

日程表 第2日目 (10月25日 (水))

施設	階	部屋名	会場名	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00				
リーガロイヤルホテル大阪	3F	ロイヤルホール	第1会場	救急科領域講習4 敗血症診療 P.406 ①	会員総会	シンポジウム3 敗血症診療ガイドライン2016 (日本版、SSCG): 検証と今後の課題 P.415	パネルディスカッション7 心肺蘇生ガイドライン 2020への挑戦 P.427	ランチョン セミナー10 フジタ医科器械 P.65	特別講演2 田島 和雄 P.338 ①	パネルディスカッション8 来るべき災害(自然・ 人為災害)に備える P.429	シンポジウム4 メディカルコントロール: 未来への挑戦 P.416	救急科領域講習5 災害医学 P.407 ①										
		光琳Ⅰ	第2会場		教育講演 I-9 P.358	教育講演 I-10 P.359	教育講演 I-11 P.360	教育講演 I-12 P.361	教育講演 I-13 P.362	ランチョン セミナー11 マンモグラフィ P.66	招待講演2 George Tsokos P.341 ①	教育講演 I-14 P.363	教育講演 I-15 P.364	教育講演 I-26 P.375	教育講演 I-17 P.366	教育講演 I-18 P.367	救急科領域講習6 精神的症状 P.408 ①					
		光琳Ⅱ	第3会場		教育講演 II-9 P.384	教育講演 II-10 P.385	教育講演 II-11 P.386	教育講演 II-12 P.387	教育講演 II-13 P.388				教育講演 II-14 P.389	教育講演 II-15 P.390	教育講演 II-16 P.391	救急への想い 日本救急医学会・日本集中 治療学会ジョイントセッション 世界からみた敗血症 〜いま自分たちができること〜 ♡ P.464	救急への想い イブニング 教育セミナー P.466 ♡					
		光琳Ⅲ	第4会場	救急科領域講習7 救急蘇生 P.409 ①	救急への想い6 心に残る一例・ 心に残る一言 P.474 ♡	救急への想い7 海外への チャレンジ1 P.476 ♡	救急への想い 教育講演3 P.346 ♡	ランチョン セミナー12 CSLベリング P.66	招待講演3 Jean-Louis Vincent P.342 ①	救急への 想い 教育講演 4 P.347 ♡	救急への 想い 教育講演 5 P.348 ♡	救急への想い パネルディスカッション1 日米救急医療 strength and weakness P.459	救急への想い8 若手への メッセージ P.478 ♡									
	ウエストウイング	山楽1	第5会場	個人情報保護 委員会セミナー P.412 ①②	パネルディスカッション9 重症外傷診療のイノベーション: 基礎的、臨床的アプローチ P.430	パネルディスカッション10 社会復帰を目指す救急医療: 長期予後改善する P.431	ランチョン セミナー13 GEヘルスケア・ ジャパン P.67	委員会報告1 日本救急医学会 多施設共同研究 JAAM FORCAST報告 P.508	会員意見交換会													
		山楽2	第6会場		パネルディスカッション11 救急医療とICT:ビッグデータ 臨床研究の現状と展望 P.432	パネルディスカッション12 救急不応需削減への取り組み P.434	ランチョン セミナー14 東芝メディカル システムズ P.68	委員会報告2 多施設共同院外心停止 レジストリの現状と 今後の展望 P.508														
		楓	第7会場	モーニング セミナー2 症例検討会〜救命救急 ドクターE〜 東芝メディカルシステムズ P.78	学生・研修医 セッション 口演1 (学生優秀演題) P.509	学生・研修医 セッション 口演2 (救急全般) P.511	学生・研修医セッ ション 口演3 (内因性疾患) P.512	ランチョン セミナー15 塩野義製薬 P.69	学生・研修医セッション 口演4 (教育・ER診療) P.513	学生・研修医セッション パネルディスカッション P.509												
	2F	桐	第8会場		パネル12 関連セッション (救急不応需) P.455	パネル8 関連セッション (災害) P.453	パネル9 関連セッション (重症外傷診療) P.454	ランチョン セミナー16 ネスレ日本ネスレ ヘルスサイエンス カンパニー P.69	パネルディスカッション13 救急医療の法的諸問題 P.435	パネルディスカッション14 多施設研究による 日本からの情報発信 P.436	救急科領域講習8 産科・妊産婦 P.410 ①											
		桂	第9会場		口演23 気道・呼吸管理 P.558	口演24 Rapid Response System・院内急変 P.559	口演25 アナフィラキシー P.561	ランチョン セミナー17 アレクシオン フォーマ P.70	ワークショップ2 ICLS指導者養成ワークショップ フラッシュアップセミナー P.443		口演26 医療安全 P.562											
		蔦	第10会場		口演27 ER診療1 P.563	口演28 ER診療2 P.564	口演29 ER診療3 P.565	ランチョン セミナー18 フィリップス・ レスピロニクス P.71	口演30 卒前教育 初期研修 P.566	口演31 救急専門医教育 P.568	口演32 チーム医療 P.569											
		ゴールデン ルーム	第11会場		口演33 中毒1 P.570	口演34 中毒2 P.571	口演35 中毒3 P.572	ランチョン セミナー19 東レ/ 東レ・メディカル P.71	口演36 中毒4 P.573	口演37 中毒5 P.575	口演38 中毒6 P.576											
	ウエストウイング	松	ハンズオン セミナー	ハンズオンセミナー2 GEヘルスケア・ジャパン																		
	梅	研究 説明会			委員会 報告3 JAAM SPICE ER/ ICU説明会 P.508									ハンズオン セミナー3 ジョンソン・ エンド・ ジョンソン								
	大阪国際会議場	3F	イベント ホール	第12会場			私の工夫6 私のあんな工夫、 こんな工夫4 P.500	私の工夫7 私のあんな工夫、 こんな工夫5 P.502	私の工夫8 私の治療法、 私の診断法1 P.503				私の工夫9 私の治療法、 私の診断法2 P.505	私の工夫10 私の治療法、 私の診断法3 P.506								
第13会場				Pros & Cons 4 重症な薬物中毒に 対して脂肪乳剤の 投与 (intravenous Lipid Emulsion) は有効か? P.486	Pros & Cons 5 重症救急患者に 対する早期の 経腸投与/エン ターは、標準 必要か? P.487	Pros & Cons 6 重症救急患者に 対してプロバイ オテイクスの 投与は有効か? P.487	Pros & Cons 7 敗血症性DICに 対する抗凝固 療法は有効か? P.488		Pros & Cons 8 sSOFAは敗血症 のスクリーニング に有用か? P.488	Pros & Cons 9 日本版敗血症診療 ガイドライン2016 はSSCG2016より も実用的か? P.489	Pros & Cons 10 重症熱傷患者に おける初期輸液の 指標として動的 指標パラメーター は有用か? P.489	Pros & Cons 11 化学子災害にお いて医療救助者 はホットゾーンで 活動すべきか? P.490										
ポスター				ポスター貼付			ポスター閲覧		ポスター発表3			ポスター閲覧		ポスター発表4		ポスター撤去						
機器展示				機器展示																		