

薬学教育の薬剤師養成課程のコア・カリキュラムが 2015 年度より改訂になっているのはご存知のことと思います。その中で「A 基本事項（1）薬剤師の使命【③ 患者安全と薬害の防止】WHO による患者安全の考え方について概説できる。」が追加されたのはご存知でしょうか。

「WHO の患者安全の定義」って何？とわからない方は、ぜひ、この機会にご参加ください。再来年、改訂コアカリで学んだ学生が卒業いたしますので、その前に現場がまず、患者安全の基本的な知識を押さえておく必要があります。

また、患者安全のテクニカルスキルとして、薬剤師には医薬品のリスク比較による処方提案が求められております。後半の講義では、リスクを比較するアカデミック・ディテリングについて、医薬品の科学的視点から見たリスクの比較について、ご説明いたします。皆さん、ぜひ、ご参加ください。



WHO 患者安全の考え方

日 程	2020 年 2 月 29 日(土)14:00~17:10 受付開始13:30
会 場	東京理科大学 神楽坂キャンパス3号館 7 階 キャンパスマップはこちら ⇒ https://www.tus.ac.jp/info/campus/kagurazaka.html
定 員	30 名 参加対象: 医療従事者, 企業, 行政, 研究者, 教員・学生
受 講 料	5,000 円 ※薬剤師研修センター2単位配付 (配付には薬剤師免許番号が必要です。)
受付期間	申込み・入金受付期間: 2 月 21 日(金)17:00まで 定員に達し次第、申込受付を終了します
参加申込方法	1. 下記申込サイトに必要事項を記載の上、送信してください。 https://www.tus.ac.jp/sccper/seminar/ 2. メール受信後、申込者に対し受講料振込先等をお知らせいたします。 3. 入金確認後、講座実施日の前日までに本学よりメールにて「受講許可証」を送付します。 ※ 本学博士課程の学生も申し込みサイトよりお申し込み学生と明記してください。参加費無料です。
問い合わせ先	※本講座の内容については、こちらにお問い合わせください。 東京理科大学薬学部医療安全学研究室 小茂田昌代 komo1207@rs.noda.tus.ac.jp

プログラム (予定)

14:00~15:30	WHO 患者安全の考え方を理解する	講師: 東京理科大学薬学部教授 小茂田昌代
15:40~17:10	リスクを比較したアカデミック・ディテリング	

【申込に関する問い合わせ】東京理科大学 医療薬学教育研究支援センター(SCCPR) Mail: 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、受講申し込みメールを送付した時点でこれに同意していただいたものといたします。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等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。