

## 企業・薬局におけるリスクマネジメント講座

KFR-3B

## 食品安全講座 2021

## 食品における毒性学勉強会（全5回）

異物（化学物質）が食品に混入したことが確認された場合、健康被害が想定できるのか、食品安全委員会の評価書やその他の資料を読み込み対応しなければなりません。科学的な判断と消費者や社内へのわかりやすい説明が求められます。知見を深め危機時に備えませんか。5回にわたり、リスク評価、体内動態から食品安全委員会がまとめた食品健康影響評価書（評価書）の読み方までを学習するコースです。ご参加お待ちしております。

講師：山添康先生 東北大学名誉教授 元食品安全委員会委員

司会進行：堀口逸子 東京理科大学

- |     |           |                  |
|-----|-----------|------------------|
| 第1回 | 10月13日（水） | 物質特性の理解から生体影響評価へ |
| 第2回 | 10月27日（水） | 異物から身体を守る生体機能    |
| 第3回 | 11月24日（水） | 脂質の過剰摂取と健康       |
| 第4回 | 12月1日（水）  | 食品添加物と代謝機能       |
| 第5回 | 12月8日（水）  | 食品健康評価書の読み解き方    |

日時	2021年10月13日（水）～12月8日（水）全5回（上記参照） いずれも15：00～17:00 Zoomによるライブ配信
会場及び定員	30名 参加対象：食品企業、薬剤師、行政職員、教員、研究者等
受講料	15,000円（全5回分一括払い）
受付期間	申込み・入金受付 10月6日（水）17：00まで * 定員になり次第受付終了
参加申込み方法	1. 受講希望の方は以下の申込みサイトからご登録ください <a href="https://www.tus.ac.jp/sccper/seminar/">https://www.tus.ac.jp/sccper/seminar/</a> 2. お申込み後、自動返信メールで受講料振込先等をお知らせします 3. 入金確認後、講座実施2日前までに本学よりメールでZoomURL等を送付します * 本学学生・大学院生もサイトから申込、学生と明記してください（参加無料）
問い合わせ先	内容については、以下にお問合せください 東京理科大学薬学部 堀口逸子 itsukoh@rs.tus.ac.jp

【申込みに関するお問い合わせ】 東京理科大学薬学部 医療薬学教育研究支援センター（SCCPEP） Mail: [sccper@admin.tus.ac.jp](mailto:sccper@admin.tus.ac.jp)

\* 個人情報の取り扱いについて、本学のプライバシーポリシーをご確認いただき、受講申込みをした時点でこれに同意していただいたものとし、個人情報は、本センター講習会の運営に限り使用します。また、今後、本センターから講習などの開催のご案内をさせていただく際に利用することがあります。