

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	これの木ホール			
												控室1	本部	共用控室	控室3
	バンケットロビー	バンケットロビー	メインバンケットホール7Fエ	メインバンケットホール長野	千曲	浅間AB	浅間CD	浅間EF	メインバンケットホール棟	メインバンケットホール棟	白樺	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												
11:00				開会式	11:00~12:20 特別シンポジウム 令和6年能登半島地震活動報告 ～臨床検査技師として 様々な立場から～	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 AI活用時代の落とし穴 西本 寛	11:07~11:43 一般演題 生理2	10:30~11:06 一般演題 生理1	10:30~11:00 一般演題 血液1	11:00~11:30 一般演題 血液2					10:00~11:00 特別企画 講師控室
12:00				11:20~12:20 日臨技企画 I 会長基調講演 「医療DX」その先に…… 横地 常広			11:44~12:20 一般演題 生理3	11:40~12:20 一般演題 管理運営1							11:00~12:30 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 アポ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 スティクス株式会社							
14:00				13:50~14:50 特別公開講演 II 宇宙に一番近い県から星空間 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	13:50~14:20 一般演題 臨床化学1	10:30~17:30 機器展示		14:00~15:00 関甲信支部 幹事会				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			14:20~14:50 一般演題 微生物2	14:20~14:50 一般演題 臨床化学2							
16:00						15:30~16:00 一般演題 輸血1	15:20~16:00 一般演題 病理1	15:30~17:00 ハンズオンセミナー 青年局企画 グループワークで体験!! VUCAの時 代に適應できる職場を創るための第 一步 一外資系企業が始めた職場でのコ ミュニケーション術一			15:00~16:30 支部内 連絡会議				公開講演 講師控室
17:00					16:30~17:30 特別公開講演 III シンポジウム企画 ～金管五重奏のしらべ～ スーパースター・オーケストラ		16:00~16:30 一般演題 輸血2	16:00~16:40 一般演題 病理2							15:20~19:00 情報交換会 演者控室
18:00						16:30~16:50 一般演題 輸血3	16:40~17:30 一般演題 免疫・血清								
19:00										18:00~20:00 情報交換会					

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	これらの木ホール								
													バンケットロビー	バンケットロビー	メインバンケットホールロビー	メインバンケットホール棟	メインバンケットホール棟	白樺	つつじ	あやめ	すずらん
8:00	7:30～14:30 受付	7:30～16:00 クローク	7:30～13:00 PC受付	メインバンケットホール長野	千曲	浅間AB	浅間CD	浅間EF	メインバンケットホール棟	メインバンケットホール棟	白樺										
9:00				9:00～10:00 日臨技企画Ⅱ 臨床検査技師の魅力を伝える ～日臨技広報活動～ 宮原 祥子	9:00～10:00 特別講演Ⅰ 本邦におけるPoint-of-Care 超音波(POCUS)の現状と未来 上條 泰	9:00～10:30 シンポジウムⅡ 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～	8:30～9:00 一般演題 血液3	8:30～8:50 一般演題 細胞	9:00～14:00 機器展示									8:00～11:00 特別企画 講師控室			
10:00				10:00～11:00 教育講演Ⅲ 一般 穿刺液検査の病態分析と 今後の展望 保科 ひづる	10:30～12:00 シンポジウムⅢ 血液 骨髄像が読める人材を育てる には！？	9:30～10:00 一般演題 血液5	8:50～9:40 一般演題 管理運営2	9:40～10:20 一般演題 遺伝子・染色体1													
11:00				10:30～12:00 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	11:00～11:30 一般演題 一般1		10:00～10:36 一般演題 微生物4	10:20～10:50 一般演題 遺伝子・染色体2													
12:00					11:30～12:00 一般演題 一般2		10:37～11:04 一般演題 微生物5	11:00～11:30 一般演題 生理4												11:00～12:00 ランチョン セミナー 講師控室	
13:00					12:10～13:10 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	12:10～13:10 ランチョンセミナー7 シスメックス株式会社	12:10～13:10 ランチョンセミナー8 株式会社日立ハイテック	11:05～11:32 一般演題 微生物6		11:30～12:00 一般演題 生理5											
14:00				13:20～開場	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	12:10～13:10 ランチョンセミナー9 キャンメディカルシステムズ 株式会社												12:10～14:20 特別企画 講師控室	
15:00				14:00～15:30 特別公開講演Ⅰ 社会における我々の役割について ～特にマスクミ、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	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											
16:00				閉会式				14:50～15:30 一般演題 管理運営3													
17:00																					