

【第24回 2024年 夏期講習研修会（会場開催）結果報告】

日程	会場	来賓ご挨拶	主催者挨拶	特別講演	講演B	参加人数
7/23 (火)	大宮ソニックシティ	さいたま市教育委員会 学校教育部 おいしい給食サポート課 課長 小山 敏明	会長 高村 充	獨協医科大学 医学部 小児科学 特任教授 獨協医科大学病院 アレルギーセンター長 吉原 重美 「学校給食における食物アレルギー対応」	(株)ジーエスエフ 安達 佳代 「事例から学ぶ食物アレルギー事故防止対策 ～『食物アレルギー対応指針』から考える～」	1,752名
7/26 (金)	練馬文化センター	練馬区教育委員会事務局 教育振興部 保健給食課長 唐澤 貞信	副会長 益子 純子	昭和大学医学部 小児科学講座 教授 今井 孝成 「食物アレルギー・アナフィラキシー 適切な対応のために」	フジ産業(株) 愛甲 直美 「事例から学ぶ食物アレルギー事故防止対策 ～『食物アレルギー対応指針』から考える～」	1,219名
7/29 (月)	市川市文化会館	市川市教育委員会 学校教育部 保健体育課 課長 清水 秀峰	会長 高村 充	(公社) 日本食品衛生協会 技術参与 佐藤 邦裕 「学校給食における異物混入防止対策の ための喫緊の課題～子供たちの笑顔のために 異物のない安全な給食を！！～」	(株)馬淵商事 関根 恵 「事例から学ぶ異物混入防止対策 Part1」	1,666名
8/2 (金)	大田区民ホール・アプリコ	大田区教育委員会事務局 教育総務部 学務課長 高野 恭子	副会長 久田 和紀	昭和大学医学部 小児科学講座 教授 今井 孝成 「食物アレルギー・アナフィラキシー 適切な対応のために」	山六給食(株) 高内 栄一郎 「事例から学ぶ食物アレルギー事故防止対策 ～『食物アレルギー対応指針』から考える～」	1,268名
8/20 (火)	神奈川県民ホール	横浜市教育委員会事務局 健康教育・食育課 担当課長 梶崎 佳代子	副会長 三澤 一重	(公社) 日本食品衛生協会 技術参与 佐藤 邦裕 「学校給食における異物混入防止対策の ための喫緊の課題～子供たちの笑顔のために 異物のない安全な給食を！！～」	(株)サンユウ 鈴木 陽子 「事例から学ぶ異物混入防止対策 Part1」	1,890名

【タイムスケジュール】 *各会場共通

開会・挨拶 13:10
講演B 13:25～14:10
休憩 14:10～14:30
特別講演 14:35～16:05
閉会 16:05

【協賛】

公益社団法人 日本給食サービス協会

【後援】

さいたま市教育委員会
練馬区教育委員会
市川市教育委員会
大田区教育委員会
横浜市教育委員会

【広告協賛】

キクロン株式会社
株式会社みらい
ミドリ安全株式会社
株式会社サーヴォ
ADEKA クリーンエイド株式会社
株式会社町田予防衛生研究所
東京サラヤ株式会社

【第24回 2024年 夏期講習研修会（オンデマンド開催）アンケート集計結果】

受講人数計：28,617名

（参考2023年 29,452名）

*アンケート回収枚数を受講人数とみなしております

〈雇用形態・勤務年数について〉

5年未満パート	5年以上パート	正社員	その他	無記入
11,008名（38.5%）	6,564名（22.9%）	10,289名（36.0%）	542名（1.9%）	214名（0.7%）

〈講義内容について〉

講演A1（衛生管理 基礎編） 中埜 悦子「基礎から学ぶ学校給食における衛生管理～あなたが守る食の安全～」Part1・Part2

受講人数	よく理解できた	理解できた	わからなかった	無記入
19,362名（67.7%）	12,096名（62.5%）	3,582名（18.5%）	49名（0.25%）	3,635名

講演A2（衛生管理 上級編） 谷口 力夫「HACCPに沿った学校給食の衛生管理」

受講人数	よく理解できた	理解できた	わからなかった	無記入
20,985名（73.3%）	12,367名（58.9%）	6,422名（30.6%）	198名（0.94%）	1,998名

講演B（共通） 松尾 絵理「事例から学ぶ異物混入防止対策 Part1」

受講人数	よく理解できた	理解できた	わからなかった	無記入
28,178名（98.5%）	20,854名（74.0%）	6,869名（24.4%）	10名（0.04%）	445名

【配信期間】

8/1（木）10：00～8/31（土）20：00

【協賛】

公益社団法人 日本給食サービス協会

【広告協賛】

キクロン株式会社
株式会社みらい
ミドリ安全株式会社
株式会社サーヴォ
ADEKA クリーンエイド株式会社
株式会社町田予防衛生研究所
東京サラヤ株式会社