

# 日程表 2日目 (2月25日)

神戸国際展示場				神戸ポートピアホテル			
第1会場 (2号館1F コンベンションホール)	第2会場 (2号館2F 2A会議室)	第3会場 (2号館3F 3A会議室)	ポスター・ 企業展示会場 (3号館1F 展示室)	第4会場 (南館1F 大輪田A+B)	第5会場 (南館1F 大輪田C)	第6会場 (本館B1F 偕楽)	
8:00							8:00
<p><b>シンポジウム 13</b> AMR 対策アクションプラン 目標2へ向けて ～調査と監視の現状と展望～ 司会：岩田 敏、小池 竜司 演者：浅井 鉄夫、村木 優一、 筒井 敦子、三澤 成毅</p>	<p><b>ミニシンポジウム 3</b> NICUにおける感染制御 司会：荒川 創一 演者：高橋 尚人、美島 路恵</p>	<p><b>シンポジウム 17</b> 世界の薬剤耐性菌の現状と 将来の予測 司会：大石 和徳、柳原 克紀 演者：大石 和徳、明田 幸宏、 朝野 和典、田辺 正樹</p>	ポスター 貼付	<p><b>シンポジウム 20</b> 洗浄・消毒・滅菌 —ディスポ製品について見直そう 司会：小野寺 直人、間平 珠美 演者：深柄 和彦、工藤 香織、高城 由美子</p>	<p><b>日本救急医学会ジョイントシンポジウム</b> 救急外来部門における感染対策 ～ディベートで考える～ 司会：佐々木 淳一、大毛 宏喜 基調講演：佐々木 淳一 プレゼンター：李 宗子 ディスカッサント：池田 弘人、添田 博</p>	<p><b>ミニシンポジウム 5</b> デング熱とジカ熱 司会：戸塚 恭一 演者：高崎 智彦、水野 泰孝</p>	9:00
<p><b>シンポジウム 14</b> 薬剤耐性 (AMR) アクションプラン の実践 司会：高山 和郎、八木 哲也 演者：神戸 敏行、高山 和郎、永田 理希</p>	<p><b>ミニシンポジウム 4</b> 介護施設および在宅医療現場での 感染対策について考える 司会：小椋 正道 演者：和田 成生、阿部 敏子</p>	<p><b>シンポジウム 18</b> 微生物検査の現状と臨床貢献の ための工夫～医師・看護師に 伝えたいこと～ 司会：犬塚 和久、佐藤 智明 演者：清祐 麻紀子、舟橋 恵二、藤本 文恵</p>	ポスター 発表	<p><b>シンポジウム 21</b> はじめての TeamSTEPS 司会：寺田 喜平、吉田 耕一郎 演者：辰巳 陽一、美島 路恵、中澤 靖</p>	<p><b>教育講演 17</b> 小児の感染管理—私たちは子どもたちの為 なら結構がんばれます— 司会：高野 八百子 演者：宮入 烈</p>	<p><b>特別シンポジウム</b> 注意すべき感染症 マラリア 司会：金光 敬二 演者：堀井 俊宏、狩野 繁之</p>	10:00
<p><b>シンポジウム 13・14</b> 総合討論</p>	<p><b>シンポジウム 15</b> 2016年の感染対策 Top 10 Papers : 最新知見のアップデート 司会：森兼 啓太 演者：本田 仁、早川 佳代子、森兼 啓太</p>	<p><b>シンポジウム 19</b> 微生物検査に望むこと～臨床現場は こんな情報が欲しいのです!～ 司会：内田 美保、犬塚 和久 演者：荒岡 秀樹、西川 美由紀、藤原 広子</p>	ポスター 発表	<p><b>シンポジウム 22</b> 毎日の手指衛生とこれからの手指衛生 司会：池谷 修、大友 陽子 演者：宮本 佳子、早川 司子、満田 年宏 追加発言：John M. Boyce</p>	<p><b>教育講演 18</b> 精神科領域における感染対策 司会：菅野 みゆき 演者：小澤 慎太郎</p>	<p><b>教育講演 19</b> MERS に備える 司会：大曲 貴夫 演者：加来 浩器</p>	11:00
<p><b>招請講演 3</b> 司会：森屋 恭爾 演者：JAXA 担当者</p>			企業 展示				12:00
<p><b>ランチョンセミナー 12</b> どう向上させる?手指衛生遵守率 ～自動モニタリングシステムを用いた 取り組みを中心に～ 共催：サラヤ(株)</p>	<p><b>ランチョンセミナー 13</b> 理由のわかる感染対策 共催：ハクゾウメディカル(株)</p>	<p><b>ランチョンセミナー 14</b> シン・末梢静脈カテーテル 末梢静脈カテーテル管理の実際 —わかっちゃいるけどやめられない— 共催：日本ベクトン・ディッキンソン(株)</p>	ポスター 掲示	<p><b>ランチョンセミナー 15</b> 手指衛生と環境整備 共催：杏林製薬(株) / キョーリンメディカルサプライ(株)</p>	<p><b>ランチョンセミナー 16</b> Clean Hands, Safe Hands 総集編—35 施設 の事例に学ぶ、手指衛生改善の戦略— 共催：ゴージャージャパン(株)</p>	<p><b>教育講演 20</b> 医療器材の洗浄・消毒・滅菌の基本 司会：尾家 重治 演者：齋藤 祐平</p>	13:00
<p><b>日本環境感染学会多剤耐性菌 感染制御委員会企画</b> いまさら聞けない 薬剤耐性グラム陰性菌の基礎知識 司会：萱場 広之、柳原 克紀 演者：金子 幸弘、小佐井 康介、 八木 哲也、菅原 えりさ</p>	<p><b>シンポジウム 16</b> エボラウイルス病の最前線 司会：川名 明彦、黒須 一見 演者：吉川 徹、加藤 康幸、高田 礼人</p>	<p><b>シンポジウム 23</b> 結核対策：職種を超えたコミュニケーション 司会：佐々木 結花、内山 正子 演者：野田 洋子、小林 昌弘、荒木 玲子、阿彦 忠之</p>	ポスター 撤去			<p><b>教育講演 20</b> 医療器材の洗浄・消毒・滅菌の基本 司会：尾家 重治 演者：齋藤 祐平</p>	14:00
<p><b>閉会式</b></p>							15:00
<p><b>第250回ICD講習会</b> 注目される細菌・ウイルスの 感染対策 司会：切替 照雄、藤田 直久 演者：石井 良和、貫井 陽子、奥川 周</p>	<p><b>ポスター発表</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> <div style="width: 45%;"> <p>結核 真菌・その他 インフルエンザ 肝炎ウイルス・ノロウイルス・ロタウイルス 麻疹・ムンプス・水痘帯状疱疹 その他のウイルス・病原体 周術期感染対策 (SSIを含む) 針刺し切創・粘膜皮膚曝露 ワクチン</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>洗浄・消毒・滅菌 抗菌薬適正使用 環境整備 院内ラウンド NICUにおける感染対策 手術室・ICU 透析・内視鏡 地域連携ネットワーク その他</p> </div> </div>						16:00
<p style="text-align: center;">17:00</p>							17:00
<p style="text-align: center;">18:00</p>							18:00
<p style="text-align: center;">19:00</p>							19:00

# 日程表 2日目 (2月25日)

同時通訳

神戸国際会議場			神戸国際会議場			
第7会場 (1Fメインホール)	第8会場 (3F国際会議室)	第9会場 (4F 401 + 402)	第10会場 (5F 501)	第11会場 (5F 502)	第12会場 (5F 504 + 505)	
8:00						
9:00	<b>特別教育講演 3</b> 空気感染から考える病院建築 司会：鈴木 公典 演者：寛 淳夫	<b>特別講演 2</b> Hot Topics in Hand Hygiene 司会：森兼 啓太 演者：John M. Boyce	<b>一般口演</b> 周術期感染対策 1 O23-1~4	<b>一般口演</b> 教育の工夫 1 O27-1~6	<b>一般口演</b> 手指衛生 5 O35-1~6	
10:00	<b>教育講演 21</b> 糖尿病患者の皮膚感染症とその対策： 足を中心に 司会：中村 (内山) ふくみ 演者：宮垣 朝光	<b>特別講演 3 (国際委員会企画)</b> Role of the Contaminated Surface Environment in the Transmission of MDROs in the Hospital: Importance and Prevention 司会：笠原 敬、吉田 真紀子 演者：David J. Weber	<b>一般口演</b> 周術期感染対策 2 O24-1~5	<b>一般口演</b> 教育の工夫 2 O28-1~5	<b>一般口演</b> 針刺し切創・粘膜皮膚曝露 1 O32-1~6	
11:00	<b>教育講演 22</b> 日本およびアジアで進化する多剤耐性緑膿菌 司会：石黒 信久 演者：切替 照雄	<b>国際委員会と APIC の                      ジョイントプログラム</b> アウトブレイクの解体新書 司会：満田 年宏、塚本 容子 演者：Suzan Dolan、森澤 雄司	<b>一般口演</b> 災害発生時の感染対策・救急体制 O25-1~6	<b>一般口演</b> 教育の工夫 3 O29-1~6	<b>一般口演</b> 針刺し切創・粘膜皮膚曝露 2 O33-1~6	
12:00	<b>教育講演 23</b> わが国における肺炎診療の現状と今後の展 望～多職種連携と感染制御の重要性～ 司会：稲松 孝思 演者：関 雅文		<b>教育講演 24</b> 栄養と感染 司会：草地 信也 演者：深柄 和彦			
13:00	<b>ランチョンセミナー 17</b> 医療関係者が知っておくべき B 型肝炎予防 共催：MSD (株)	<b>ランチョンセミナー 18</b> カテーテル関連血流感染対策情報アップデート ～輸液回路のアクセスポートの対応を中心に～ 共催：スリーエム ジャパン(株)	<b>ランチョンセミナー 19</b> 薬剤耐性対策アクションプラン、 病院の仕事はこう変わる！ 共催：ベックマン・コールター(株)	<b>ランチョンセミナー 20</b> 病棟 ICT による現場活性化 —TeamSTEPPS の導入と活用 共催：ニプロ(株)	<b>ランチョンセミナー 21</b> 国内に導入された乳児ワクチンの インパクトと接種意義 共催：ジャパンワクチン(株) / 第一三共(株)	<b>ランチョンセミナー 22</b> 明日から使える結核院内感染対策のノウハウ ～当院における 10 年間の経験をもとに～ 共催：オックスフォード・イムノテック(株)
14:00	<b>教育講演 25</b> 医療関係者とワクチン 司会：岩田 敏 演者：三嶋 廣繁	<b>教育講演 27</b> 住み慣れた地域で暮らし続けるために —食の支援からの取り組み— 司会：坂本 春生 演者：菊谷 武	<b>一般口演</b> その他の標準予防策・経路別予防策関連 O26-1~6	<b>一般口演</b> 教育の工夫 4 O30-1~4	<b>一般口演</b> 地域連携ネットワーク O34-1~6	
15:00	<b>教育講演 26</b> 薬剤耐性菌の分子疫学、 世界流行株とプラスミドの果たす役割 司会：堀 賢 演者：鈴木 里和					
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						