

6/28(土) タイムスケジュール1日目

10:00-10:10	受付	
10:10-10:15	1日目 スケジュール説明	
10:15-10:30	講義1	感染予防と基本操作
10:30-10:45	講義2	グラム染色の原理、顕微鏡検査
10:45-11:45	実習	グラム染色・鏡検・まとめ講義
11:45-11:55	休憩・ランチョン会場へ移動	
11:55-12:15	ランチョン1	同定検査の進め方
12:15-12:35	ランチョン2	培地の特徴と判定法
12:35-12:45	休憩・実習室へ移動	
12:45-13:05	実習	培地への塗布
13:05-14:15	実習	培地の観察・各種検査法
14:15-14:35	講義3	腸管感染症
14:35-15:10	実習	各種検査法の続き・症例③ 最終まとめ
15:10-15:25	講義4	質量分析の原理とピットフォール
15:25-15:35	実習	質量分析結果の確認
15:35-15:55	講義5	薬剤感受性試験と手順説明
15:55-16:20	実習	薬剤感受性試験の実践
16:20-16:30	1日目 総括	

6/29(日) タイムスケジュール2日目

10:10	集合	
10:10-10:15	2日目 スケジュール説明	
10:15-10:35	講義1	薬剤耐性菌
10:35-11:05	実習	薬剤感受性試験判定(症例①)
11:05-11:10	まとめ	症例① 最終まとめ
11:10-12:00	実習	薬剤感受性試験判定(症例②)
12:00-12:05	まとめ	症例② 最終まとめ
12:05-12:15	休憩・ランチョン会場へ移動	
12:15-12:30	ランチョン1	尿路感染症
12:30-12:50	ランチョン2	呼吸器感染症
12:50-13:10	ランチョン3	血流感染症
13:10-13:20	休憩・実習室へ移動	
13:20-14:05	実習	試験管培地の判定(症例④・番外編)
14:05-14:25	実習	抗血清(症例④)
14:25-14:35	2日目 総括	
14:35-15:35	供覧	供覧症例①～⑩ 自由に観察
15:35-16:05	講義2	供覧の解説
16:05-16:15	閉講式	