가 간소화된다. 또한, 이미 통관된 식품이더라도 위해 우려가 있을 경우 시험성적서를 제출하도록 하는 '수입식품 검사명령제'를 오는 9월부터 국내 유통 중인 수입식품에도 확대하여 적용하며, 통관단계 검사에서 부적합 처분을 받은 수입식품과 같은 날짜에 제조된 수입식품이 이미 통관되어 국내 유통 중인 경우 12월부터 영업자가 스스로 해당 제품을 회수하도록 개선한다. 마지막으로 특수의료용도 등 식품 및 체중조절용 조제식품 제조업체에 대해 식품이력추적관리 의무적용이 12월부터 확대된다.

식약처는 국민건강 보호를 위하여 안전과 관련된 규제는 강화하는 동시에 안전과 무관한 절차적 규제 등은 적극 개선하는 등 안전관리 제도개선을 지속적으로 추진하겠다고 밝혔다.

(출처 : 식품의약품안전처, 6월 26일)

## 「건강기능식품의 기준 및 규격」 일부개정고시(안) 행정예고

- 개별인정내용을 고시형에 추가·인삼, 히알루론산, 빌베리 추출물 등

식품의약품안전처는 인삼, 히알루론산, 빌베리 추출물의 기능성 추가 내용 등을 고시형 기준·규격에 등재하고 엽산의 제조 원료로서 메틸테트라히드로 엽산 글루코사민을 추가하는 것을 주요 내용으로 하는 「건강기능식품의 기준 및 규격」 개정안을 6월 26일 행정예고 한다고 밝혔다.

이번 개정안의 주요 내용은 ▲인삼과 히알루론산 기능성 내용 추가 및 빌베리추출물의 일일섭취량 확대 ▲엽산의 원료 확대 ▲녹차추출물 규격 개선 ▲비타민 A와 E 동시분석법 마련 등이다. 인삼과 히알루론산이 각각 추가로 개별인정 받은 기능성 내용인 '뼈 건강 도움을 줄 수 있음'과 '자외선에 의한 피부손상으로 부터 피부건강 유지에 도움을 줄 수 있음(일일섭취량 히아루론산으로서 240mg)'을 고시형에 등재하여 영업자 누구나 사용할 수 있도록 하였으며, 빌베리 추출물의 일일섭취량도 240mg에서 개별인정 받은 일일섭취량인 160~240mg으로 확대하는 내용으로 개정할 예정이다. 또한, 식품첨가물로 인정된 '메틸테트라히드로 엽산 글루코사민'을 영양성분인 엽산 제조 원료로 사용할 수 있도록 추가하였다. 마지막으로, 녹차추출물의 일일섭취량으로 관리하던 에피갈로카테킨갈레이트(EGCG) 함량을 최종제품의 규격으로 신설하여 영업자가 EGCG 함량을 확인하고 제품화 할 수 있도록 개선하였다.

식약처는 건강기능식품의 안전성은 강화하는 한편 산업계 애로사항은 해소할 수 있도록 앞으로도 건강기능식품의 기준·규격을 합리적으로 개선해 나가겠다고 밝혔다.

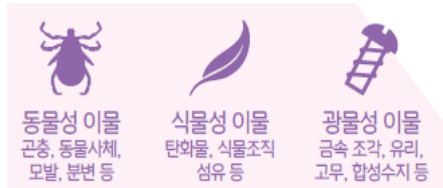
(출처 : 식품의약품안전처, 6월 26일)

### 세스코 이물분석 서비스

#### 전문장비와 다양한 분석 기법 보유

국내 최대 유형별 전문 분석 장비와 기법으로 해당 이물의 명확한 실체 파악

- ▶ 유전학적, 화학적, 생물학적, 기기분석
- ▶ 해충, 동물성, 식물성, 광물성 이물까지 전 영역에 대한 분석 가능



국내 최대 30여가지 유형별 전문기법을 바탕으로 신뢰성을 확보 하는 기관

## 전국중·대형마트유통농수산물을 판매전 잔류농약신속검사강화

- 식약처, 체인스토어협회와 '농수산물안전성 업무협약' 체결

식품의약품안전처는 오는 6월 25일 농·수산물 안전관리강화를 위한 사단법인 한국체인스토어협회와 서울지방식약청에서 '식약처·한국체인스토어협회 간 농수산물 안전성 확보를 위한 업무협약'을 체결한다고 밝혔다.

이번 업무협약은 이마트, 홈플러스, 롯데마트, 하나로마트 등 8개 대형 유통업체의 거점 물류센터에서 전국 개별 판매장으로 배송 전에 잔류농약(최대370종) 신속검사(6~8시간)를 실시하여 부적합 제품을 소비자가 섭취하지 않도록 하기 위해 마련하였다. 주요 내용은 ▲거점 물류센터 농·수산물에 대한 지자체의 야간 신속검사 ▲국민건강을 해칠 우려가 있는 농·수산물 판매차단 및 폐기 ▲생산자 및 유통업체 종사자 대상 농·수산물 안전성 확보를 위한 교육·홍보 등이다.

식약처는 이번 업무협약 체결로 전국 마트의 농·수산물 안전관리 수준이 향상될 것으로 기대하며, 앞으로도 지자체, 유통업체와 긴밀히 협력하여 국민들이 안심하고 구매할 수 있도록 안전한 소비·유통 환경을 조성해 나가겠다고 밝혔습니다.

(출처 : 식품의약품안전처, 6월 25일)

## 식약처, 호주 농무부와 '전자위생증명서 업무협약' 체결

- 블록체인 기술을 적용한 전자위생증명서 교환인정 협력 추진

식품의약품안전처는 오는 24일 호주 캔버라(Canberra)에서 호주 농무부(DA)와 '한국-호주 전자위생증 도입에 관한 업무협약'을 체결한다고 밝혔다.

이번 업무협약은 축산물을 포함한 식품등의 수출·입 시, 각 국가 기관으로 제출해야 하는 위생증명서를 전자적으로 교환·인정하여 그동안 수입자가 직접 종이서류를 제출해야 하는 시간적·경제적 부담을 해소하기 위해 마련하였다. 주요 내용은 ▲수출·입 식품등의 전자위생증명서 제도 도입 추진 ▲블록체인 기술을 활용한 전자위생증명서 기술적 교환 ▲전자위생증명서 적용 품목 확대 및 활성화를 위한 상호 협력 등입니다. 식약처는 현재 구축 중인 '지능형 수입식품 통합시스템'에 호주와 전자위생증명서 시스템 연계를 12월까지 완료하고, 2020년에는 소고기, 돼지고기 등의 식육제품에 한하여 시범적으로 운영한 후 2021년부터는 모든 호주산 축산물에 대하여 전자위생증명서 제도를 전면 시행 할 예정이다.

식약처는 이번 협약을 계기로 전자위생증명서 적용 국가의 범위를 지속적으로 확대하고 수입식품 검사의 신속성과 신뢰도를 제고해 나갈 예정이라고 밝혔다.

(출처 : 식품의약품안전처, 6월 24일)



### 세스코 해외식품 위생평가 서비스



식품의약품안전처 지정

해외식품 위생평가기관 (제4호)

### '주문자 상표부착 식품' 점검기준

주문자상표부착 식품 등을 수입 영업자는 수출국 제조·가공업체에 대하여 식약처장이 정하는 점검 기준에 따라 해외식품 위생평가기관으로 하여금 현지 위생평가 등을 실시



- 상향 평준화된 객관적 평가 시각
- 해외제조업소 위생관리 기준에 대한 명확한 적용



- 충분한 인적, 물적, 경험적 자원 확보
- 해외식품 위생평가 대상업체 접근 편의성 확보
- 공정하고 신뢰성 있는 수준 높은 평가기관



- 위생평가원 역량강화 프로그램 운영
- 위생평가원 심사 및 평가 체계 구축
- 위생평가원 윤리의식 강화

## △ 주요 단속 정보

### '19년 7~9월 정기점검 일정

점검명	점검기간
○ 하절기 대비 다중이용시설 합동점검 [점검대상] 고속도로휴게소, 해수욕장, 워터파크, 커피·주스 프랜차이즈 등	7.1 ~ 7.12
○ 하절기 대비 주류 유통·판매업체 점검 [점검대상] 직매장, 주류 도·소매업 등	7.15 ~ 7.19
○ 프랜차이즈 원료 및 PB제품 제조업체 점검 [점검대상] 빵류, 면류, 즉석조리식품 등	7.22 ~ 7.26
○ 추석 대비 성수식품 제조판매업체 합동점검 [점검대상] 식품(한과류 등), 건강기능식품(홍삼 등), 축산물(식육세트 등) 농수산물(과일, 생선 등 제수용품) 제조·판매업체, 대형마트 및 온라인 신선농산판매업소의 거점 물류센터 등	8.21 ~ 8.27
○ 가을 신학기 대비 학교급식소 등 합동점검 [점검대상] 학교 급식·매점, 집단급식소식품 판매업체, 대형식재료납품업체, 분식점 등 조리·판매업체	8.29 ~ 9.6

(출처 : 식품의약품안전처)

## ⚙️ 식품산업 NEWS

### 세스코 "미세플라스틱 오염 현황 및 분석 사례 설명회" 개최

세스코 이물분석센터는 최근 전세계적 이슈 사안으로 다뤄지고 있는 미세플라스틱을 주제로 여성환경연대와 합동 설명회를 개최한다. 이번 설명회는 미세플라스틱에 대한 국내외 오염현황 및 물, 식품 등을 대상으로 미세플라스틱을 분석한 사례를 공유하고 품질관리 방안을 논의해보고자 한다.

가. 일시 : 2019. 7. 17(수)

- 1차 09:30~12:30 (40명 정원)
- 2차 14:00~17:00 (40명 정원)

나. 장소 : 세스코 터치센터 2층 204호

다. 세부 내용

- 미세플라스틱의 국내외 현황 및 심각성
- 미세플라스틱 분석 기술 및 분석 사례

라. 접수 방법

회사명, 신청자명, 연락처, 원하는 강의 차수 기재하여 메일 발송 ([analysis@cesco.co.kr](mailto:analysis@cesco.co.kr))

- ※ 선착순 마감으로 신청 차수의 정원 초과 시 다른 차수에 배정 될 수 있음
- ※ 주차장 이용이 어려우므로 대중교통 이용 필



## HACCP 의무 교육

식품의약품안전처 지정 'HACCP 교육훈련기관' (제10호)  
cescoacademy.co.kr

### HACCP 정기 과정 (7/10, 25)

- 년 1회 HACCP 팀장이 반드시 이수 (법정 교육)
- 효율적인 HACCP 사후관리 방법, 요령 습득

### HACCP 경영자 과정 (7/25, 8/28)

- HACCP 추진 시 최고경영자의 역할 인식
- 사업자등록증 상의 대표자가 참석

### HACCP 팀장 과정 (7/11~12, 29~30)

- 신규로 HACCP을 인증받기 위해 필요한 법정 교육
- '세스코 시뮬레이션센터'에서 현장 실습까지 한번에!



## 위생용품 위생교육

식품의약품안전처 지정 '위생용품 위생교육기관' (제4호)  
cescoacademy.co.kr

### 신규 / 보수 (7/26, 8/23, 9/20)

- 위생용품관리법 제9조에 따라 위생용품제조업, 위생용품수입업, 위생물수건처리업 영업자 대상 법정 의무 교육
- 신규 : 제조업/수입업/위생물수건처리업 영업신고 전에 받아야 하는 교육 과정 (최초 4시간)
- 보수 : 영업자가 매년 받아야 하는 교육 과정 (매년 3시간)



## 식품 전문 교육

cescoacademy.co.kr

### 표시 연관 법규와 식품표시 실습 (7/9)

- 최신 '식품 등의 표시, 광고에 관한 법률'과 표시 연관 법령을 한번에 (식품위생법, 공전, 원산지표시법 등 기타 법령)
- 사례, 실습 위주로 원산지, 영양성분, 표시사항 작성/분석, 오류사항 찾기 실습도 한번에~

### 식품공장 해충 방어와 이물분석 (10/29)

- 식품공장 유래 주요 해충의 특성을 알아보고 제어법 제공
- 주요 이물의 동정방법과 취약포인트 개선방안

