

9月30日 (土)

	第1会場 (白鳥ホール北)	第2会場 (211展示室)	第3会場 (222・223会議室)	第4会場 (224会議室)	第5会場 (221会議室)	第6会場 (232・233会議室)	第7会場 (234会議室)	第8会場 (白鳥ホール南)
8:30	受付 (2号館1階)							
9:00	開会式							
9:10	日臨技企画① 日臨技会長講演 「医療法・臨検法の一部改正に伴う今後の方向性—多様なニーズに対応できる臨床検査技師のあり方—」	一般演題 微生物①			中高校生向け 進学支援 ガイダンス (養成校ブース)	一般演題 生理検査①	一般演題 生理検査②	展示発表 (機器・試薬) 中高校生向け展示
9:15								
9:30	日臨技企画② 「病棟業務検査技師企画」		部門別企画 (臨床血液)	部門別企画 (病理細胞)		一般演題 免疫血清		カフェスイーツセミナー (アイ・エル・ジャパン)
10:15								
10:20								
10:30								
10:35								
10:50								
11:50								
12:00		ランチョンセミナー (栄研化学)	ランチョンセミナー (積水メディカル)	ランチョンセミナー (セラビジョン・ジャパン)		ランチョンセミナー (富士レリオ)	ランチョンセミナー (ロシュ・ダイアグノスティクス)	展示発表 (機器・試薬) 中高校生向け展示
12:50								
13:00	公開講演① 「クロマグロ完全養殖技術—過去・現在・未来—」	一般演題 生理検査③	一般演題 一般検査①	一般演題 情報システム 管理運営 教育		一般演題 臨床化学①	一般演題 血液①	
14:00								
14:15								カフェスイーツセミナー (シスメックス)
14:30	シンポジウム 「未来を担う医療人として」	一般演題 生理検査④	部門別企画 (臨床一般)	部門別企画 (臨床検査総合)		一般演題 臨床化学②	一般演題 微生物②	展示発表 (機器・試薬) 中高校生向け展示
15:00								
16:00						一般演題 病理・細胞① 遺伝子		展示発表 (機器・試薬) 中高校生向け展示
16:10								
16:15								
16:20	特別講演 「血中タンパク質AIMによる生体内異物除去機構を基盤とした新しい疾患治療の展望」							
17:20								
17:30	学会式典							
18:00	学会懇親会 (レストラン・カスケード)							

10月1日(日)

	第1会場 (白鳥ホール北)	第2会場 (211展示室)	第3会場 (222・223会議室)	第4会場 (224会議室)	第5会場 (221会議室)	第6会場 (232・233会議室)	第7会場 (234会議室)	第8会場 (白鳥ホール南)
8:30	受付 (2号館1階)							
9:00								
9:15		一般演題 公衆衛生	一般演題 血液②	部門別企画 (生殖医療・染色体・遺伝子)	中高校生向け 進学支援 ガイダンス (養成校ブース)	一般演題 病理・細胞②	一般演題 微生物③	展示発表 (機器・試薬) 中高校生向け展示
9:30								
10:30								カフェスイーツセミナー (ミズホメディー)
10:40		一般演題 一般②	一般演題 輸血			一般演題 生理検査⑤		展示発表 (機器・試薬) 中高校生向け展示
10:50	公開講演② 「チョコレートで美味しく健康になるう」							
11:40								
11:50								
12:00		ランチョンセミナー (アボットジャパン)	ランチョンセミナー (シスメックス)	ランチョンセミナー (関東化学)		ランチョンセミナー (アイ・エル・ジャパン)	ランチョンセミナー (オーソ・クリニカル・ダイアグノスティクス)	
12:50								
13:00								
13:30	日臨技企画③ 「学生フォーラム」	部門別企画 (臨床生理)	部門別企画 (生物化学分析)	部門別企画 (臨床微生物)		部門別企画 (輸血細胞治療)		
14:30								
14:45								
15:00	閉会式							