

社会人医学教育部門 主催セミナー： テーマ：「病院感染制御」

	第一日（3月13日）	第二日（3月14日）
午前		9:00～9:30 見学：病院感染症のサーベランス
		9:40～10:30 講義：薬剤耐性菌感染症の動向と抗菌薬選択
		10:30～12:00 講義・実習：アウトブレイク・シミュレーション
昼食		
午後	13:00～13:20 オリエンテーション、自己紹介	13:30～15:00 講義・実習：院内感染対策マニュアルの作成
	13:20～14:10 講義：病院感染と感染制御、ICTの役割	15:10～15:50 講義：病院の微生物学、ICPの役割
	14:20～15:10 講義：主な感染経路別病院感染症	15:50～16:20 実習：病院の微生物学
	15:20～16:20 講義：病院感染対策の実際	16:30～17:15 総合討論：今後の課題 病院感染症におけるリスク管理と公開
	16:20～18:20 実習：感染経路別予防策、病院の微生物学	17:15～17:30 修了式
	18:20～19:00 質疑応答・討論	
夕		

目標：第一日目には現在の病院感染および感染制御の理論から実際（検査法、サーベランス法、感染対策法）までを理解し、第二日には応用編として病院感染発生時の対応策と感染予防・対策マニュアルの各自での作成、さらに病院感染におけるリスク管理と公開について検討を行う。