東京理科大学薬学部 医療薬学教育研究支援センター 2019 年度 レギュラトリーサイエンス研修講座 AH-2 Adhoc コース 2 <GCP,GLP,GMP とデータインテグリティ>

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。 GCP、GLP、GMPとデータインテグリティをテーマとする 2019 年度の Adhoc コース 2 を開講しますので、奮ってご参加ください。

白 程	2020年3月23日(月) 14:10~17:20 (受付開始13:40)		
会場	東京理科大学 神楽坂キャンパス 6号館 2階 621教室 (飯田橋駅寄りの入り口は2階になります) キャンパスマップはこちら ⇒ http://www.tus.ac.jp/info/campus/kagurazaka.html		
定 員	100 名		
受 講 料	 6,000 円 ◆ 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。7月より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ください。 ◆ 意見交換会(希望制)の参加費は、当日受付時にお支払いください。 ◆ 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:3月16日(月)17:00まで		
参加申込方法	 以下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/ 申込確認後、受講料振込先等をお知らせいたします。 入金確認後、講座実施日の前日までにメールにて「受講許可証」を送付します。 ※本学学生は CLASS よりお申し込みください。参加費は無料です。 		

プログラム			
14:10~14:15	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	
14:15~15:10	GMP とデータインテグリティ	PMDA 品質管理部 川北 弘之	
15:10~15:20	質疑応答		
15:20~15:30	休憩		
15:30~16:15	GLP とデータインテグリティ	PMDA 信頼性保証部 染谷 仁	
16:15~17:00	GCP とデータインテグリティ	PMDA 信頼性保証部 小室 美子	
17:00~17:20	質疑応答とディスカッション		
17:25~18:30	意見交換会(会費は受付でお申し込る	みください)	

【お問い合せ】東京理科大学薬学部 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 <u>プライバシーポリシー</u>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。