

2025年度「今から学ぶ病院管理・医療経営セミナー」【生成AIを基礎から学ぼう！】

	開始		終了	所属	講師名	略歴のURL	演題名	講義の概要	事前学習用資料・講義の資料	
25日(日)	12:30		セミナー受付開始							
13:00	13:00	～	13:05	久留米大学 学長	内村 直尚	https://research.kurume-u.ac.jp/kurume/detail.html?systemId=d8936c38f203aceb&lang=ja	ご挨拶	https://youtu.be/-DzF8T0Jwe7s?i=FIAzRksDmPRsU1u		
	13:05	～	13:10	久留米大学 病院長	野村 政壽	https://www.kurume-u.ac.jp/point/topics/research/64817c3cac643a7abb19fa55/	ご挨拶			
	13:10	～	13:20	久留米大学特命教授	佐藤 敏信	https://drive.google.com/drive/folders/1CCUzmSkcPRXpUJOIXQXx3X0SvVaXXx7?usp=sharing	オリエンテーション	このセミナーから何を知り、何を考えるか？/働き方改革を生成AIで乗り切る	https://drive.google.com/drive/folders/1_6ZovbAw0iNAeWjXh_ccnRMdIEx1L94-7?usp=sharing	
14:00	13:20	～	14:50	久留米大学医学部 バイオ統計センター教授	安川 圭司	https://research.kurume-u.ac.jp/kurume/detail.html?systemId=acd6d1c45590a6f5&lang=ja	AIの歴史とその理論	生成AIの隆盛は、ビッグデータの蓄積や半導体の性能向上のみでなく、今から70年以上も前にAIの研究開発に着手して以来、幾度の困難を乗り越えて地道に学習技術を改善してきたことに依るものです。そこで本講義では、生成AIの理解に向けて、これまでのAI・機械学習から深層学習に至るまでの歴史を紹介しつつ、これらのAIはどのようにして学習し予測するのか、基本的な理論をやさしく解説します。	https://drive.google.com/drive/folders/1tRvg49jUjN1DYrX51b5HW2V_Ca9fO_a7usp=sharing	
	14:50	～	14:55	休憩						
15:00									事前学習用資料 https://decades.co.jp/medical-ai-classroom/ https://ar.paps.jp/gRa3s	
16:00	14:55	～	16:25	一般社団法人 持続可能社会推進機構 理事長	高崎 洋介	https://decades.co.jp/about-us/	生成AIの理論・現状・展望	医療・医学分野における生成AIの最新動向と基礎理論、そして今後の展望について解説します。生成系AIがどのように言語を理解し、文章を生成しているのかをわかりやすく紹介しながら、「AIは本当に意味をわかっているのか？」という本質的な問いにも迫ります。さらに、生成AIが医療にもたらす非連続的な変革の可能性と、「データを価値へ」と転換する未来像を展望します。	当日の資料 https://www.dropbox.com/s/csl/tl/vc290keq9ajm0613smw/20250525_-_pd7rikey~kodgr7mkqg8trednwd5a4e08v&st=yb8v1008dl=0	
	16:25	～	16:55	久留米大学特命教授	佐藤 敏信	https://drive.google.com/drive/folders/1CCUzmSkcPRXpUJOIXQXx3X0SvVaXXx7?usp=sharing	生成AIを医療や教育の現場で実際に活用する	今すぐ医療の現場で役立つ各種生成AIとその使い方	https://drive.google.com/drive/folders/1_6ZovbAw0iNAeWjXh_ccnRMdIEx1L94-7?usp=sharing	
	16:55	～	17:00	久留米大学医学部公衆衛生学講座教授	谷原 真一	https://drive.google.com/drive/folders/1k4Rv8KN_7G0SnTl_linlmnpSSmXPu9Wg7?usp=drive_link	閉講式			
17:00										