

### 3. 学会日程表

## 2023年度日臨技九州支部医学検査学会（第57回）日程表

第1日目 10月21日(土)

会場	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	展示会場
	2階大ホール 1,400名	2階中ホール 800名	1階イベントホール 320名	3階大会議室 126名	1階リハーサル室 138名	P4～6参照
8:30						
8:40	開場					
8:50	受付8:30～					
9:00						
9:10	開会式(オープニングセレモニー)9:00～					
9:20						
9:30	10:00～11:00 教育講演Ⅰ 江崎 幹宏 炎症性腸疾患のマネージメントにおけるバイオマーカーの役割と可能性	9:30～10:00 生理 46-48	9:30～10:20 免疫・化学 20-24	9:30～10:10 微生物 1-4	9:30～10:10 管理運営・チーム医療 その他 75-78	9:30～16:30 機器展示
9:40		10:00～10:30 生理 49-51			10:20～11:10 病理 41-45	
9:50		10:30～11:10 生理 52-55				
10:00						
10:10						
10:20						
10:30						
10:40						
10:50						
11:00						
11:10						
11:20						
11:30						
11:40	11:30～12:20 ランチョンセミナー1 シスメックス(株)	11:30～12:20 ランチョンセミナー2 シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス(株)	11:30～12:20 ランチョンセミナー3 アボットジャパン(同)	11:30～12:20 ランチョンセミナー4 積水メディカル(株)	11:30～12:20 ランチョンセミナー5 アークレイマーケティング(株)	
11:50						
12:00						
12:10						
12:20						
12:30						
12:40						
12:50		12:30～14:00 部門企画 シンポジウムⅠ 化学免疫 未来への架け橋 ～臨床化学の可能性について考える～	12:30～14:00 部門企画 シンポジウムⅡ 輸血 考えませんか輸血の未来!～新人育成と精度保証～	12:30～14:00 部門企画 シンポジウムⅢ 遺伝子 今だからこそ聞きたい!遺伝子関連検査の認定資格!!～資格認定から繋げる精度保証～	12:30～14:00 部門企画 シンポジウムⅣ 一般 他施設ではどうやってる?知りたい人材育成方法!～尿沈渣検査の教育法を中心に～	9:30～16:30 機器展示
13:00						
13:10						
13:20						
13:30						
13:40						
13:50						
14:00						
14:10						
14:20	14:10～15:10 文化講演 宮崎 博司 肥前名護屋城と豊臣秀吉					
14:30						
14:40						
14:50						
15:00						
15:10						
15:20						
15:30		15:20～16:00 血液 25-28	15:20～15:50 生理 56-58	15:20～15:50 遺伝子 100-102	15:20～15:50 一般 68-70	
15:40		16:00～16:40 輸血 87-90	15:50～16:20 生理 59-61	15:50～16:30 微生物 10-13	15:50～16:30 一般 71-74	
15:50						
16:00						
16:10						
16:20						
16:30						
16:40						
16:50						
17:00						
17:10		17:00～17:40 学会式典				
17:20						
17:30						
17:40						

第2日目 10月22日(日)

会場	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	展示会場			
	2階大ホール 1,400名	2階中ホール 800名	1階イベントホール 320名	3階大会議室 126名	1階リハーサル室 138名	P4～6参照			
8:30									
8:40	開場								
8:50	受付8:30～								
9:00	9:00～10:00 教育講演II 松井 啓隆 がん遺伝子パネル 検査のこれまでと これから	9:00～9:30 生理 62-64	9:00～10:00 基調講演 宮島 喜文 2023年、臨床検 査技師の将来を 考える	9:00～9:30 管理運営・チーム医療 その他 84-86	9:00～9:30 微生物 14-16	9:00～14:00 機器展示			
9:10		9:30～10:00 生理 65-67	10:10～11:10 日臨技企画1 滝野 寿 日臨技 精度保証 の方向性	9:30～10:00 血液 29-31	9:30～10:00 微生物 17-19				
9:20				10:10～11:10 部門企画 パネルディスカッションI 生理 心エコー悩みませ んか見た目のEF ～あなたのEF合わ せます!～	10:10～10:50 血液 32-35		10:10～10:50 輸血 91-94		
9:30					10:50～11:40 血液 36-40		10:50～11:40 輸血 95-99		
9:40					12:00～12:50 ランチョンセミナー6 アツヴィ(同)		12:00～12:50 ランチョンセミナー7 ロシュ・ダイアグノ スティックス(株)	12:00～12:50 ランチョンセミナー8 オー・クリニカル・ダイ アグノスティックス(株)	
9:50	13:00～14:00 教育講演III 宮島 喜文 タスク・シフト/シエ アの向かう先は	14:10～15:40 日臨技企画2 学生フォーラム	14:10～15:40 部門企画 シンポジウムV 病理 ISO取得目指します か?先駆者に学ぶ作 業環境マネジメント! ～病理検査室のパフ ォーマンス向上へ～				14:10～15:40 部門企画 パネルディスカッションIII 微生物 菌を育て、人を育 て、いざ臨床へ! ～人材育成と臨床 貢献～		
10:00				15:50～16:00 閉会式					
10:10									
10:20									
10:30									
10:40									
10:50									
11:00									
11:10									
11:20									
11:30									
11:40									
11:50									
12:00									
12:10									
12:20									
12:30									
12:40									
12:50									
13:00									
13:10									
13:20									
13:30									
13:40									
13:50									
14:00									
14:10									
14:20									
14:30									
14:40									
14:50									
15:00									
15:10									
15:20									
15:30									
15:40									
15:50									
16:00									
16:10									
16:20									
16:30									