

	第1会場 1F/メインホール	第2会場 3F/国際会議室	第3会場 3F/レセプションホール	第4会場 4F/401+402
8:40				
9:00	8:50~8:55 開会挨拶			
	9:00~9:50 <b>教育講演 1 (EL1)</b> 現代的集中治療において栄養療法が果たす役割:期待と現実 演者: 讃井 将満 座長: 天谷 文昌 協賛: コウディエン ジャパン株式会社	9:00~9:50 <b>優秀演題</b> 優-1~優-5 座長/審査員: 福井 道彦 審査員: 瀬川 一、 出田 真一郎、 西 憲一郎	9:00~9:50 <b>口演 1</b> 循環 1 01-1~01-5 座長: 内山 昭則	
10:00	10:00~10:50 <b>教育講演 2 (EL2)</b> ICUにおける感染症の未来 演者: 岩田 健太郎 座長: 中尾 慎一 協賛: 日本光電工業株式会社	10:00~10:50 <b>教育講演 3 (EL2)</b> 酸素療法の新たな展開 演者: 三住 拓誉 座長: 江口 豊 協賛: 旭化成メディカル株式会社	10:00~10:50 <b>口演 2</b> 看護 1 02-1~02-5 座長: 西野 裕子	10:00~10:50 <b>口演 3</b> 循環 2 03-1~03-5 座長: 倉迫 敏明
11:00	11:00~12:20 <b>シンポジウム1</b> (S1-1~S1-4) 集中治療を育む -Knowing the past, and we will see the future. 演者: 妙中 信之、橋本 悟、 小林 誠人、瀬尾 龍太郎 座長: 嶋岡 英輝、江木 盛時 コメンテーター: 丸川 征四郎	11:00~12:20 <b>口演 4</b> 呼吸 04-1~04-8 座長: 尾崎 孝平 竹田 健太	11:00~12:20 <b>口演 5</b> 感染 05-1~05-8 座長: 林下 浩士 小林 敦子	
12:00				
	12:30~13:20 <b>ランチョンセミナー1 (LS1)</b> 周術期: 心臓血管手術 演者: 大北 裕 座長: 大西 佳彦 共催: 株式会社大塚製薬工場	12:30~13:20 <b>ランチョンセミナー2 (LS2)</b> 重症心不全患者の周術期管理 演者: 藤野 裕士 座長: 美馬 裕之 共催: 小野薬品工業株式会社	12:30~13:20 <b>ランチョンセミナー3 (LS3)</b> 低侵襲性モニタリング法における周術期循環動態の監視 演者: 佐和 貞治 座長: 溝端 康光 共催: エドワーズライフサイエンス株式会社	
13:00	13:25~13:55 <b>連絡協議会・ 最優秀演題表彰式</b>			
14:00	14:00~14:50 <b>教育講演 4 (EL4)</b> メディカルスタッフが理解しておくべき集中治療における倫理原則の基礎 演者: 児玉 聡 座長: 足立 健彦、呉本 絢子 協賛: 宮野医療器株式会社	14:00~14:50 <b>口演 6</b> 臨床研究 他 06-1~06-5 座長: 熊澤 淳史 巻野 将平	14:00~14:50 <b>口演 7</b> 看護 2 07-1~07-5 座長: 小川 哲平	14:00~14:50 <b>口演 8</b> リハビリテーション 08-1~08-5 座長: 高橋 完
15:00	15:00~16:20 <b>シンポジウム2</b> (S2-1~S2-4) Post Intensive Care Syndrome (PICS) をチームで解決する -Intensive Care Home for PICS 演者: 長江 正晴、辻本 雄大、 石川 朗、木村 政義 座長: 西 信一 平松 八重子	15:00~16:20 <b>口演 9</b> 周術期 09-1~09-8 座長: 田中 愛子 小谷 穰治	15:00~16:20 <b>口演 10</b> 稀な疾患 他 010-1~010-8 座長: 西村 信哉 檜垣 聡	
16:00				
	16:30~17:20 <b>教育講演 5 (EL5)</b> 臨床工学士のためのフィジカルアセスメント 演者: 安宅 一晃 座長: 小池 薫 協賛: 東レ・メディカル株式会社	16:30~17:20 <b>口演 11</b> せん妄 011-1~011-5 座長: 別府 賢	16:30~17:20 <b>口演 12</b> 循環 3 012-1~012-5 座長: 瀬尾 龍太郎	16:30~17:20 <b>口演 13</b> 血液凝固 013-1~013-5 座長: 巻野 将平
17:00	17:20~17:25 閉会挨拶			
18:00				17:30~18:00 <b>看護部作業部会</b>