

プログラム

9:00 ~ 10:00	60分	講義 1 静脈栄養輸液の処方原則 井上 善文(大阪大学 国際医工情報センター 栄養デバイス未来医工学共同研究部門)	p.1
10:00 ~ 10:50	50分	講義 2 リアルタイム超音波ガイド下 腋窩静脈穿刺法について 尾形 高士(神奈川県立がんセンター 消化器外科)	p.11
10:50 ~ 11:00	10分	(休憩)	
11:00 ~ 11:40	40分	講義 3 橈側皮静脈カットダウンによる CV ポート留置の実際 吉川 正人(医療法人愛心会 東宝塚さとう病院)	p.18
11:40 ~ 12:10	30分	講義 4 上腕 PICC の歴史、意義、管理の実際 井上 善文(大阪大学 国際医工情報センター 栄養デバイス未来医工学共同研究部門)	p.22
12:10 ~ 12:20	10分	(休憩)	
12:20 ~ 13:10	50分	講義 5 上腕 PICC のエコーガイド下挿入テクニック 井上 善文(大阪大学 国際医工情報センター 栄養デバイス未来医工学共同研究部門)	p.26
13:10 ~ 13:20	10分	(休憩)	
13:20 ~ 13:50	30分	講義 6 上腕ポートについて 木許 健生(神戸海星病院 外科)	p.31
13:50 ~ 14:10	20分	講義 7 ドレッシングの種類と使用方法 ニプロ株式会社	p.37
14:10 ~ 14:20	10分	(休憩)	
14:20 ~ 16:20	120分	講義 8 CRBSI 予防対策の理論と実際 井上 善文(大阪大学 国際医工情報センター 栄養デバイス未来医工学共同研究部門)	p.40
16:20 ~ 17:00	40分	質疑応答	