10月26日 (土) 第1日目

2024日臨技 関甲信支部・首都圏支部医学検査学会(第60回)

	受付	クローク	PC受付	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	機器展示	情報交換会	会議室	控室1	本部	共用控室	控室3
		バンケットメ	メインハンケット	ット メインパ・ンケットホール長野	千曲	浅間AB	浅間CD	浅間EF	メインハンケッ	メインハ・ンケットホー	白樺	にれの木ホール			
	ㅁ년—	ロピー	ホールホワイエ	7 12 (12 17 17 17 18 18 EF		(A) (A) (A)	(%) [M] (OD	(A) R) Li	トホール楓	ル桜	шт	つつじ	あやめ	すずらん	さくらそう
10:00	9:30~ 16:00 受付	9:30~ 20:30 クローク	9:30~ 16:00 PC受付											10:00~ 11:00	
11:00				開会式 11:20~12:20	11:00~12:20 特別シンポジウム 令和6年能登半島慶活動報告 ~臨床検査技師として	11:00~12:20 教育講演 I 生化学·免疫血清 医療情報と臨床検査	10:30~11:06 一般演題 生理1 11:07~11:43 一般演題 生理2	10:30~11:00 一般演題 血液1 11:00~11:30 一般演題 血液2						特別企画 講師控室 11:00~ 12:30	
12:00				日臨技企画 I 会長基調講演 「医療DX」その先に・・・ 横地 常広	〜 臨床検査技師として 様々な立場から〜	AI活用時代の落とし穴 西本 寛	11:44~12:20 一般演題 生理3	11:40~12:20 一般演題 管理運営1						ランチョン セミナー 講師控室	
13:00				12:30~13:30 ランチョンセミナー1 アボットジャパン合同会社	12:30~13:30 ランチョンセミナー2 ロシュ・ダイアグノスティックス 株式会社 アッヴィ合同会社	12:30~13:30 ランチョンセミナー3 積水メディカル株式会社	12:30~13:30 ランチョンセミナー4 シーメンスヘルスケア・ ダイアグノスティクス株式会社	12:30~13:30 ランチョンセミナー5 オーソ・クリニカル・ダイアグノ スティックス株式会社					±		
14:00				13:50~14:50 特別公開講演 I 宇宙に一番近い東から星空に 思いをはせる 松田 健太郎	13:50~14:50 教育講演Ⅱ 生理 胆道癌の診断 岡庭 信司	13:50~15:20 シンポジウム I 輸血 適正輸血の推進に向けてどのような 活動ができるか考えよう	13:50~14:20 一般演題 微生物1 14:20~14:50 一般演題 微生物2	13:50~14:20 一般演題 臨床化学1 14:20~14:50 一般演題 臨床化学2	10:30~ 17:30 機器展示		14:00~ 15:00 関甲信支部 幹事会	公	日臨技控室学会本部	12:30~ 15:20 特別企画 講師控室	
15:00				15:00~16:30 教育カンファレンス RCPC		15:30∼16:00	14:50~15:20 一般演題 微生物3 15:20~16:00 一般演題 病理1	15:30∼17:00			15:00~ 16:30 支部内 連絡会議	五 開 講 演 講			
16:00						一般演題 輸血1 16:00~16:30 一般演題 輸血2	16:00~16:40 一般演題 病理2	ハンズオンセミナー 青年局企画 グルーブワークで体験!! VUCAの時 代に適応できる職場を創るための第 ー歩				婚如空			
17:00					16:30~17:30 特別公開講演Ⅲ シンフォニー企画 〜金管五重奏のしらべ〜 スーパー・コモロ・ウインド・オーケストラ	16:30~16:50 一般演題 輸血3	16:40~17:30 一般演題 免疫·血清	ー外資系企業が始めた職場でのコ ミュニケーション術ー		,				15:20~ 19:00 情報交換会 演者控室	
18:00										18:00~20:00 情報交換会					,
19:00															

10月27日(日) 第2日目

2024日臨技 関甲信支部・首都圏支部医学検査学会(第60回)

	受付	クローク	PC受付	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	機器展示	情報交換会	会議室	控室1	本部	共用控室	控室3
			メインパンケット	メインパンケットホール長野	千曲	浅間AB	浅間CD	浅間EF	メインハンケッ	メインハ・ンケットホー	:- 白樺			の木ホール	
	ㅁ년ㅡ	ロピー	ホールホワイエ	7 10 7 7 1 1 1 1 2 2 2		2017.12	2017,00		トホール楓	ル桜		つつじ	あやめ	すずらん	さくらそう
8:00	7:30~ 14:30 受付	7:30~ 16:00 クローク	7:30~ 13:00 PC受付											8:00~ 11:00	
9:00				9:00~10:00 日臨技企画 Ⅱ	9:00~10:00 特別講演 I	9:00~10:30 シンポジウム Ⅱ	8:30~9:00 一般演題 血液3 9:00~9:30 一般演題 血液4	8:30~8:50 一般演題 細胞 8:50~9:40 一般演題 管理運営2						特別企画 講師控室	
10:00				臨床検査技師の魅力を伝える ~日臨技広報活動~ 宮原 祥子	本邦におけるPoint-of-Care 超音波(POCUS)の現状と未来 上條泰 10:00~11:00 教育講演Ⅲ 一般 穿刺液検査の病態分析と	病理・細胞 病理診断における報告書管理 体制の効果と期待 ~各施設での取り組みから学ぶ~	9:30~10:00 一般演題 血液5 10:00~10:36 一般演題 微生物4 10:37~11:04	9:40~10:20 一般演題 遺伝子·染色体1 10:20~10:50 一般演題 遺伝子·染色体2							
11:00				日臨技企画Ⅲ 学生フォーラム ボードゲームで楽しく学ぶ、 臨床検査技師の未来の多様性	今後の展望 保科 ひづる 11:00~11:30 一般演題 一般1 11:30~12:00	シンポジウムⅢ 血液 骨髄像が読める人材を育てる には!?	一般演題 微生物5 11:05~11:32 一般演題 微生物6 11:33~12:00	11:00~11:30 一般演題 生理4 11:30~12:00	9:00~14:00 機器展示			高校生企画		11:00~ 12:00 ランチョン セミナー	
12:00					一般演題 一般2	12:10~13:10	一般演題 微生物7	一般演題 生理5 12:10~13:10				画	日臨技控室学会本部	講師控室	
13:00					ランチョンセミナー6 アジレント・テクノロジー株式会社	ランチョンセミナー7 シスメックス株式会社	ランチョンセミナー8 株式会社日立ハイテク	ランチョンセミナー9 キャノンメディカルシステムズ 株式会社					控 室 室	12:10~ 14:20 特別企画 講師控室	0
14:00				13:20~開場 14:00~15:30 特別公開講演 I 社会における数々の役割について	13:20~14:50 シンポジウムIV 微生物 育てるのは菌だけじゃない! 微生物検査の人材育成、どうしてい ますか?	13:20~14:20 特別講演 II 肝炎患者受診勧奨システムの整備 と肝炎重症化予防対策の推進 政木 隆博	13:20~14:20 教育講演IV 遺伝子·染色体 遺伝子関連検査の知識を 活用した臨床支援 久保田 紀子	13:20~14:00 一般演題 臨床化学3 14:00~14:50 一般演題 チーム医療							公開講演講師控
15:00				・特にマスコミ、政治家、官僚、 歴史家、学者、教育者、法律家など について考える・ 北村 晴男		14:30~15:00 一般演題 一般3	14:30~15:20 一般演題 教育	14;50~15:30 一般演題 管理運営3							空
16:00				閉会式											
17:00															