

### 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	14:10～15:10 文化講演 宮崎 博司 肥前名護屋城と豊臣秀吉	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～	
12:50						
13:00						
13:10						
13:20						
13:30						
13:40						
13:50						
14:00						
14:10						
15:00	15:20～16:00 血液 25-28	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	
15:10			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	
15:20		16:00～16:40 輸血 87-90				
15:30						
15:40						
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		9:30～10:00 血液 29-31	9:30～10:00 微生物 17-19	
9:20						
9:30						
9:40						
9:50						
10:00						
10:10						
10:20	10:10～11:10 特別講演 菅谷 俊二 ICT・IoTが変える 医療の未来	10:10～11:40 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!～	10:10～11:10 日臨技企画1 滝野 寿 日臨技 精度保証 の方向性	10:10～10:50 血液 32-35	10:10～10:50 輸血 91-94	
10:30				10:50～11:40 血液 36-40	10:50～11:40 輸血 95-99	
10:40						
10:50						
11:00						
11:10						
11:20						
11:30						
11:40						
11:50						
12:00						
12:10	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)		
12:20						
12:30						
12:40						
12:50						
13:00						
13:10	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					
13:20						
13:30						
13:40						
13:50						
14:00						
14:10						
14:20	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 パネルディスカッションII 血液 本日限定!クロス ミキシングテスト の特別講座 ～クロスミキシング テストって難しい?～	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～		
14:30						
14:40						
14:50						
15:00						
15:10						
15:20						
15:30						
15:40						
15:50		15:50～16:00 閉会式				
16:00						
16:10						
16:20						
16:30						