

東京理科大学薬学部 医療薬学教育研究支援センター

2020 年度 レギュラトリーサイエンス研修講座 PQ-2

医薬品品質・GMP コース < GCTP と再生医療等製品無菌製造法指針 >

東京理科大学薬学部医療薬学教育研究支援センターは、本学薬学部と医療機関、医薬品・医療機器メーカー及び規制当局等を繋ぎ、充実した臨床薬学教育、生涯学習等を支援しています。レギュラトリーサイエンス研修講座では、医薬品・医療機器等の開発・規制に関する理解の共有促進や高まる社会ニーズに応える人材養成を目指します。

今般、2019年に成立した改正医薬品医療機器法をテーマとする2020年度の医薬品品質・GMPコースを開講しますので、奮ってご参加下さい。

日 程	2021年1月20日（水） 14：00～17：20
会 場	Zoomにてオンライン開催
定 員	100名
受 講 料	5,000円 <ul style="list-style-type: none"> ● 本講座は公益財団法人日本薬剤師研修センター研修認定薬剤師制度の認定対象研修会で2単位を取得可能です。受講シール交付に薬剤師免許番号が必要ですので申込時にご登録下さい。 ● 本学教職員及び学生の受講料は無料です。
受付期間	申込み受付／参加費振込期間：1月13日（水）17：00 まで
参加申込方法	<ol style="list-style-type: none"> 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. 申込確認後、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メールにてZoom参加ID、PW等を送付します。

プログラム

14:00～14:10	RS 研修講座について 東京理科大学薬学部薬学科 教授 鹿野 真弓
14:10～15:10	再生医療等製品の品質確保、GCTP 東京理科大学薬学部薬学科 教授 櫻井 信豪
15:10～15:20	質疑応答
15:20～15:30	休憩
15:30～17:00	再生医療等製品の無菌製造法指針 大阪大学大学院工学研究科 水谷 学
17:00～17:20	質疑応答

【お問い合わせ】 東京理科大学 医療薬学教育研究支援センター(SCCPER) 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](#) をご確認ください。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。