

日程表 第1日：2024年12月14日(土)

		会議棟			
時間	第1会場 2F 橘	第2会場 2F 萩	第3会場 2F 桜1	第4会場 2F 桜2	
9:00	8:40~9:00 開会式				
	9:00~9:30 一般演題 生理1 (1-3)	9:00~9:30 一般演題 一般1 (7-9)	9:00~9:30 一般演題 血液1 (13-15)	9:00~9:30 一般演題 輸血1 (28-30)	
10:00	9:30~10:00 一般演題 生理2 (4-6)	9:30~10:00 一般演題 一般2 (10-12)	9:30~10:00 一般演題 血液2 (16-18)	9:30~10:00 一般演題 輸血2 (31-33)	
	10:10~11:10 日臨技会長基調講演 「医療DX」その先に・・・	10:10~11:10 教育講演1 病理、一般検査の立場から 尿中異型細胞を考える	10:10~11:10 教育講演3 WHO分類第5版 改訂のポイント ～骨髄異形成腫瘍～	10:10~11:10 教育講演5 実践!! 輸血検査の問題解決	
12:00	11:30~12:30 ランチョンセミナー1 共催：株式会社テクノメディカ	11:30~12:30 ランチョンセミナー2 共催：シスメックス株式会社	11:30~12:30 ランチョンセミナー3 共催：アプヴィ合同会社	11:30~12:30 ランチョンセミナー4 共催：ベックマン・コールター株式会社	
	12:40~13:25 特別講演 I 病院マネジメントからみた 臨床検査の新しい価値	12:40~13:40 教育講演2 生化学免疫検査に潜む 反応異常とその対応	12:40~13:40 教育講演4 生理検査の緊急所見に あなたは気づけるか？ ～エキスパートに学ぶ 判読と記録のコツ～	12:40~13:40 教育講演6 タスクシフト・シェア講習会を 活かす業務改革 ～現場の声を聞く～	
14:00	13:50~15:20 特別企画 I 臨床検査のわくわくを共につくる ～技師の想いとストーリーを届ける ボードゲーム～	13:50~15:20 症例検討カンファレンス 肝疾患を診る!! 医師と臨床検査技師の協働	13:50~14:20 一般演題 生理3 (19-21)	13:50~14:20 一般演題 チーム医療1 (34-36)	
			14:20~14:50 一般演題 生理4 (22-24)	14:20~14:50 一般演題 チーム医療2 (37-39)	
15:00			14:50~15:20 一般演題 生理5 (25-27)	14:50~15:20 一般演題 チーム医療3 (40-42)	
16:00		15:30~17:00 シンポジウム1 臨床検査技師の活躍の場を考える ～検査室から多様な世界へ～	15:30~17:00 シンポジウム2 コロナ禍に導入した機器の活用法	15:30~16:30 スイーツセミナー 共催：ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社	
17:00	17:05~17:50 学会式典				
18:00					

展示棟				時間
第5会場 会議室4	第6会場 会議室3	第7会場 会議室2	展示会場 展示室2	
				9:00
9:00~9:40 一般演題 臨床化学1 (43-46)	9:00~9:30 一般演題 病理1 (56-58)	9:00~9:30 一般演題 微生物2 (72-74)	9:00~17:00 企業展示 ボードゲーム展示	10:00
9:40~10:00 一般演題 免疫血清 (47-48)	9:30~10:10 一般演題 病理2 (59-62)	9:30~10:00 一般演題 微生物3 (75-77)		
				11:00
				12:00
				13:00
				14:00
13:50~14:20 一般演題 管理運営1 (49-51)	13:50~14:20 一般演題 一般3 (63-65)	13:50~14:20 一般演題 微生物4 (78-80)		15:00
14:20~15:00 一般演題 管理運営2 (52-55)	14:20~14:50 一般演題 一般4 (66-68)	14:20~14:50 一般演題 微生物5 (81-83)		16:00
	14:50~15:20 一般演題 微生物1 (69-71)	14:50~15:20 一般演題 微生物6 (84-86)		
15:30~16:30 日臨床企画 臨床検査技師の魅力を伝える ～日臨床広報活動～				17:00
			18:00	
18:00~20:00 情報交換会 (展示棟 展示室3)				

日程表 第2日：2024年12月15日(日)

時間	会議棟			
	第1会場 2F 橘	第2会場 2F 萩	第3会場 2F 桜1	第4会場 2F 桜2
9:00	9:00~10:00 特別企画Ⅱ 病理・がんゲノム検査と 米国留学を通して想うこと	9:00~9:30 一般演題 微生物7 (87-89) 9:30~10:00 一般演題 微生物8 (90-92)	9:00~9:30 一般演題 教育 (93-95) 9:30~10:00 一般演題 臨床化学2 (96-98)	9:00~9:30 一般演題 血液3 (99-101) 9:30~10:00 一般演題 血液4 (102-104)
10:00	10:10~11:10 特別講演Ⅱ 検査室マネジメントからみた 臨床検査の新しい価値	10:10~11:10 教育講演7 ウイルス感染症の 感染様式について	10:10~11:10 教育講演8 肺癌診療を支える病理検査室 ～コンパニオン診断と免疫染色～	10:10~10:50 一般演題 一般5 (105-108) 10:50~11:00 一般演題 公衆衛生 (109)
11:00				
12:00	11:30~12:30 ランチョンセミナー5 共催：株式会社日立ハイテク	11:30~12:30 ランチョンセミナー6 共催：積水メディカル株式会社	11:30~12:30 ランチョンセミナー7 共催：コニカミルタREALM株式会社	11:30~12:30 ランチョンセミナー8 共催：東ソー株式会社/栄研化学株式会社
13:00	12:40~14:10 シンポジウム3 臨床実習および臨床実習前教育の 現状と課題を考える	12:40~14:10 ワークショップ 微生物検査の裾野を広げよう！ 検査技師なら知っておきたい 基本のキ ～血液培養検査 基礎・外部委託・応用編～	12:40~14:10 シンポジウム4 安全な輸血療法を支える +αの取り組み	12:40~13:00 一般演題 血液5 (110-111) 13:00~13:30 一般演題 血液6 (112-114)
14:00	14:10～ 閉会式			
15:00				
16:00				
17:00				
18:00				

展示棟

第5会場 会議室4	第6会場 会議室3	第7会場 会議室2	展示会場 展示室2	時間
				9:00
	9:00~9:30 一般演題 生理8 (121-123)	9:00~9:40 一般演題 生理14 (139-142)		
9:30~11:10 学生フォーラム 検査室における人材確保を考える ～価値ある職場・学生とは～	9:30~10:00 一般演題 生理9 (124-126)			
		9:50~10:10 一般演題 輸血3 (143-144)		
	10:10~10:40 一般演題 生理10 (127-129)	10:10~10:40 一般演題 輸血4 (145-147)		
	10:40~11:10 一般演題 生理11 (130-132)	10:40~11:10 一般演題 輸血5 (148-150)		
			9:00~14:00 企業展示 ボードゲーム展示 高校生進路支援ガイダンス (展示室3)	11:00
				12:00
12:40~13:10 一般演題 生理6 (115-117)	12:40~13:10 一般演題 生理12 (133-135)	12:40~12:50 一般演題 遺伝子 (151)		
13:10~13:40 一般演題 生理7 (118-120)	13:10~13:40 一般演題 生理13 (136-138)	12:50~13:20 一般演題 細胞1 (152-154)		
		13:20~13:40 一般演題 細胞2 (155-156)		
				14:00
				15:00
				16:00
				17:00
				18:00