


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
MRSA1 13:30~14:10	浦上 宗治 (佐賀大学医学部 附属病院 感染制御部) 猪狩 英俊 (千葉大学医学部 附属病院 感染制御部)	1-P1-1	薬剤師による TDM 採血オーダーの 取り組み	光晴会病院 薬剤科	岡田 昌之
		1-P1-2	バンコマイシン塩酸塩注(VCM)の血 中濃度トラフ値が高値(25 $\mu$ g/mL以 上)となる要因の検討	川崎医科大学附属病院 薬剤部	藤井 哲英
		1-P1-3	TDM ガイドラインに基づく塩酸パ ンコマイシンのローディング投与の 有用性について	昭和大学藤が丘病院 薬局	鈴木 絢子
		1-P1-4	MRSA 菌血症患者数の推移と抗 MRSA 薬使用量の推移についての検 討	川崎医科大学附属病院 薬剤部	北川 誠子
		1-P1-5	当院のバンコマイシン投与における ガイドライン適合性の検証	兵庫県立加古川医療セ ンター 薬剤部	土井本和久
		1-P1-6	当院におけるダプトマイシンの使用 状況	磐田市立総合病院 感 染対策室	片桐 崇志
		1-P1-8	ダプトマイシン高用量投与によって 難治性縦隔炎を治療した一症例	イムス葛飾ハートセン ター 薬剤科	鈴木 明香
		1-P1-9	daptomycin 非感受性 MRSA 感染症 に対する診療支援のアプローチ	名古屋市立大学病院 感染制御室	朝岡みなみ
		MRSA2 14:30~15:15	樋口 武史 (京都大学医学部 附属病院 検査部) 吉田 耕一郎 (近畿大学医学部 附属病院 安全管 理部感染対策室)	1-P2-1	MRSA 患者の転帰および死亡との関 連の調査結果
1-P2-2	当院における 12 年間の MRSA 検出 率の推移			東邦大学医療センター 大森病院 臨床検査部	安井久美子
1-P2-3	当院小児科領域の患児における耐性 菌の保有状況			福岡徳洲会病院 ICT	伊藤 恭子
1-P2-4	小児における全自動核酸抽出増幅検 査システムを用いた血液培養からの メチシリン耐性遺伝子検出の迅速検 討			神奈川県立こども医療 センター 検査科	山口 直紀
1-P2-5	NICU において遺伝子型が異なる 3 タイプの MRSA が同時期に発生、拡 散した事例			富士市立中央病院	増田 満伯
1-P2-6	近畿大学病院で分離された MRSA に 対する SCCmec type ならびに POT 法による分子疫学解析			近畿大学医学部附属病 院 中央臨床検査部	戸田 宏文
1-P2-7	薬剤耐性(AMR)対策アクションプラ ンに対する当院の MRSA 検出率の推 移把握と今後の課題			静岡市立清水病院 検 査技術科	池ヶ谷佳寿子
1-P2-8	DPS192iX を用いた MRSA 臨床分離 株のダプトマイシン感受性推移につ いて			湘南鎌倉総合病院 感 染対策室	佐藤 守彦
1-P2-9	自治医科大学附属病院における黄色 ブドウ球菌のダプトマイシン感受性			自治医科大学附属病院 感染制御部	笹原 鉄平

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
MRSA3 13:30~14:10	小林 義正 (獨協医科大学越谷病院 感染制御部) 徳江 豊 (群馬大学医学部附属病院 感染制御部)	1-P3-1	MRSA 新規検出者数と隔離率との関連について	東京大学医学部附属病院 感染制御部	鈴木 理恵
		1-P3-2	MRSA 院内感染対策における Active Surveillance の有効性評価	広島大学病院 感染制御部	森 美菜子
		1-P3-3	MRSA 感染対策における POT (PCR-based ORF Typing) 法毎週実施の医療経済的評価	大阪市立大学医学部附属病院 感染制御部	中家 清隆
		1-P3-4	当院における入院患者 MRSA 検出状況及び薬剤感受性率の推移	大分県済生会日田病院 ICT	上田 里沙
		1-P3-5	リハビリテーション病院における MRSA 制御に関わる検討~5年間の監視体制と多職種の情報連携強化を通して~	昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 感染管理室	川野留美子
		1-P3-6	MRSA アウトブレイクのモニタリング指標に関する検討	独立行政法人国立病院機構 横浜医療センター ICT	深瀬 史江
		1-P3-7	PCR based ORF Typing (POT) 法を用いた MRSA 感染対策	宇部興産中央病院	中尾亜紀子
		1-P3-8	新生児 TSS 様発疹症 (NTED) の発症に伴う周産期・整形病棟への介入	富良野協会病院 看護部	庄司 雅代
Clostridium difficile 14:30~15:20	平山 忍 (東邦大学医療センター大森病院 感染管理部・薬剤部) 吉澤 定子 (東邦大学医療センター大森病院 総合診療・急病センター 感染症科)	1-P4-1	ガイドラインに基づいた <i>Clostridium difficile</i> 感染症の治療における薬剤師の関わり	福岡記念病院 薬局	下山真智子
		1-P4-2	血液内科病棟におけるクロストリジウム・ディフィシル感染防止への ICT 介入の評価	大阪赤十字病院 ICT	小谷 奈穂
		1-P4-3	クロストリジウムディフィシル感染症に対する取り組み	医療法人明和病院 感染防止対策室	西 真由美
		1-P4-4	<i>Clostridium difficile</i> 関連下痢症発症における抗菌薬使用の影響	医療法人 富田浜病院	濱野 飛鳥
		1-P4-5	当院における <i>Clostridium difficile</i> 感染症の検査結果と患者背景の関連性について	済生会呉病院 ICT	河野 雄一
		1-P4-6	<i>Clostridium difficile</i> 感染症に対する抗菌薬治療の現状と再発リスクの調査	福井県済生会病院 薬剤部	井関真理子
		1-P4-7	<i>C. difficile</i> 耐久型株の環境培養法に関する基礎的検討	三重大学医学部附属病院 医療安全・感染管理部	安田 和成
		1-P4-8	昭和大学病院 ICT 活動における CD トキシン陽性者減少への取り組み	昭和大学病院 感染管理部門	内藤 結花
		1-P4-9	<i>Clostridium difficile</i> 感染症における毒素検出と培養併用の有用性に関する検討	大垣市民病院 ICT	森永 朝美
		1-P4-10	<i>Clostridium difficile</i> 関連下痢症に対する看護の研究~易感染患者への生体防御・感染看護からのアプローチ~	獨協医科大学病院	香取 三奈


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
グラム陽性菌 (VRE など) 13:30~14:20	山田 幸司 (京都府立医科大学 附属病院 臨床 検査部) 吉川 晃司 (東京慈恵会医科 大学葛飾医療セン ター 感染制御部)	1-P5-1	健常者における <i>Bacillus cereus</i> の皮膚汚染	相山女学園大学 看護学部	石原 由華
		1-P5-2	<i>Bacillus cereus</i> 血流感染予防と外部委託洗濯業者への介入	宮崎大学医学部附属病院 感染制御部	福田 真弓
		1-P5-3	黄色ブドウ球菌菌血症におけるフォローアップ血液培養の提出率	千葉大学医学部附属病院 感染制御部	谷口 俊文
		1-P5-4	当院で行った特定抗菌薬使用許可制導入による MRSA およびキノロン耐性大腸菌分離率の変化	南相馬市立総合病院	神戸 敏行
		1-P5-5	当院の血液培養陽性とコンタミネーションの現状	豊見城中央病院 ICT	長嶺 結菜
		1-P5-6	VRE のアウトブレイクと保菌状況の経過について	国立病院機構南岡山医療センター ICT	藤田 裕子
		1-P5-7	当院における VRE アウトブレイクのリスク因子の検討	大阪市立総合医療センター ICT	山口 尚美
		1-P5-8	演題取り下げ		
		1-P5-9	VRE が検出された患者要因の後方視検討	湘南鎌倉総合病院 ICT	平新加代子
		1-P5-10	血液内科病棟におけるバンコマイシン耐性腸球菌(VRE)アウトブレイクのリスク因子の検討	済生会中津病院 感染管理室	堀越 敦子
		1-P5-11	当院における VRE 再検出に関与する因子の検討	産業医科大学病院 感染制御部	鈴木 克典

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
グラム陰性菌 14:30~15:25	浜田 幸宏 (東京女子医科大学病院 薬剤部) 具 芳明 (東北大学病院 総合感染症科)	1-P6-1	循環器専門中小病院における抗菌薬使用密度と薬剤耐性率の動向	北光記念病院	丸山 俊夫
		1-P6-2	メロペネム、セフェピム、タゾバクタム/ピペラシリンにおける抗菌薬使用密度(AUD)と緑膿菌感受性率の相関性	小樽掖済会病院	四藤 大介
		1-P6-3	当院における緑膿菌の検出状況と薬剤感受性の推移	大分県立病院 臨床検査技術部	山本真富果
		1-P6-4	<i>E. coli</i> におけるペニシリン系薬、セフェム系薬の耐性率の変化に関する検討	横浜総合病院 ICT	佐村 優
		1-P6-5	末梢静脈栄養用アミノ酸加総合糖電解質製剤の <i>Klebsiella pneumoniae</i> 汚染の一例	(株) 東芝 東芝病院 ICT	小野田 智
		1-P6-6	歯科ユニットのレジオネラ属菌による汚染とその対策	静岡市立清水病院 感染対策委員会	伏見 華奈
		1-P6-7	末梢点滴ルートからの <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> 血流感染の1症例	平塚市民病院	間地 知子
		1-P6-8	救急センターエリアの給水における <i>L. pneumophila</i> 汚染の実態調査	静岡市立清水病院 感染対策委員会	伏見 華奈
		1-P6-9	当院におけるムコイド型、非ムコイド型緑膿菌検出患者の背景・治療・経過に関する後方視的検討	神奈川県立循環器呼吸器病センター 薬剤科	山永 雄介
		1-P6-10	医療用ヒルで生じた <i>Aeromonas</i> 属軟部組織感染症の1例	札幌徳洲会病院 ICT	田中 彰一
		1-P6-11	多摩北部医療センターにおける血液培養より <i>Aeromonas</i> 属を検出した患者の背景及び観察研究	多摩北部医療センター 検査科	山田 透


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
耐性グラム陰性菌(ESBL産生菌 MDRP など) 1 13:30~14:25	中村 竜也 (神戸大学医学部 附属病院 感染制御部) 松本 哲哉 (東京医科大学病 院 感染制御部)	1-P7-1	慢性期療養病院における ESBL の入院時検査での持ち込み状況について	有隣病院 感染対策室	奥田 幹久
		1-P7-2	療養型病棟における ESBL 産生菌について	静岡徳洲会病院	望月 美孝
		1-P7-3	当院における ESBL 産生菌検出に影響を与える因子の検証	上尾中央医科グループ 三郷中央総合病院	上田 恵子
		1-P7-4	当院入院患者における ESBL 産生菌検出の推移と院内感染対策の効果(2007年~2015年)	長野医療生活協同組合 長野中央病院	轟 恒子
		1-P7-5	当院における ESBL 産生菌の検出状況とその患者背景について	江別市立病院 ICT	佐々木 洸太
		1-P7-6	保育施設で発生した ESBL 産生腸管出血性大腸菌 O26 の集団感染事例について	さいたま市健康科学研究センター	上野 裕之
		1-P7-7	泌尿器系感染症における ESBL 産生菌に対するセフメタゾールの有効性の検討	JCHO 諫早総合病院 ICT	原田 忠幸
		1-P7-8	ESBL 産生菌による菌血症治療の現状と有効性	磐田市立総合病院 感染対策室	松原 大祐
		1-P7-9	ESBL 産生菌による尿路感染症に対する抗菌薬の有効性	岡崎市民病院 感染対策室	佐藤 力哉
		1-P7-10	当院における ESBL 産生菌の治療状況	沖縄県立八重山病院 ICT	吉本 尚志
		1-P7-11	ESBL 産生菌感染症に対するメロペネムとセフメタゾールの治療効果の比較	勤医協中央病院 内科	佐治 花衣

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
耐性グラム陰性菌 (ESBL 産生菌 MDRP など) 2 14:30~15:20	山本 剛 (西神戸医療センター 臨床検査技術部) 馬場 尚志 (国立がん研究センター中央病院 感染制御室)	1-P8-1	当院におけるメタロβラクタマーゼ産生腸内細菌の分離状況と取り組み	三重県厚生連松阪中央病院	一見 啓子
		1-P8-2	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌 (CRE) 新規検出患者の現状調査—2014年1月~2015年12月末までの2年間のサーベイランス—	岡山済生会総合病院	赤木 節子
		1-P8-3	Carbapenem Inactivation 法によるカルバペネマーゼ産生腸内細菌の検出	筑波大学大学院 人間総合科学研究科 疾患制御医学専攻	内田 充恵
		1-P8-4	当院における metallo-β-lactamase 産生腸内細菌科細菌の薬剤感受性に関する検討	川崎医科大学附属病院 中央検査部	河口 豊
		1-P8-5	Carba NP test 導入によるカルバペネマーゼ産生菌陽性報告日数の短縮効果	慶應義塾大学病院 中央臨床検査部	猪瀬 里夏
		1-P8-6	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌 (CRE) 検出患者の外來受診時の感染予防策に関する検討	大阪赤十字病院 ICT	西 好美
		1-P8-7	薬剤感受性結果より IMP-6 型 MBL 産生 <i>K.pneumoniae</i> によるアウトブレイクを未然に防いだ一例	府中病院 ICTワーキングチーム	改田 幸子
		1-P8-8	当院におけるカルバペネム耐性腸内細菌科細菌 (CRE) アウトブレイクの経験	医療法人伯鳳会 赤穂中央病院 感染対策チーム	矢部 博樹
		1-P8-9	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌への感染対策の実践とその効果	名古屋大学医学部附属病院 中央感染制御部	手塚 宣行
		1-P8-10	多剤耐性緑膿菌から検出された blaGES 耐性遺伝子獲得株の動向	株式会社 ビー・エム・エル	霜島 正浩




**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
耐性グラム陰性菌 (ESBL 産生菌 MDRP など) 3 13:30~14:15	中野 聖子 (東京女子医科大学東医療センター) 貫井 陽子 (東京医科歯科大学医学部附属病院感染制御部)	1-P9-1	当院における耐性グラム陰性桿菌による感染症の患者背景	済生会新潟第二病院 感染制御チーム	千味 和宏
		1-P9-2	当院におけるグラム陰性桿菌の検出状況	西宮市立中央病院 歯科口腔外科 感染対策室	網野かよ子
		1-P9-3	第三代セフェム系抗菌薬耐性大腸菌の plasmid の pMLST 解析	東京大学医学部附属病院 感染制御部	日暮 芳己
		1-P9-4	結石破碎患者を中心とした耐性菌対策の効果	武内病院 ICT	富島 美佐
		1-P9-5	大腸菌に対するキノロン耐性率の増加に伴う経直腸の前立腺生検後の発熱・感染症発症に及ぼす影響	伊勢赤十字病院	山口 高雅
		1-P9-6	当院における多剤耐性緑膿菌の検出状況とその対策	大阪回生病院 ICT	松丸万理子
		1-P9-7	東海大学八王子病院における同一病棟内での MDRP 発生時の対応	東海大学医学部附属八王子病院 感染制御部門	尾崎 昌大
		1-P9-8	大腸菌 (ESBL 産生菌を含む) 菌血症への治療と予後に関する検討	石川県立中央病院 免疫感染症科	渡邊 珠代
		1-P9-9	新生児センターにおける多剤耐性アシネトバクター (MDRA) への対応	安城更生病院 ICT	岡村 武彦
その他の細菌(百日咳など) 14:30~15:25	西山 宏幸 (日本大学医学部附属板橋病院 臨床検査部) 仲松 正司 (琉球大学医学部附属病院 感染対策室)	1-P10-1	髄膜炎菌と誤同定した <i>Neisseria oralis</i> 菌血症の1症例	名古屋掖済会病院	青木 隆恵
		1-P10-2	侵襲性肺炎球菌感染症由来菌の血清型とその臨床像	大館市立総合病院 ICT	奈良 昇悦
		1-P10-3	当院における入院患者の便培養についての実態調査	市立豊中病院 臨床検査部	下脇千恵子
		1-P10-4	当院フットケア外来において趾間培養により検出された菌種とその変遷の検討	総合病院厚生中央病院 総合内科	青田 泰雄
		1-P10-5	発熱患者における尿培養検査実施の感染症アウトカムに対する影響	神戸大学医学部附属病院 感染制御部	小池 千裕
		1-P10-6	小児 A 群溶連菌感染症で、A 群溶連菌迅速検査が陰性となる症例の検討	岡崎市民病院 総合研修センター	成瀬 和久
		1-P10-7	血液培養より <i>Campylobacter jejuni</i> を検出した1症例	寺岡記念病院 臨床検査室	中村 和幸
		1-P10-8	血液培養手順のマニュアル改定による皮膚汚染菌分離率減少効果の検討	三重中央医療センター	近澤 香織
		1-P10-9	当院におけるプロカルシトニンと血液培養の有用性について	湘南鎌倉総合病院	小野祐太郎
		1-P10-10	血液培養から検出される <i>Bacillus</i> 属の北海道における季節性の検証	北海道がんセンター 感染症内科	藤田 崇宏
		1-P10-11	血液培養検体採取方法の変更に伴う陽性率及びコンタミネーション率への影響	沖縄県立中部病院 感染症内科	椎木 創一

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
アウトブレイク 1 13:30~14:10	萬井 美貴子 (公益社団法人日本看護協会神戸研修センター 教育研修部) 森澤 雄司 (自治医科大学附属病院 感染制御部)	1-P11-1	NICUでのMRSAアウトブレイクへの介入~手指衛生の直接観察法を導入して~	徳島市民病院 感染対策室	金丸 昌史
		1-P11-2	耐性菌保菌リスク分析に基づいた教育的介入の検証:脳外科病棟におけるMRSAの多発事例	岩手医科大学附属病院 看護部	原田真由子
		1-P11-3	産科病棟職員の百日咳発生対応	江別市立病院 ICT	森山 洋子
		1-P11-4	託児所を介しての流行性角結膜炎アウトブレイクについて	岡山済生会総合病院 感染制御室	五藤 輝之
		1-P11-5	流行性角結膜炎(EKC)アウトブレイクを契機とした感染対策の見直し	金沢医科大学病院 看護部	坂本 麻衣
		1-P11-6	病院職員における複数発生につながった職員子女向け保育所における流行性角結膜炎(EKC)アウトブレイクの事例	慶應義塾大学医学部 感染制御センター	上蓑 義典
		1-P11-7	長崎大学病院における流行性角結膜炎アウトブレイク事例の検討	長崎大学病院 感染制御教育センター	志岐 直美
		1-P11-8	GCUアデノウイルスによるアウトブレイクへの対応	日本赤十字社医療センター 院内感染対策室	大久保佳代
アウトブレイク 2 14:30~15:25	石井 幸 (順天堂大学医学部附属順天堂医院 医療安全推進部 感染対策室) 泉川 公一 (長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 臨床感染症学)	1-P12-1	近隣福祉施設におけるヒトメタニューモウイルス感染アウトブレイクへの早期介入	北海道社会事業協会 余市病院	横山 和之
		1-P12-2	インフルエンザのアウトブレイクを経験して	門司メディカルセンター	下津武津美
		1-P12-3	リハビリテーション科スタッフ内に発生したインフルエンザのアウトブレイク対応と今後の対策	日本鋼管福山病院 ICT	村上 祐人
		1-P12-4	インフルエンザアウトブレイク対応と今後の取り組み	社会医療法人 畿内会 岡波総合病院	村田 幸
		1-P12-5	職員から2病棟へ広がったインフルエンザ事例の検討	東邦大学医療センター 大森病院 感染管理部	富田 学
		1-P12-6	リハビリ室を介した複数部署でのインフルエンザのアウトブレイクを経験して	大阪鉄道病院 ICT	坂本 麗花
		1-P12-7	重症心身障害児者病棟でのインフルエンザアウトブレイクを経験して	国立病院機構 西新潟中央病院	鈴木 潤子
		1-P12-8	鳥インフルエンザA(H7N1)ウイルスのヒトへの感染リスクの検討-空間・時間解析	帝京大学医学部	間辺 利江
		1-P12-9	インフルエンザアウトブレイクにおける患者指導の重要性	徳島大学病院 感染制御部	藤原 範子
		1-P12-10	インフルエンザ予防投与に対する職員の内服状況と意識調査を実施して	高砂市民病院 ICT	福田 純子
		1-P12-11	インフルエンザアウトブレイクの早期終息に必要な対策	北九州市立八幡病院 感染制御室	中川 祐子




**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
アウトブレイク 3 13:30~14:15	坂根 圭子 (島根大学医学部 附属病院 感染制御部) 松田 和久 (福岡みらい病院 麻酔科)	1-P13-1	リネゾリド耐性グラム陽性球菌検出とリネゾリド、手指消毒薬使用量の関係性	広島赤十字・原爆病院 薬剤部	岡富 大輔
		1-P13-2	VRE アウトブレイク終息後の VRE スクリーニングの状況	藤沢市民病院 ICT	柴原美也子
		1-P13-3	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌の集団感染に対する感染制御に要した経費	三原赤十字病院 医療 安全推進室	小川 一恵
		1-P13-4	CPE による院内アウトブレイク疑いの一報告	札幌東徳洲会病院 検査 センター・輸血部	秋谷 学
		1-P13-5	一般病棟で発生した多剤耐性緑膿菌のアウトブレイクへの介入と今後の課題	福岡和白病院	崎田 大輔
		1-P13-6	<i>C.difficile</i> アウトブレイクを経験して	島根県済生会江津総合 病院	恒松 愛
		1-P13-7	老健施設で発症したノロウイルスアウトブレイクに対する原因調査と介入	医療法人東和会 第一 東和会病院 感染対策 室	菊地 圭介
		1-P13-8	短期入所生活介護事業所でのノロウイルスアウトブレイクの介入で見えてきた課題	広島共立病院 医療安全 管理室	山下 典恵
		1-P13-9	ノロウイルス集団食中毒による職員への二次感染事例の分析と課題	医療法人晋真会ベリタ ス病院 感染管理室	小野寺隆記
アウトブレイク 4 14:30~15:15	北原 隆志 (長崎大学病院 薬剤部) 東 桃代 (徳島大学病院 感染制御部)	1-P14-1	東京港客船新時代に備えよ！：東京オリンピックパラリンピックとその後を目指した客船アウトブレイク対策	東京検疫所 検疫衛生 課	横塚 由美
		1-P14-2	ステロイド使用患者が発端になったと考えられたノロウイルス胃腸炎アウトブレイク	薩南病院 医療安全管 理室	長崎 奈穂
		1-P14-3	院内保育所で発生したアデノウイルス感染のアウトブレイクに関する検証	福井大学病院 感染制 御部	室井 洋子
		1-P14-4	当院で経験したウェルシュ菌集団感染症について対応困難であった事例	静岡徳洲会病院 感染 対策室	杉浦 操
		1-P14-5	血液内科病棟における疥癬集団感染対応の報告	NHO九州医療センター	有川 法宏
		1-P14-6	化学療法中の血液疾患患者での疥癬に対する易感染性	海南医療センター 内 科	細井 裕樹
		1-P14-7	積極的疫学調査により判明した退院患者における疥癬アウトブレイクへの対応	青森県立中央病院	赤平 恵美
		1-P14-8	疥癬のアウトブレイクに対する感染管理と課題	名古屋市立大学病院 感染制御室	小川 綾花
		1-P14-9	角化型疥癬アウトブレイクから見えてきた感染対策の課題と対策について	大浜第一病院 臨床検 査科	上江田ゆかり

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
デバイスサーベイランス1 13:30~14:25	中村 美央 (秋田大学医学部 附属病院 感染制御部) 栗原 慎太郎 (長崎大学病院 感染制御教育センター)	1-P15-1	ビタミン・アミノ酸加糖電解質輸液への変更後に増加した末梢カテーテル関連血流感染の経過と考察	総合病院国保旭中央病院	鈴木 裕人
		1-P15-2	中心ライン関連血流感染サーベイランスから見えた現状と今後の課題	横浜総合病院 ICT	吉岡 美幸
		1-P15-3	全病棟対象の中心静脈カテーテル関連血流サーベイランスの取り組みを通して	東戸塚記念病院	村上香久子
		1-P15-4	中心静脈カテーテル関連血流感染サーベイランスの取り組み	赤羽中央総合病院	長嶋由美子
		1-P15-5	当院外科病棟における CLABSI サーベイランス報告	那覇市立病院 看護部	長嶺千賀子
		1-P15-6	中心静脈カテーテル関連血流感染サーベイランスを開始して～現状と今後の課題～	原町赤十字病院	富沢 陽子
		1-P15-7	中心静脈カテーテル関連血流感染サーベイランスから見た今後の課題	赤穂市民病院 感染制御チーム	望月 佐紀
		1-P15-8	サーベイランス実践に向けた中心静脈カテーテル管理の取り組み	岩手県立中部病院 感染管理室	鈴木 直子
		1-P15-9	血液内科病棟における中心静脈ライン関連血流感染サーベイランス—PICC 使用による感染率の比較	北海道がんセンター 感染対策室	一戸真由美
		1-P15-10	血液腫瘍内科看護師に対して行なった中心ライン関連血流感染サーベイランスのフィードバックの結果	福井大学医学部附属病院 看護部	西村 一美
		1-P15-11	カンジダ血症に関する多施設実態調査	京都薬剤師感染予防研究会 (KIPS-P)	澤田 真嗣


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
デバイスサーベイランス2 14:30~15:20	池上 美保 (公益社団法人日本看護協会神戸研修センター 教育研修部) 柳下 芳寛 (医療法人 相生会 にしくまもと病院)	1-P16-1	VAE(人工呼吸器関連事象)陽性症例のリスク因子に関する検討	愛知医科大学病院 感染制御部	坂田 美樹
		1-P16-2	VAP サーベイランス導入、開始後の活動と評価報告	彦根市立病院	堤 沙知子
		1-P16-3	人工呼吸器離脱プロトコル導入がVAE(人工呼吸器関連事象)サーベイランス発生率に及ぼす効果	三菱京都病院	嶋 雅範
		1-P16-4	自施設の皮下植込み型ポート (CVポート)留置の現状と感染対策における課題	美濃市立美濃病院 看護局	服部 清美
		1-P16-5	CLABSI 低減に向けた11年間の取り組みと介入の評価	浅ノ川総合病院 感染対策室	江波 麻貴
		1-P16-6	中心静脈カテーテル関連血流感染低減への取り組みと今後の課題	兵庫県立柏原病院 ICT	柿原 朱美
		1-P16-7	一般病棟における中心ライン関連血流感染低減に向けた取り組みと成果	マツダ株式会社 マツダ病院 ICT	村田 織江
		1-P16-8	挿入時のケアバンドル実施率調査による中心静脈ライン関連血流感染の減少	日本医科大学千葉北総病院 感染制御部	渡辺 郷美
		1-P16-9	炎症性腸疾患(IBD)の重症度と中心静脈カテーテル関連血流感染(CLABSI)との関連	兵庫医科大学病院 看護部	石川かおり
		1-P16-10	BSIを繰り返す患者のCV挿入部皮膚汚染評価と管理への介入の1例	大阪市立大学医学部附属病院 感染制御部	岡田 恵代

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
デバイスサーベイランス3 13:30~14:15	奥住 捷子 (獨協医科大学病院 感染制御センター) 金井 信一郎 (信州大学医学部 附属病院 感染制御室)	1-P17-1	尿道カテーテル留置患者における合併症予防：銀コーティングカテーテルとシリコンカテーテルの比較	独立行政法人 労働者健康安全機構 福島労災病院	西畑利恵子
		1-P17-2	精神科病院における CAUTI サーベイランスの取り組み	東京都立松沢病院 看護部	濱田 晴美
		1-P17-3	内科病棟における CAUTI 低減に向けた介入の評価～4年間のサーベイランスによる評価～	重工記念長崎病院 感染対策室	峯 麻紀子
		1-P17-4	CAUTI 発症/発症疑い患者の尿道カテーテル管理の実態と評価	大阪市民病院機構大阪 市立十三市民病院 ICT	大見 純代
		1-P17-5	CAUTI 率低減を目的とした取り組みの効果—ケアバンドルの導入、技術講習会の実施、抜去アセスメントシートの活用—	榊原記念病院 ICTリンクナース	小池 洋子
		1-P17-6	CAUTI フィードバック方法の変更による看護師の認識の変化	湘南厚木病院	東出 香奈
		1-P17-7	尿道留置カテーテル関連尿路感染予防を目的としたカテーテルの適性使用に向けた取り組み	岩国市医療センター医師会病院 ICT	浜 佳恵
		1-P17-8	仮説検定を用いたカテーテル関連尿路感染に対する介入効果の検討	医療法人清明会 やよいがおか鹿毛病院	八戸 宗典
		1-P17-9	尿道留置カテーテル関連尿路感染 (CAUTI) のサーベイランス	都立駒込病院 看護部	貝塚 正子


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
デバイスサーベイランス4 14:30~15:25	高橋 幹夫 (岩手県立磐井病院 ICT) 松永 直久 (帝京大学医学部 附属病院 感染制御部)	1-P18-1	A 小児専門病院血液腫瘍科患者における非 MBI-LCBI 発生状況	静岡県立病院機構 静岡 岡山立こども病院 感 染対策室	光延 智美
		1-P18-2	末梢静脈カテーテル日付記入サーベイランスを生かした末梢静脈留置カテーテル関連菌血症 (PLABSI) サーベイランスの提案と評価	沖縄県立中部病院 感 染症内科	椎木 創一
		1-P18-3	当院における末梢静脈留置カテーテル血流感染症 (PLABSI) の現状	沖縄県立中部病院	富山 辰徳
		1-P18-4	接続部管理への追加アプローチによる中心静脈ライン関連血流感染防止効果	荻窪病院 感染対策 チーム	奥 由美
		1-P18-5	脂肪乳剤の投与が中心静脈カテーテル感染リスクに及ぼす影響	下越病院 薬剤課	三星 知
		1-P18-6	血流感染予防のための完全埋め込み型中心静脈アクセスポート管理の実態と課題	稲沢市民病院 感染対 策室	住田千鶴子
		1-P18-7	カテーテル挿入時の血流感染対策穿刺部消毒薬の検討	大阪府 済生会 茨木 病院 感染管理室	中家 聖子
		1-P18-8	末梢挿入式中心静脈カテーテルは感染率を低減させることができるのか	舟入市民病院 看護科	政本 伸二
		1-P18-9	PICC による中心ライン血流感染のサーベイランス	東京都立小児総合医療 センター NICU	藤野 勇太
		1-P18-10	血液培養検査結果から評価した点滴刺入部観察記録の効果	日生病院 看護部	大野 典子
		1-P18-11	末梢カテーテル関連血流感染集計における2つ分母(入院日とカテーテル日)の相関に関する検討	群馬大学医学部附属病 院 感染制御部	馬渡 桃子

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
その他のサーベイランス1 13:30~14:25	長沢 光章 (国際医療福祉大学 成田保健医療学部 医学検査学科) 櫻井 滋 (岩手医科大学附属病院 感染症対策室)	1-P19-1	広島県各施設におけるインフルエンザに対する状況調査~広島 ICT 活動研修会のアンケート集計から~	福山市民病院 感染対策室	梅本 千佳
		1-P19-2	当院における手指消毒回数の推移と MRSA 検出率から抽出された問題点	八尾総合病院 院内感染対策室	横山 猷児
		1-P19-3	迅速な情報共有と MRSA 感染症罹患率の推移	勤医協中央病院 ICT	森下 浩子
		1-P19-4	血液培養複数セット採取率増加に向けての試み—ICT 積極的介入の効果—	社会医療法人明和会 中通総合病院 ICT	櫻庭 健太
		1-P19-5	血液培養の適正実施を目指した ICT の取り組み	マツダ株式会社 マツダ病院 臨床検査科	矢野 有美
		1-P19-6	札幌医科大学病院外来および入院患者における尿路分離菌についての検討	札幌医科大学附属病院 薬剤部	藤居 賢
		1-P19-7	当院における過去3年間の部署別血液培養検査実施状況について	医療法人おもと会大浜第一病院 感染管理対策室	知念 徹
		1-P19-8	AUD と DOT を用いた抗菌薬使用量の評価に腎機能が与える影響	JCHO仙台病院 薬剤部	茂野 健司
		1-P19-9	JANIS 全入院患者部門のデータ収集状況からみる参加医療機関に起因する精度管理上の問題点	HAICS研究会 JANIS 訪問調査事業	岡森 景子
		1-P19-10	鳥取県における JANIS 検査部門還元データを用いたサーベイランスシステムの構築	国立病院機構米子医療センター 感染症内科	山根 一和
		1-P19-11	厚生労働省院内感染対策サーベイランス(JANIS)事業の検査部門・全入院患者部門における病院特性格集計の検討	国立感染症研究所 細菌第二部	筒井 敦子




**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
その他のサーベイランス2 14:30~15:25	幸福 知己 (一般財団法人住友病院 臨床検査技術科/感染制御部) 林 三千雄 (一般財団法人住友病院 感染制御部)	1-P20-1	さいたま市における下痢症ウイルスの検出状況	さいたま市健康科学研究センター 保健科学課	大泉佐奈江
		1-P20-2	重度心身障害児(者)施設における感染症持ち込み防止対策の活動	東京都立府中療育センター	工藤 靖子
		1-P20-3	JACS を利用した抗菌薬使用量サーベイランス MACS (Mie Antimicrobial Consumption Surveillance) の構築	三重県感染対策支援ネットワーク (MieIC-Net)	村木 優一
		1-P20-4	小児科病棟における <i>Bacillus cereus</i> 菌血症の後方視的検討	福井大学医学部附属病院 感染制御部	松山 千夏
		1-P20-5	北海道十勝地区 12 施設におけるアンチバイオグラムの現状と課題	帯広厚生病院 感染制御チーム	木田 秀幸
		1-P20-6	地域アンチバイオグラムの経時変化と E.coli ESBL の PFGE 解析	土浦協同病院 なめがた地域医療センター	長峯 裕二
		1-P20-7	当センター過去 4 年間ににおける血液培養実施状況と検出菌の検討	神奈川県立こども医療センター 検査科	山下 恵
		1-P20-8	病棟の種類別にみた血液培養の現状	愛知県がんセンター愛知病院 臨床研究検査部	浅岡 佑介
		1-P20-9	血液培養 2 セット採取への取り組みと今後の課題	会津中央病院 感染防止対策部門	佐藤 良子
		1-P20-10	発熱パスの作成使用による細菌培養検査の改善	国立病院機構 宮城病院 ICT	伊藤 博明
		1-P20-11	当院における血液培養の採取状況、陽性時間とコンタミネーションの解析	愛知県厚生農業協同組合連合会海南病院 感染対策チーム	梶村 真裕

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
手指衛生 1 13:30~14:20	島 真理 (東京医科歯科大学医学部附属病院看護部(感染制御部)) 福田 尚文 (山口大学医学部附属病院 感染制御部)	1-P21-1	殺菌剤未配合の新規ハンドソープによる <i>S. aureus</i> の除去効果と手肌への影響	花王株式会社 ハウスホールド研究所	浅岡健太郎
		1-P21-2	手指衛生の質向上にむけた感染防止リンクナース会の取り組み	国立病院機構大阪南医療センター 感染対策室	峰岸 三恵
		1-P21-3	外国の病院に学ぶ院内感染対策患者とともに推進する手洗い意識向上について	静岡徳洲会病院	山之上弘樹
		1-P21-4	手洗いの効果検証から得た効果的な手指衛生対策	大腸肛門病センター くるめ病院 感染対策チーム	中垣 照美
		1-P21-5	地域と取り組む外来患者、面会者の手指衛生向上を目指した活動	稲沢市民病院 ICT	住田千鶴子
		1-P21-6	当院における手指衛生の遵守に向けた取り組みと MRSA 検出率の推移	霧島市立医師会医療センター ICT	藤田 綾子
		1-P21-7	ポシェット型速乾性アルコール手指消毒薬導入が手指衛生に及ぼす効果についての検討	鹿児島市医師会病院 感染管理室	折田 富之
		1-P21-8	速乾性手指消毒薬携帯型導入の検討	名古屋セントラル病院 看護部	吉田 健
		1-P21-9	手指衛生技術向上に向けたシステム構築	医療法人横浜柏堤会 戸塚共立第2病院	及川貴美子
		1-P21-10	重量測定による手指消毒薬使用量調査の有用性に関する検討	金沢医科大学病院 薬剤部	多賀 允俊


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
手指衛生 2 14:30~15:20	小粥 美香 (東京大学医科学 研究所附属病院 看護部) 岩崎 博道 (福井大学医学部 附属病院 感染制 御部 感染症/膠原 病内科)	1-P22-1	ICN ネットワーク CHIBA における 手指衛生教育活動の実態と影響要因 の検討	小張総合病院	関 あき子
		1-P22-2	感染防止対策加算 2 取得が施設へも たらす効果	チクバ外科胃腸科肛門 科病院 ICT	大月香代子
		1-P22-3	感染リンクナースによる病棟看護師 の手指衛生回数向上に向けての継続 した取り組み	大阪鉄道病院 看護部	橋本亜利沙
		1-P22-4	病院職員の手洗い技術向上に向けた 2年間の取り組み	横須賀市立うわまち病 院 リハビリテーショ ン科	永井 善大
		1-P22-5	病棟看護師の擦式アルコール製剤に よる手指消毒の実態調査—手指衛生 が必要な5つのタイミングに着目し て—	NHO徳島病院	京野 晶子
		1-P22-6	医療療養型病院における手指衛生遵 守の実態と課題	神戸はくと病院 感染 対策委員会	逸見 栄子
		1-P22-7	速乾性擦式消毒剤使用量増加要因調 査と評価	荻窪病院 感染対策 チーム	伊藤 三穂
		1-P22-8	A 病棟における医療従事者の手指衛 生遵守率向上をめざした取り組み	金沢医科大学病院 看 護部	干場真紀子
		1-P22-9	手指消毒薬実施回数の増加に向けた 取り組み	国立国際医療研究セン ター国府台病院	羽矢 糸音
		1-P22-10	感染予防のベストプラクティス作成 による適切な手指消毒実施への効果	大阪市立大学医学部附 属病院 16西・HCU病 棟	奥田 祥人

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
手指衛生 3 13:30~14:25	四宮 聡 (箕面市立病院 ICT) 加藤 大三 (名古屋大学医学部附属病院 中央感染制御部)	1-P23-1	当院看護職員の手洗いに関するアンケート調査	札幌山の上病院 看護部	香取 弘子
		1-P23-2	ATP 拭き取り調査を用いた手指衛生意識向上の取り組み	滝川市立病院	佐藤 香織
		1-P23-3	看護学生の擦式アルコール製剤の長期間の使用による手指常在細菌叢の変化	鳥取看護大学 看護学部 看護学科	荒川 満枝
		1-P23-4	A 病院の医療・看護必要度からみる手指衛生回数の比較	鹿児島医療センター 看護部	栗脇 千春
		1-P23-5	回診場面での手指衛生の現状より～直接観察後のフィードバックの効果と課題～	名古屋セントラル病院 看護部	高野真由美
		1-P23-6	手指衛生遵守に向けた取り組み	昭和大学江東豊洲病院	高久 美穂
		1-P23-7	感染リンクスタッフによる手指消毒剤使用量向上への取り組み～使用量の少ないスタッフへのアプローチ～	公立昭和病院 感染リンクスタッフ	佐藤真由美
		1-P23-8	手指衛生チームの活動～タイミングの周知とシール製の導入～	刈谷豊田総合病院 薬剤部	佐野 理央
		1-P23-9	手指衛生遵守向上への感染対策チーム (ICT) の取り組みとその成果	埼玉協同病院 看護部	吉田智恵子
		1-P23-10	手動手洗い装置のハンドルに関連した汚染伝播調査	東京都保健医療公社 豊島病院 看護部	久原 嘉子
		1-P23-11	重症度別指標を用いた手指衛生遵守率の客観的評価に向けた取り組み	東海大学医学部附属病院 薬剤部	橋本 昌宜


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
手指衛生 4 14:30~15:20	森 美菜子 (広島大学病院 感染制御部) 高山 和郎 (東京大学医学部 附属病院 薬剤部)	1-P24-1	手指衛生遵守率向上への取り組み	(公財) 仙台市医療センター 仙台オープン病院 感染対策リンクナース会	小野寺清香
		1-P24-2	薬剤師の手指衛生に対する意識向上を目指した取り組み	国立病院機構三重中央医療センター 薬剤部	松田明里紗
		1-P24-3	擦式手指消毒薬使用推進にむけた取り組み	延岡市医師会病院 感染対策委員会	三代 朗子
		1-P24-4	手指衛生の意識の向上に対する自部署の取り組み	東京都立墨東病院 看護部	三橋 薫
		1-P24-5	手荒れ防止への取り組み	岡崎市民病院 ICT	杉浦 聖二
		1-P24-6	ATP ふき取り検査前後での細菌、手洗いに対する意識変化の調査	前田内科病院	穴戸真理子
		1-P24-7	ATP 測定を用いたラビング法とツーステージ法との手指衛生効果の比較	東海大学医学部附属八王子病院 看護部	岡崎 誠
		1-P24-8	継続した手指消毒薬使用量調査が感染対策に与える影響—入院検体における MSSA 検出数の減少	(株) 東芝 東芝病院	坂口みきよ
		1-P24-9	手術室外回り看護師の手指衛生遵守向上を目指して	函館中央病院 医療安全管理室	竹内しのぶ
		1-P24-10	透析室スタッフの手指衛生に対する意識調査—WHO 手指衛生の5つのタイミングに焦点をあてて—	茨城県立中央病院 透析センター	山口 悠子
手指衛生 5 13:30~14:20	眞名井 理恵 (大分大学医学部 附属病院 看護部 感染制御部) 武内 世生 (高知大学医学部 附属病院 感染管理部)	1-P25-1	手指消毒回数増加に向けた A 病棟感染対策係の取り組み	筑波メディカルセンター病院	森田 智也
		1-P25-2	携帯用速乾性手指消毒剤導入に伴う使用回数と意識の変化	東京都立北療育医療センター	清水 和美
		1-P25-3	当院における手指衛生手技と今後の課題	東京通信病院 看護部	村田 光平
		1-P25-4	急性期病院での手指衛生遵守率増加への取り組み	豊橋ハートセンター 看護部	蔵座さやか
		1-P25-5	リンクナースによる他職種への手指衛生遵守に向けての取り組み	市立岸和田市民病院	宅間 環
		1-P25-6	手指衛生手順の直接観察と自己評価の比較	仁真会 白鷺病院 医療安全管理科	中谷 春美
		1-P25-7	手指衛生の遵守率が低いスタッフの傾向と、その対象に向けた遵守率向上の取り組みについて	小倉第一病院 看護部	松本 武士
		1-P25-8	パートナーシップ・ナーシング・システム (Partnership Nursing System: PNS)での直接観察法による手指衛生遵守率の現状調査	西尾市民病院 看護部	青木美由紀
		1-P25-9	手指衛生観察アプリを用いた手指衛生遵守率向上に対する取り組み	白鬚橋病院 看護部	川谷 拓
		1-P25-10	手指衛生に対する意識向上に向けた ATP+AMP 測定導入の試み	国立国際医療研究センター 看護部	杉木 優子

## 第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
手指衛生 6 14:30~15:15	中村 洋子 (金沢大学附属病院 感染制御部/看護部) 山本 久美子 (箕面市立病院 ICT)	1-P26-1	香り付き手指消毒薬導入の効果	公益社団法人福岡医療団 千鳥橋病院	灘吉 幸子
		1-P26-2	当院看護職員の手指衛生に関する意識調査～意識・行動変化の報告～	札幌山の上病院 看護部	頓所 麻理
		1-P26-3	速乾式消毒剤による手指衛生遵守率向上への取り組み：個人持ち制度を導入して	独立行政法人国立病院機構金沢医療センター 看護部	藤原 恵子
		1-P26-4	スタッフ参加型サーベイランス導入後の手指消毒遵守率に対するスタッフの意識の変化	埼玉医科大学総合医療センター 看護部	中田 賢志
		1-P26-5	病棟における手指衛生遵守率向上に向けての取り組み	独立行政法人地域医療機能推進機構滋賀病院 感染制御部	長谷川亜紀
		1-P26-6	5つのタイミングにおける手指衛生の遵守率向上に関する認識調査	医療法人 財団康生会 武田病院 看護部	坪内 聡子
		1-P26-7	感染管理ベストプラクティスを用いた手指衛生遵守率向上の取り組み	富山県リハビリテーション病院・こども支援センター	渡辺 千尋
		1-P26-8	一般病棟における擦式アルコール製剤使用量、重症度、医療・看護必要度と手指衛生に対する意識の関連	独立行政法人労働者健康安全機構 青森労災病院 看護部	渡辺季代子
		1-P26-9	擦式アルコール手指消毒剤の使用量増加が黄色ブドウ球菌菌血症発生におよぼす効果の検討	東京医科大学病院 薬剤部	添田 博




**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
手指衛生 7 13:30~14:20	堤 沙知子 (彦根市立病院 看護部) 河野 雅人 (浜松医科大学医学部 附属病院 検査部)	1-P27-1	擦式手指消毒剤に対するアンケート調査と勉強会の有効性	JA尾道総合病院 看護部	日谷 光帆
		1-P27-2	感染予防チェックリストを使用した院内感染対策実施分析および活動報告	社会福祉法人鶴風会 東京小児療育病院 看護生活支援部	横本 紀恵
		1-P27-3	パートナーシップを生かした擦式手指消毒剤使用量増加に向けての取り組み	福井厚生病院 ICT	高柳 淳子
		1-P27-4	手洗いチェックのフィードバックが与える影響	指宿浩然会病院 感染制御部	吉元 雅紀
		1-P27-5	リンクナースと連携した手指衛生遵守向上への取り組み	独立行政法人国立病院機構 旭川医療センター	木元 史子
		1-P27-6	2つの指標から得た手指衛生の適切なタイミングに関する今後の課題	磐田市立総合病院 感染対策室	平野あけみ
		1-P27-7	擦式消毒による行動改善の取り組みと効果<全身清拭での5つのタイミングチェックリストを導入してみて>	川崎医科大学附属病院	立野 美幸
		1-P27-8	精神科病院における手指衛生遵守率向上の取り組み	滋賀県立精神医療センター 看護部	藤川 沙織
		1-P27-9	「WHO 手指衛生多角的戦略」を活用した重症心身障害児者病棟における手指衛生改善の取り組み	下志津病院 小児科	鈴木 由美
		1-P27-10	患者および面会者の手指衛生遵守向上に関する取り組み	東京大学医学部附属病院 感染対策センター	平野 明博
個人防護具(PPE)正しい使用方法 1 13:30~14:10	小淵 俊子 (群馬大学医学部 附属病院 看護部) 残間 由美子 (坂総合病院)	1-P28-1	個人防護具(PPE)適正使用に向けた取り組み	医療法人新青会川口工業総合病院 感染対策管理室	佐藤 泉
		1-P28-2	A 病院透析室における PPE 装着遵守率向上への取り組み	彦根市立病院 血液浄化センター	川端 宮子
		1-P28-3	個人防護具の使用に関する理解と実施について~看護師の意識調査と払い出し量推移より~	大阪医科大学附属病院 感染対策室	川西 史子
		1-P28-4	サージカルマスク適正使用キャンペーンとその効果~「マスクをはずして笑顔をみせよう」~	健和会大手町病院	山口 征啓
		1-P28-5	ニトリル手袋導入後の採血・血管確保時における手袋着用状況の実態調査	医療法人千寿会道後温泉病院 看護部	宮西真由子
		1-P28-6	ディスプレイ手袋の着脱時の手への <i>Bacillus cereus</i> 汚染	椋山女学園大学 看護学部	石原 由華
		1-P28-7	個人防護具着用率向上への取り組み~ブラックライトを用いたオムツ交換の演習~	中国電力(株)中電病院 ICT	眞竹 里奈
		1-P28-8	分娩介助時における血液・体液曝露に関する研究~助産師の調査より~	防衛医科大学校 医学教育部 看護学科	楠見ひとみ

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
個人防護具(PPE)正しい使用方法2 14:30~15:15	福田 真弓 (宮崎大学医学部 附属病院 感染制御部) 舟橋 恵二 (JA愛知厚生連 江南厚生病院 臨床検査技術科)	1-P29-1	医療従事者が着用する感染対策用防護服の現状とニーズ	高崎健康福祉大学	内田 幸子
		1-P29-2	当院リハビリスタッフにおける個人防護具着脱手順実施状況と課題～アンケート結果と個人防護具着脱実践他者評価から～	荻窪病院 リハビリ室	佐藤 久美
		1-P29-3	看護部感染リンクナースの活動における一類感染症対応防護具着脱訓練	大分県立病院 ICT	大津佐知江
		1-P29-4	病院臨床現場における輸入・新興感染症に対する防護具の実態調査	兵庫県立大学	森本美智子
		1-P29-5	防護服素材の局所圧力負荷による防護性能劣化の検討	国立感染症研究所	嶋崎 典子
		1-P29-6	当院における N95 マスクの評価と課題	横浜新緑総合病院 感染対策室	西澤 教正
		1-P29-7	アイガードの汚染度調査	余市協会病院	伊藤 好樹
		1-P29-8	高透過性アイシールド装着による疲労度軽減の可能性に関する検討	東邦大学医療センター 佐倉病院 心臓血管外科	齋藤 綾
		1-P29-9	眼の曝露を防止するためのゴーグル導入 第1報—看護師の着用率向上—	石切生喜病院 看護部	上西 千絵
その他の標準予防策・経路別予防策関連1 13:30~14:10	室井 洋子 (福井大学医学部 附属病院 感染制御部) 浮村 聡 (大阪医科大学 附属病院 感染対策室)	1-P30-1	流行期におけるインフルエンザ、感染性胃腸炎患者入院前問診体制の実施とその効果について	日本医科大学付属病院 医療安全管理部 感染制御室	藤田 昌久
		1-P30-2	微生物モニターを活用した病院改修工事作業スタッフへの感染対策教育の試み	公益財団法人ライフ・エクステンション研究所 附属永寿総合病院 感染制御部	佐藤 久美
		1-P30-3	看護業務による手指汚染状況の微生物学的調査	獨協医科大学病院 看護部	大澤 莉奈
		1-P30-4	薬剤耐性菌対策への取り組み	NHO 東名古屋病院 神経内科病棟	加藤 千景
		1-P30-5	当院におけるバンコマイシン耐性腸球菌保菌者の培養経過～陰性化確認例における再保菌を中心に～	兵庫医科大学病院 感染制御部	一木 薫
		1-P30-6	多剤耐性緑膿菌のアウトブレイクに関する対応について	国保日高総合病院 医療安全管理室	上道 雅和
		1-P30-7	<i>Enterobacter cloacae</i> の集団感染事例に伴う環境微生物学的調査と今後の感染対策における注意点	東北医科薬科大学病院 細菌検査室	及川 望
		1-P30-8	多剤耐性アシネトバクター長期保菌患者への院内伝播完全防止を目指した感染対策の試み	熊本大学医学部附属病院 感染制御部	吉田真由美


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
その他の標準予防策・経路別予防策関連2 14:30~15:10	平工 加奈子 (東京女子医科大学病院 総合感染症・感染制御部) 山崎 透 (大分県立病院 医療安全管理部 感染管理室)	1-P31-1	愛知医科大学看護学部研究グループとの共同開催にて行った院内研修の効果	尾張温泉かえ病院 看護部	伊藤まり子
		1-P31-2	『眼科診療における感染対策ガイドブック』を用いた眼科領域における標準予防策の現状と課題	HAICS研究会 IPECプロジェクト	細田 清美
		1-P31-3	マセレーター2機種種の試験導入による製品比較	三菱京都病院	谷山絵梨子
		1-P31-4	分娩時感染予防策のワードオーダー実施による考察	JAかみつが厚生連 上都賀総合病院	阿部由美子
		1-P31-5	新生児聴覚スクリーニング検査マニュアルの作成～感染防止対策の視点から～	高知医療センター ICT	平井 裕加
		1-P31-6	精神科病棟での感染対策実践報告	東京都立松沢病院 看護部	柳澤 敏子
		1-P31-7	陰圧室の適正管理に向けた取り組み	宮崎県立延岡病院 感染管理科	中武 和利
		1-P31-8	N95 マスク適性化プログラム受講後の空気感染対策に関する認識	半田市立半田病院	大谷 淑美
その他の標準予防策・経路別予防策関連3 13:30~14:10	眞榮城 咲子 (琉球大学医学部 附属病院 看護部) 笠原 敬 (奈良県立医科大学 感染症センター)	1-P32-1	透析室の環境整備に導入したペルオキソ-硫酸水素カリウム製剤の使用量と費用の調査	原三信病院 感染管理推進室	品川 智子
		1-P32-2	皮下埋め込み型中心静脈ポートの感染防止～汚染の見える化とゴシゴシの体得～	中国電力株式会社中電病院 看護科	竹内 友規
		1-P32-3	中心静脈カテーテルに関連した血流感染についてベストプラクティス導入前後の感染率の比較	大阪市立大学医学部附属病院	川本 三保
		1-P32-4	気管内吸引時に吸引処置バンドルを用いた標準予防策の遵守率の調査	獨協医科大学病院	若林 理恵
		1-P32-5	蛍光ローションを使用した一類感染症対策訓練の一考察	横浜市立市民病院 感染管理室	岡崎 悦子
		1-P32-6	感染経路別イラスト表示による感染予防策強化への取り組み	圭春会 小張総合病院 ICT	加藤久美子
		1-P32-7	感染経路別の病室表示に関する取り組み	熊本赤十字病院 看護部 感染委員会	堤 哲子
		1-P32-8	外来部門における感染予防対策の実態と課題～病床規模による比較～	名古屋市立大学 看護学部	高久 道子

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
その他の標準予防策・経路別予防策関連 4 14:30~15:20	藤木 くに子 (北里大学東病院感染管理室) 築地 淳 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 感染制御部)	1-P33-1	重症心身障害児施設の看護および療育における呼吸器感染症対策	国立看護大学校	高山 直樹
		1-P33-2	病院職員のインフルエンザ感染対策への意識調査	一宮西病院	長瀬 仁
		1-P33-3	救急隊員における感染対策の実践力向上を目指した取り組み	和歌山県立医科大学附属病院紀北分院 看護部	田中 治美
		1-P33-4	救急隊員への救急外来における標準予防策定着に向けた取り組み	JA岐阜厚生連 久美愛厚生病院	横山 敏之
		1-P33-5	医療機関から委託されている清掃業者の感染管理に関する実態調査	秋田厚生医療センター	水野 住恵
		1-P33-6	薬剤師および薬学生の職業感染対策の現状とその問題点	総合病院山口赤十字病院 薬剤部	佐々木裕太
		1-P33-7	放射線業務における院内感染対策に向けての取り組み	済衆館病院 ICT	八田 公恵
		1-P33-8	リハビリテーション科スタッフの接触感染対策向上の取り組み	医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院 ICTワーキング	日比 健一
		1-P33-9	検査室における感染対策	医療法人協和会協立病院	小川 順子
		1-P33-10	メディカルスタッフによる感染対策の現状把握と拡散リスク別対応方法の導入	国家公務員共済組合連合会 呉共済病院 感染対策室	末貞 静香


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
教育の工夫1 13:30~14:20	多湖 ゆかり (彦根市立病院 感染対策室) 川田 真幹 (さいたま市立病 院 感染症科)	1-P34-1	手洗いチェッカーを用いた演習の繰り返しによる看護学生の手洗い指導の評価	富山大学大学院 医学薬学研究部 (医)	吉井 美穂
		1-P34-2	目標管理を取り入れたリンクナース活動の可視化	下関市立市民病院	浅野 郁代
		1-P34-3	効果的なリンクナース会活動についての検討~看護部 BSC の成果尺度とリンクした活動~	旭川赤十字病院 感染管理室	市川ゆかり
		1-P34-4	リンクナースによる実践可能な清掃システムの構築~デスポクロス導入、マニュアル統一、教育ツール開発の取り組み~	東京衛生病院 看護部	高田 優実
		1-P34-5	目標管理方式による感染管理リンクナースの育成	沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 看護部	渡嘉敷智賀子
		1-P34-6	看護局感染対策委員会メンバーの教育—手指衛生直接観察を取り入れて—	社会医療法人友愛会 豊見城中央病院 医療の質管理室 感染制御管理部門	中村 昌子
		1-P34-7	感染対策リンクスタッフのレベルアップを目的とした勉強会の試み	中島病院 ICT	和久 勝昭
		1-P34-8	感染防止リンクナースの集合教育について—院内感染ラウンドを実施して—	川崎医科大学附属病院	稲毛みゆき
		1-P34-9	現場 ICT スタッフが取り組んだ手指衛生の向上に向けた活動とその評価	福井厚生病院	中島 治代
		1-P34-10	精神科病院新入職員に対する手洗い研修の効果	公益財団法人松原病院	伊藤 和代

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
教育の工夫2 14:30~15:15	北川 洋子 (富山大学附属病院 感染制御部) 本田 順一 (社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院 医療の質管理本部)	1-P35-1	卒後3ヶ月目の看護師を対象とした感染管理研修への思いに関する分析	医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院 ICT	佐藤麻衣子
		1-P35-2	新人に対する感染対策教育の中で見えてきたもの	厚生連高岡病院 看護部 感染対策推進連絡会	山田 生
		1-P35-3	社会福祉施設を対象とした感染症対策研修会の検討	埼玉県衛生研究所	小川 泰卓
		1-P35-4	実践で活用できる研修を目指して—日本環境感染学会教育委員会動画の有効活用—	JA神奈川県厚生連 伊勢原協同病院	石川みどり
		1-P35-5	eラーニングを活用した感染管理研修会の低受講率対策	医療法人 真鶴会 小倉第一病院 看護部	藤崎 和美
		1-P35-6	リンクナースによる手指衛生遵守向上に向けた取り組み 直接観察法の導入	公立学校共済組合東北中央病院	平泉 美和
		1-P35-7	院内感染対策研修参加率向上を目指した取り組み	名古屋市立西部医療センター ICT 感染対策リンクナース会	牧野美栄子
		1-P35-8	全職員参加に向けての感染対策研修会開催の工夫と効果の検証	安城更生病院 感染制御部	稲富 里絵
		1-P35-9	病棟出張型の感染対策講義およびシミュレーション研修の有用性	東京医科大学八王子医療センター ICT	小林 勇仁




**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
教育の工夫3 13:30~14:20	嶋 雅範 (三菱京都病院 看護部) 増田 道明 (獨協医科大学医学部 微生物学講座)	1-P36-1	成人学習理論を用いたニードルレスコネクタの管理に関する教育プログラムの検討～カテーテル関連血流感染予防の視点から～	北海道医療大学大学院 看護福祉学研究科	山本 典孝
		1-P36-2	中心静脈カテーテル(CVC)管理の改善を行うための介入	東京都立多摩総合医療センター 看護部	秋葉由紀子
		1-P36-3	感染性胃腸炎の吐物処理の教育ビデオ作成と実践訓練撮影によるフィードバック～全職員への啓蒙の工夫～	北林厚生会五条山病院	太 勝美
		1-P36-4	針刺し事故削減への取り組み～事故事例分析のグループワークより得られた成果～	東芝林間病院	不破 千鶴
		1-P36-5	TRICK 実技講習会への参加者は受講内容を自施設で有効活用している	田園調布中央病院 看護部	幸田 清子
		1-P36-6	点眼における感染管理ベストプラクティスを導入して	福山市民病院 看護部	松本 紗季
		1-P36-7	【感染対策学習シート】 全員参加を目指しての取り組み—院内 LAN を活用して—	広島共立病院 ICT	浦出ふみえ
		1-P36-8	「職員の流行性感染症疑い時フローチャート」を使用した職員間の二次感染防止に向けた取り組み	東京都保健医療公社多摩南部地域病院 看護部	セビム朗子
		1-P36-9	中小規模病院における感染防止院内教育プログラムの効果(第3報)—感染管理担当看護師の教育ニーズの側面から—	愛知医科大学 看護学部	長崎由紀子
		1-P36-10	看護師の感染症予防の資質を高める新しい教育カリキュラム	三重大学医学部 医学科	神崎 秀嗣

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
教育の工夫 4 14:30~15:20	寺地 つね子 (大阪警察病院 感染管理センター) 徳田 浩一 (鹿児島大学病院 医療環境安全部 感染制御部門)	1-P37-1	多職種で取り組むノロウイルス感染対策～吐物処理マニュアル院内普及の試み～	愛知県済生会リハビリテーション病院 ICT委員会	上地 正吾
		1-P37-2	確実に嘔吐物の処理が出来るようになるための取り組み	医療法人 医誠会 都志見病院	宮本 沙織
		1-P37-3	看護補助者を対象とした感染対策教育～看護補助者用マニュアルを活用した取り組み～	宮崎市郡医師会病院 看護科	岩切 智子
		1-P37-4	コメディカル職員へのミニテストを介した感染対策教育	(公財) 東京都保健医療公社 多摩南部地域病院 ICT	山口 明子
		1-P37-5	微生物検出マークの認知度と表示に基づく感染対策の実施状況～看護師とコ・メディカルスタッフを比較して～	美濃市立美濃病院 看護局	山田 温子
		1-P37-6	材料部見学・体験学習による滅菌供給業務への理解に関する検討	東北大学病院 材料部	棚橋 正子
		1-P37-7	鼠径部採血に起因する血液培養検体汚染を改善する取り組み	東京警察病院 ICT	宇田川郁子
		1-P37-8	血液培養検体の汚染菌検出率減少を目指した取り組み	岩手県立千厩病院 感染管理室	石川 泰洋
		1-P37-9	血液培養推進のための ICT 活動とその効果	浅香山病院 ICT	中埜 伸二
		1-P37-10	適切な血液培養採取への取り組み	東京大学医学部附属病院 感染制御部	龍野 桂太


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
人材育成 13:30~14:25	宮脇 康至 (大阪大学医学部 附属病院 薬剤部/ 感染制御部) 東 桃代 (徳島大学病院 感染制御部)	1-P38-1	地域の介護職員対象の研修を実施して～その振り返り～	足柄上病院	遠藤 泰子
		1-P38-2	感染対策マネージャーの活動支援～手指消毒回数上昇を目指した目標管理～	大阪市立大学医学部附属病院 感染制御部	野々瀬由佳
		1-P38-3	リンクナースにおける感染対策に必要な予防行動の充実強化方法	JA岐阜厚生連 久美愛厚生病院	垣根 美幸
		1-P38-4	若手薬剤師を対象とした抗菌化学療法研修会(大阪抗菌薬倶楽部)の教育効果についての検討	北野病院 薬剤部	上田 覚
		1-P38-5	保育所における感染対策に向けた人材育成の成功例とその効果	千葉感染制御研究所	柴田 幸治
		1-P38-6	感染対策の活性化に向けた取り組み	特定医療法人防治会 いずみの病院 感染管理	森田 安世理
		1-P38-7	感染委員会ワークショップ13年目の報告	那覇市立病院 感染防止対策室	又吉 慶
		1-P38-8	感染リンクスタッフの教育と活動を振り返る	洛和会音羽病院 感染防止対策室	井内 律子
		1-P38-9	感染管理認定看護師のコンピテンシー・モデルの開発—サーベイランス、アウトブレイク調査に関するコンピテンシー分析より—	宮城大学大学院 看護学研究科	操 華子
		1-P38-10	感染管理認定看護師のコンピテンシー・モデルの開発—マネジメントとコミュニケーションのコンピテンシー分析より—	順天堂大学 医療看護学部	川上 和美
		1-P38-11	ASUISHI 医師養成事業第1期における感染制御領域の学習方略への満足度調査	名古屋大学大学院医学系研究科	井口 光孝

第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
組織体制 14:30~15:15	遠藤 英子 (東邦大学 健康科学部) 青木 泰子 (国立病院機構東京医療センター 内科)	1-P39-1	中央材料室の業務委託に向けた取り組みとその効果	桐生厚生総合病院 感染対策室	大森 優子
		1-P39-2	外部委託職員と協同して行う感染対策の実践—病院環境検討ワーキンググループの立ち上げと活動報告—	新潟県地域医療推進機構 魚沼基幹病院 医療安全管理室	目崎 恵
		1-P39-3	血液培養の塗抹検査を外注委託から院内実施に変更した取り組み	聖霊病院 ICT	河村 敦子
		1-P39-4	当院における診療技術部のコメディカルによる院内感染対策活動の報告	藤枝市立総合病院 ICT	松浦 絃生
		1-P39-5	リンクナースが行う環境オーディットの効果と遵守率向上へ向けた今後の課題	伊勢崎市民病院 看護部	柴草 仁志
		1-P39-6	感染管理認定看護師と感染症看護専門看護師への相談内容から振り返る活動内容の違いについて	近畿大学医学部附属病院 ICT	三五 裕子
		1-P39-7	感染症専門医や感染管理認定看護師のいない地方病院における、院内感染対策の体制構築の試み	愛誠会昭南病院 感染制御チーム	吉永 篤司
		1-P39-8	当院での感染制御リンクドクター制度の試み	順天堂大学医学部附属浦安病院 脳神経外科	鈴木 隆元
		1-P39-9	救急総合診療センターから発信する感染症教育	東京通信病院 救急救命センター	宮澤健太郎
災害発生時の感染対策 13:30~14:00	藤原 満里子 (千葉大学医学部附属病院 感染制御部) 山本 夏男 (福島県立医科大学 感染制御部)	1-P40-1	熊本被災地における長崎大学病院感染対策チームによる支援活動	長崎大学病院 感染制御教育センター	寺坂 陽子
		1-P40-2	感染性胃腸炎が複数例発生したA避難所での対応	熊本市健康福祉局 保健衛生部 感染症対策課	本田 法子
		1-P40-3	熊本地震震災後の避難所を巡回して～避難所における感染対策～	天草地域医療センター	山本 直美
		1-P40-4	熊本地震直後の避難所感染対策の実情と問題	川内市医師会立市民病院 医療安全管理室	中野 智子
		1-P40-5	熊本地震における感染対策活動：基幹災害拠点病院の感染管理認定看護師としての役割	熊本赤十字病院	東 陽子
		1-P40-6	熊本地震における医療救護班への感染制御支援と今後の課題	高槻赤十字病院 ICT	松下めぐみ


**第1日目 2月24日(金) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
口腔ケア 14:30~15:05	岡森 景子 (医療法人医誠会 本部 感染監査室) 小椋 正道 (東海大学 健康 科学部 看護学科)	1-P41-1	「歯ブラシ間違い」減少への取り組みのその後～口腔ケアベストプラクティス遵守率と物品への記名調査結果から～	独立行政法人 国立病院機構 宮城病院 看護部	谷津 千恵
		1-P41-2	歯科用ユニット水管路における衛生管理方法と微生物評価	株式会社 ビー・エム・エル	霜島 正浩
		1-P41-3	歯科の根管治療に用いるリーマー・ファイルの洗浄液の試作と期待される効果	東北大学病院 材料部	金澤 悦子
		1-P41-4	歯科を標榜していない病院における周術期口腔機能管理への取り組み	県民健康プラザ鹿屋医療センター 医療安全対策室	永山 由香
		1-P41-5	包括的口腔ケアの段階的導入とその結果	湘南厚木病院	小島 直美
		1-P41-6	食品由来成分を用いた口腔ケアのための洗口剤の試みと評価	和歌山県立医科大学 保健看護学部	池田 敬子
		1-P41-7	小児における病棟口腔ケアラウンドの効果	神奈川県立こども医療センター	大江智可子

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
結核1 10:00~10:40	平野 明博 (東京大学医学部 附属病院 感染対 策センター) 三木 寛二 (公益財団法人兵 庫県予防医学協会)	2-P1-1	新規病院設立における看護師の結核発症	湘南藤沢徳洲会病院 看護部	長谷川麗香
		2-P1-2	小規模病院における入職時インターフェロン $\gamma$ 遊離試験 (IGRA)	ますお会第2北総病院 内科	白山 裕士
		2-P1-3	当院における結核症例の発生状況	諏訪赤十字病院 感染 管理室	小口はるみ
		2-P1-4	当院における結核菌の検出状況	新城市民病院 感染対 策委員会	伊藤 泰緒
		2-P1-5	結核患者受け入れを経験して~当院ICTの取り組み~	美祿市立病院 看護部 感染対策チーム	村上 雅代
		2-P1-6	結核病棟を持たない当院の感染制御チーム(ICT)が介入した結核事例の検討	独立行政法人労働者健 康安全機構 旭労災病 院 看護部	青山由紀子
		2-P1-7	当院の過去5年間届出を行った結核症例を振り返って	市立奈良病院 ICT	三村 貴子
		2-P1-8	過去10年間の結核菌陽性事例の検討	JCHO群馬中央病院 臨 床検査部	武谷 洋子
結核2 11:00~11:45	日暮 芳己 (東京大学医学部 附属病院 感染制 御部) 比嘉 太 (国立病院機構 沖縄病院 呼吸器 内科)	2-P2-1	群馬県内の医療施設・高齢者施設における結核対策の現状	群馬大学医学部附属病 院 看護部	大嶋 圭子
		2-P2-2	自己管理困難な高齢肺結核患者への地域連携支援	東北医科薬科大学 若 林病院 感染制御室	高久美代子
		2-P2-3	結核病院内伝播防止の取り組み	鹿児島生協病院	堀之内ルミ
		2-P2-4	結核病床を有さない当院での結核感染拡大防止に向けた取り組みと成果	香川県済生会病院 ICT	森重 祥子
		2-P2-5	乳児入院後に母親の活動性肺結核罹患が判明した事例への対応	宮崎大学医学部附属病 院 感染制御部	高城 一郎
		2-P2-6	結核菌曝露リスク低減への取り組み—抗酸菌検査の対象見直しと対応フロー導入の効果—	鶴岡市立荘内病院 ICT	若松由紀子
		2-P2-7	抗酸菌検体処理に使用する遠沈管の性能評価	東京大学医学部附属病 院 検査部	三澤 慶樹
		2-P2-8	当院における結核接触者健診を行った36例の検討	刈谷豊田総合病院	岡 圭輔
		2-P2-9	当院における肺結核症例とその接触者に関する医療関連感染対策の現状についての検討	公立森町病院 内科	綾田 穰




**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
真菌・その他 10:00~10:35	高橋 佳子 (兵庫医科大学病院 薬剤部) 渡邊 哲 (千葉大学真菌医学研究センター 臨床感染症分野)	2-P3-1	抗酸菌培養において培地汚染を繰り返す検体に対する当センターでの対応	神奈川県立循環器呼吸器病センター 検査科	太田良美沙
		2-P3-2	真菌血症対策に関する病棟看護師への指導と効果について	川崎医科大学附属病院 院内感染対策室	平田 早苗
		2-P3-3	当院におけるカンジダ血症の傾向の検討	荻窪病院 中央検査科	田中 深平
		2-P3-4	当院におけるカンジダ血症治療成績の実態調査	日本医科大学多摩永山病院 薬剤部	黒田 香織
		2-P3-5	カンジダ血症に対するミカファンギンの使用状況および適正使用に関する検討	諏訪赤十字病院 薬剤部	田中 文
		2-P3-7	無菌室病棟で発生したアスペルギルス症の検討	福井大学医学部 血液腫瘍内科	重見 博子
		2-P3-8	病院環境中におけるアスペルギルス属の分布及び薬剤感受性調査	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 臨床感染症学分野	田代 将人
インフルエンザ 1 10:00~10:55	安永 幸枝 (九州大学病院 グローバル感染症センター/感染管理担当) 名倉 理教 (浜松医科大学医学部附属病院 感染対策室)	2-P4-1	K 病院の看護師と看護師家族のインフルエンザ発症と伝播経路の調査結果	岡山旭東病院 看護部	菅田 節子
		2-P4-2	インフルエンザのアウトブレイクを経験して	つるぎ町立半田病院 ICT	岸 由希枝
		2-P4-3	インフルエンザアウトブレイクから見た当院の課題	愛知県厚生農業協同組合連合会海南病院 感染対策チーム	藤本佐希子
		2-P4-4	8月のインフルエンザ A 発生への対応	千葉県循環器病センター	大塚モエミ
		2-P4-5	2シーズンにかけインフルエンザのアウトブレイクを経験して	公立神崎総合病院	山根 充代
		2-P4-6	インフルエンザアウトブレイクを経験から～組織的対策の効果～	安田病院 感染対策課	山根 克也
		2-P4-7	インフルエンザアウトブレイクを経験して講じた感染対策の報告	市立甲府病院 感染管理室	九川 卓也
		2-P4-8	当院におけるインフルエンザアウトブレイク発生時における対策および課題	増子記念病院 ICT	横井さおり
		2-P4-9	非流行期に発生したインフルエンザアウトブレイクへの対応と今後の課題	市立秋田総合病院 感染管理室	山本由紀子
		2-P4-10	鹿児島県立始良病院におけるインフルエンザワクチンの有効性について	鹿児島県立始良病院 看護部	上園 真琴
		2-P4-11	インフルエンザの集団感染を防ぐための戦略	JCHO 仙台病院	淀川佳奈子

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
インフルエンザ 2 11:00~11:55	石郷 潮美 (大垣市民病院 医療安全管理部 感染対策室) 畠山 修司 (自治医科大学附 属病院 総合診療 内科/感染症科)	2-P5-1	職員への抗インフルエンザ薬予防投与に関する実態調査	川内市医師会立市民病院 薬剤部	平川 尚宏
		2-P5-2	職員へのオセルタミビル予防内服の検討	医療法人回生会 大西病院 感染制御部	松澤 敏江
		2-P5-3	当院における医療関連感染制御の取り組み～職員に対する抗インフルエンザ薬予防投与～	さぬき市民病院 看護部	中西 由美
		2-P5-4	医療従事者における抗インフルエンザ薬の予防投与の必要性に関する検討	公立昭和病院 ICT	一ノ瀬直樹
		2-P5-5	2年間の職員に対する抗インフルエンザ薬予防投与の比較検討	特定医療法人誠仁会大久保病院 ICT	稲本 忠之
		2-P5-6	家族構成と家族の予防接種状況が、2015年1月における医療従事者のインフルエンザ発症へ与えた影響についての症例対症研究	浜松医療センター 感染症内科	田島 靖久
		2-P5-7	院内でインフルエンザ発症者と接触した入院患者に対する曝露後予防投与	札幌医科大学附属病院 感染制御部	中江 舞美
		2-P5-8	インフルエンザ多床室同室者発生した場合のオセルタミビル3日間予防投与の有効性	岡山協立病院 感染制御部	中村 賀憲
		2-P5-9	重症心身障害児(者)施設におけるインフルエンザ予防投与期間の検討と課題	東京都立東大和療育センター 看護部看護科	堀川 弘子
		2-P5-10	当院の精神科閉鎖病棟におけるオセルタミビルの予防投与開始時期と投与対象の検討	国立病院機構 久里浜医療センター ICT	加藤 紘子
		2-P5-11	インフルエンザ流行期におけるインフルエンザ曝露後予防の後方視的検討	東京医科歯科大学医学部附属病院 薬剤部	相曾 啓史


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
インフルエンザ 3 10:00~10:50	高田 勝利 (成田赤十字病院 薬剤部) 平松 和史 (大分大学医学部 附属病院 感染制御部)	2-P6-1	透析室におけるインフルエンザ対策について	医療法人永仁会永仁会病院 感染対策室	伊藤 真理
		2-P6-2	精神科単科病院でのインフルエンザ対策～フェーズ導入を試みて～	北林厚生会 五条山病院	岩橋 幸子
		2-P6-3	アルコール依存症専門治療病棟におけるインフルエンザリスクアセスメントと対策の検討	井之頭病院 看護部	永岡 知生
		2-P6-4	病院構造の特徴から考えるインフルエンザアウトブレイクの対策と効果の考察	倉敷平成病院 看護部	細田 尚美
		2-P6-5	第2種感染症指定医療機関における新型インフルエンザウイルス患者看護についての意識調査	福岡市民病院 看護部	吉岡 尚子
		2-P6-6	過去5年間の急性期病院におけるインフルエンザ発生状況と分析	旭川赤十字病院 感染管理室	平岡 康子
		2-P6-7	インフルエンザ流行期の感染予防対策の振り返りと今後の課題	海老名総合病院 感染制御室	佐藤由美子
		2-P6-8	ラニナミビルオクタン酸エステル(ラニナミビル)吸入剤の吸入指導における感染対策に関する実態調査	草加市立病院 薬剤部	本石 寛行
		2-P6-9	インフルエンザ抗原検査の判定時間を短縮することの有用性	石川県済生会金沢病院 検査部	矢島 博昭
		2-P6-10	当院における季節性インフルエンザ感染対策の経済効果について	東戸塚記念病院	村上香久子
肝炎ウイルス・ ノロウイルス・ ロタウイルス 11:00~11:40	陸川 敏子 (神奈川県立こども医療センター 感染制御室) 鯉淵 智彦 (東京大学医科学 研究所附属病院 感染免疫内科)	2-P7-1	演題取り下げ		
		2-P7-2	感染性胃腸炎に関する教育現場での認識調査	五日市記念病院 臨床薬剤科	荒川 隆之
		2-P7-3	集団食中毒防止対策による ICT 活動の報告	おもろまちメディカルセンター 看護部	山城 美幸
		2-P7-4	症候性サーベイランスで確認された職員ノロウイルス胃腸炎の臨床背景の検討	大阪警察病院	寺地つね子
		2-P7-5	感染性胃腸炎によるアウトブレイクを防止するための取り組み	市立横手病院 感染対策室	小川 伸
		2-P7-6	NICUにおけるロタウイルスワクチン株の排泄状況	藤田保健衛生大学病院 薬剤部	鈴木 竜太
		2-P7-7	当院で経験した集団感染判断目的で使用したノロウイルス抗原キットとRT-PCR法における結果の相違	藤枝市立総合病院 感染対策チーム	榎田 和美
		2-P7-8	母乳ケアにおける ICT 介入前後の個人防護具に対する意識と行動の変化	国家公務員共済組合連合会東北公済病院 ICT	富樫 ふみ
		2-P7-9	ロタウイルスワクチン接種率向上における間接効果:小児1次救急施設での年長児の感染性腸炎症例数の減少	神戸大学 小児科	森岡 一朗

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
麻疹・ムンプス・水痘带状疱疹 11:00~11:45	御代川 滋子 (東京都立小児総合医療センター看護部) 荒岡 秀樹 (虎の門病院 臨床感染症科)	2-P8-1	入院患者におけるムンプスの発症を経験して	熊本労災病院 ICT	境目 容子
		2-P8-2	院内発症流行性ウイルス疾患への対応～職員が水痘発症した事例より～	JA北海道厚生連 帯広厚生病院 ICT	大河内莉衣
		2-P8-3	長期入院中にワクチン接種により水痘を発症した症例を経験して：水痘院内感染予防の取り組み	滋賀県立小児保健医療センター ICT	熊田 知浩
		2-P8-4	医療スタッフが水痘と判明し曝露時対応に苦慮した一例	愛知医科大学病院 感染症科	小泉 祐介
		2-P8-5	小児専門病院に勤務する看護師の水痘・流行性耳下腺炎への対応の現状—院内教育の充実に向けて—	群馬県立小児医療センター 看護部	北爪 幸子
		2-P8-6	当院職員における麻疹、風疹、水痘、流行性耳下腺炎のワクチン効果	神戸市立医療センター西市民病院 看護部	俣木 陽子
		2-P8-7	一地方衛生研究所における職員の麻疹抗体価調査	川崎市健康安全研究所	三崎 貴子
		2-P8-8	当院における流行性ウイルス疾患ワクチン接種歴・抗体価管理の現状と対策	国立病院機構埼玉病院看護部	福本 由紀
		2-P8-9	麻疹・風疹・ムンプス・水痘带状疱疹ウイルスの職員抗体保有状況から考える～ワクチンの有効性と問題点～	徳島市民病院 小児科	山上 貴司
その他のウイルス・病原体 11:00~11:40	大宮 敦子 (山形大学医学部附属病院 看護部) 春木 宏介 (獨協医科大学越谷病院 臨床検査部/感染制御部)	2-P9-1	当院のトコジラミ対策の経験	静岡市立静岡病院 感染管理室	田中 良枝
		2-P9-2	小児科病棟における院内感染が疑われたヒトポカウイルスによる重症呼吸器感染症の2例	愛染橋病院 医療安全管理室	上田 史子
		2-P9-3	病棟におけるパルボウイルス B19 感染症発生時の調査および対応についての検討	川崎医科大学附属病院 院内感染対策室	大石 智洋
		2-P9-4	角化型疥癬の一例を経験して	倉敷市立児島市民病院 形成外科	小山 晃子
		2-P9-5	「疥癬」は、患者とともに病院や施設を行き来する	ますお会第2北総病院 内科	白山 裕士
		2-P9-6	中東呼吸器症候群疑似症例への対応から見えた感染対策の課題	全国土木建築国民健康保険組合 総合病院厚生中央病院 感染制御チーム	佐々木圭子
		2-P9-7	MERS 対応合同訓練を実施して	小林市立病院	田中 久雄
		2-P9-8	エボラウイルス感染症等の患者受け入れにむけた个人防护具トレーニングプログラムの導入	国立国際医療研究センター	竹下 望


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
周術期感染対策 (SSIを含む) 1 10:00~10:55	武良 由香 (公益財団法人と きわ会常磐病院 医療安全管理部感 染対策課) 石川 周 (森町国民健康保 険病院 外科)	2-P10-1	広島県における手術部位感染(SSI)対策の現状~広島 ICT 活動研修会のアンケート集計から~	市立三次中央病院 感染防止対策室	小村 由美
		2-P10-2	SSI 発生率低減に向けた取り組みと今後の課題	あま市民病院 手術室	中野 美香
		2-P10-3	手術患者の予防的抗菌薬投与に関する手術室看護師の取り組み	医療法人宝生会PL病院 手術室	坂元美保子
		2-P10-4	前立腺全摘除術における手術部位感染	旭川医科大学病院	石上 香
		2-P10-5	人工股関節全置換術の術前皮膚処置法に関する研究(第1報)~手術部位感染と術前皮膚処置法との関連~	横浜市立大学医学部 看護学科	渡部 節子
		2-P10-6	人工股関節全置換術の術前皮膚処置法に関する研究(第2報)~術前皮膚処置法と感染対策組織背景との関連~	横浜市立大学医学部 看護学科	青盛 真紀
		2-P10-7	心臓外科手術後に Mycoplasma hominis による SSI を発生した1例	JA長野厚生連佐久総合病院 佐久医療センター	中澤 友也
		2-P10-8	大腸肛門外科手術の SSI 発生が入院医療経済に及ぼす影響	セコム株式会社IS研究所	大野 実
		2-P10-9	消化管手術における閉創セット導入	公立学校共済組合北陸中央病院 手術室	田畑真利子
		2-P10-10	A 病院の結腸手術における腹腔鏡補助手術と開腹手術での SSI 発生要因の検討	国立長寿医療研究センター	藤崎浩太郎
		2-P10-11	消化器外科手術における手術部位感染低減へ向けた取り組み	市立敦賀病院 感染制御センター	田中 恵実

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
周術期感染対策 (SSIを含む) 2 11:00~11:55	水内 豊 (日本赤十字社 医療事業推進本部 病院支援部 医療 課) 中嶋 一彦 (兵庫医科大学 感染制御部)	2-P11-1	当院における周術期抗菌薬の使用状況について	岐阜市民病院 ICT	青山 智
		2-P11-2	周術期予防抗菌薬の適正使用を目指して	千葉徳洲会病院 ICT	相内ひとみ
		2-P11-3	ガイドラインを基にした術後感染予防のための抗菌薬適正化の実践	京都第一赤十字病院 ICT	船越 真理
		2-P11-4	手術部位感染発生率の病院間比較結果フィードバックの有効性評価	九州大学大学院医学研究 院 医療経営学分野	福田 治久
		2-P11-5	産婦人科領域の術後感染予防抗菌薬の見直しと経済効果について	兵庫県立柏原病院 薬 剤部	數田 素子
		2-P11-6	大腿骨近位部骨折患者における尿路感染症の発生状況を調査して	済生会熊本病院 四肢 外傷センター	大西智奈美
		2-P11-7	整形脊椎 SSI サーベイランス結果のフィードバック方法の見直し~医師との脊椎 SSI 対策合同検討会実施に向けた取り組み~	東部地域病院 看護部	川崎真理子
		2-P11-8	当院での心臓血管外科手術における SSI の特徴について	札幌東徳洲会病院	高島 諒
		2-P11-9	心臓血管外科を対象にした手術野皮膚消毒薬変更における検証	心臓血管研究所附属病 院 看護部	金木 麻希
		2-P11-10	心臓血管外科分野における SSI 対策	福井大学医学部 第2外 科	森岡 浩一
		2-P11-11	大腸手術における SSI 予防の介入効果~閉創セット導入と抗菌薬投与期間の変更を試みて~	熊本中央病院 感染対 策室	田上 恵梨




**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
針刺し切創・粘 膜皮膚曝露 1 10:00~10:50	金川 智子 (公益財団法人 東京都教職員互助 会 三楽病院) 高城 一郎 (宮崎大学医学部 附属病院 感染制 御部)	2-P12-1	眼粘膜曝露に対する感染対策リンク ナース会の取り組み	久留米大学病院 看護 部	片山 英希
		2-P12-2	アイシールド着用推進に向けた取り 組み	秋田大学医学部附属病 院	河野 恵子
		2-P12-3	外来での安全な採血分注方法の取り 組み	西陣病院 外来	伊藤 良子
		2-P12-4	安全器材導入における効果とその後 の課題	越谷市立病院 ICT	小川 昌洋
		2-P12-5	ペン型注入器用注射針における針刺 し事故防止対策の取り組みについて	奈良県立医科大学附属 病院	松本 紗織
		2-P12-6	翼状針による針刺し事故防止のため の取組み~安全装置付き器材の変更 と教育の重要性~	東京歯科大学市川総合 病院 医療安全管理部 感染予防対策室	渡部 昌幸
		2-P12-7	STOP! 針刺し~針刺し事象0を目 指した取り組みの検証~	東京都健康長寿医療セ ンター 看護部	田島 美穂
		2-P12-8	看護師における針刺し防止に向けた 取り組みと課題	大船中央病院 看護部	森岡 深雪
		2-P12-9	針刺し切創後のフォローアップ受診 率向上を目的とした受診管理プログ ラム導入の有用性	磐田市立総合病院 感 染対策室	田中 恵
		2-P12-10	ICT 活動による針刺し防止の取り 組み	日野病院組合 日野病 院 看護局	住田亜矢子
針刺し切創・粘 膜皮膚曝露 2 11:00~11:45	金子 ゆかり (佐賀大学医学部 附属病院 4階西病 棟) 吉川 徹 (独立行政法人労 働者健康安全機構 労働安全衛生総合 研究所 過労死等 調査研究センター)	2-P13-1	当院における針刺し切創の傾向と対 策	市立長浜病院 ICT	藤木 智美
		2-P13-2	当院の針刺し切創防止策の課題ーイ ンスリン針対策ー	大分県立病院 ICT	大津佐知江
		2-P13-3	A 病院における針刺し・切創の現状 把握と問題点ーエビネット日本版か らの 2015 年度までの分析ー	獨協医科大学病院 看 護部	寺崎 順子
		2-P13-4	当院における針刺し・切創事例の発 生時期とその問題点	湘南鎌倉総合病院 ICT	三好良太郎
		2-P13-5	岩手県立病院における針刺し・切創 の現状と今後の課題 第1報	岩手県立磐井病院	佐京 里美
		2-P13-6	県立病院における皮膚・粘膜曝露の 現状と今後の課題 第2報	岩手県立宮古病院	吉川百合江
		2-P13-7	当院における7年間の針刺しデー タの分析と課題	熊本機能病院 看護部	岡田 勇治
		2-P13-8	血糖測定およびペン型インスリン注 射針に関する針刺し防止対策への取 り組み	金沢医科大学病院 医 療安全部 感染制御室	野田 洋子
		2-P13-9	他施設での血液曝露事故の対応につ いて	富山県立中央病院 内 科	彼谷 裕康

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
ワクチン1 10:00~10:50	山本 武人 (東京大学大学院薬学系研究科 医療薬学教育センター) 田内 久道 (愛媛大学医学部 附属病院 感染制御部)	2-P14-1	湘南鎌倉総合病院における破傷風トキシノイドの使用に関する現況 (第一報)	湘南鎌倉総合病院 ICT	萬 淳史
		2-P14-2	当院における職員インフルエンザワクチン接種の取り組み	荻窪病院 健康管理センター	浅野 都子
		2-P14-3	インフルエンザワクチン未接種理由に関するアンケートと考察	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター 薬剤部	原 弘士
		2-P14-4	当院職員における健診項目の見直しによるワクチンプログラムの再構築	八尾徳洲会病院 感染対策室	前野 舞
		2-P14-5	感染対策チームの介入による職員のHBs抗体保有率向上に関する取り組み	KKR高松病院 ICT	地濱 早苗
		2-P14-6	当院におけるHBワクチン接種プログラムと2種類のワクチン接種後の陽性化について	堺市立総合医療センター ICT	安井友佳子
		2-P14-7	当医科大学学生におけるB型肝炎ワクチン接種成績の検討	獨協医科大学 保健センター	阿美由利子
		2-P14-8	看護師新規採用時のウイルス性疾患、B型肝炎に対する抗体価と予防接種に関する検討	上都賀総合病院 薬剤部	野澤 彰
		2-P14-9	異種B型肝炎ワクチン接種時の抗体獲得率の検討	新行橋病院 薬局	吉原 郁夫
		2-P14-10	成人を対象とした異なる抗原由来のB型肝炎ワクチン接種による抗体獲得の検討	国立病院機構熊本再春荘病院 薬剤部	山下 克也


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
ワクチン2 11:00~11:55	細田 清美 (社会福祉法人恩賜財団済生会支部福井県済生会病院感染対策室) 山本 武人 (東京大学大学院薬学系研究科 医療薬学教育センター)	2-P15-1	新規開院医療施設における職員の流行性ウイルス感染症の抗体価測定とワクチン接種への取り組み	武蔵野徳洲会病院 感染管理室	田中 聡子
		2-P15-2	新設病院におけるウイルス感染症のワクチンプログラムの構築とワクチン接種状況	魚沼基幹病院	星野 靖
		2-P15-3	当院におけるワクチン接種プログラムの取組み	徳島県立海部病院 看護局	藤田 洋子
		2-P15-4	看護職員のワクチン接種に対する意識調査と課題	社会福祉法人鶴風会 東京小児療育病院 看護生活支援部 看護科	田中 淑子
		2-P15-5	当法人における流行性ウイルス疾患(麻疹・風疹・水痘・ムンプス)抗体価保有状況と今後の課題	医真会八尾総合病院	吉本 理恵
		2-P15-6	A 病院における職業感染対策の妥当性の検証—入職時と5年経過後の流行性ウイルス疾患抗体価を比較して—	市立札幌病院 感染管理担当課	土佐理恵子
		2-P15-7	入職時における麻疹ウイルス抗体価測定の必要性の検討	萩市民病院 感染対策委員会ICT	才郷 博久
		2-P15-8	当院職員の抗体価管理からみた個人における予防接種記録管理の重要性と課題	医療法人社団三喜会 横浜新緑総合病院	新居田敦子
		2-P15-9	麻疹の接触者対応から見えた当院におけるワクチンプログラムの問題点	和歌山県立医科大学附属病院 感染制御部	小谷 智美
		2-P15-10	全職員対象の麻疹・風疹ワクチン2回目接種推進の取組み	群馬大学医学部附属病院 看護部	小淵 俊子
		2-P15-11	東京検疫所職員の麻疹・風疹免疫状態に関する継続した取組み—BCP、CSR の観点から—	東京検疫所	島崎 健五

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
洗淨・消毒・滅菌1 10:00~10:40	千葉 礼子 (埼玉県済生会川口総合病院 感染管理室) 和田 直樹 (札幌徳洲会病院 臨床検査室)	2-P16-1	デイサービスにおける食器用トレイの消毒方法の検討 ―その1 現状把握からの検討―	園田学園女子大学 人間健康学部	山本 恭子
		2-P16-2	滅菌物回収・使用履歴管理の構築について	湘南鎌倉総合病院 看護部	渡部 伸子
		2-P16-3	業者貸出手術器械 (Loan Instruments)の搬入時汚染状況の現状と使用前洗淨にむけて	隠岐広域連立立隠岐病院 看護部	岩水 潤
		2-P16-4	歯科の根管治療に用いるリーマー・ファイルに対する洗淨液の試作と効果	東北大学病院 材料部	金澤 悦子
		2-P16-5	尿器に付属したこぼれ防止弁の消毒方法の検討	小牧市民病院 感染管理室	丑山 初美
		2-P16-6	清拭車の管理方法の見直しによる環境菌減少効果の検証	心臓血管センター金沢循環器病院 看護部	河内 理沙
		2-P16-7	病棟における一次洗淨・消毒の現状調査と軽減「ゼロ推進」に向けた取り組み	国立病院機構別府医療センター 感染制御チーム	原 利宝
		2-P16-8	経管栄養関連器材における器具衛生管理方法の実態調査	愛知医科大学 看護学部	三善 郁代
洗淨・消毒・滅菌2 11:00~11:45	林 麻美子 (日本郵政株式会社 福岡通信病院 医療安全管理室) 堀井 俊伸 (浜松医科大学医学部 感染制御学分野)	2-P17-1	滅菌包装の安全保存期間の調査～滅菌有効期限の延長と統一化の検討～	総合病院 岡山協立病院 中財・手術室	和田 幸子
		2-P17-2	保険薬局における複合型塩素系除菌・洗淨剤使用の有用性	古正寺薬局	佐藤 充
		2-P17-3	硬質(非孔性)物質表面上における供試菌液の塗布面積が消毒効果に与える影響	吉田製薬(株)研究開発本部	植田 知文
		2-P17-4	ホロー型PCDを用いたプレバキュームタイプ卓上高圧蒸気滅菌器の評価	チヨダエレクトリック(株)研修センター	坂田 辰男
		2-P17-5	眼科領域における器材の再処理方法の現状と課題	NPO法人 HAICS研究会 IPECプロジェクト	網中真由美
		2-P17-6	過酸化水素ガス滅菌のCIにおける滅菌剤の浸透性の検証	公立西知多総合病院 感染対策室	山田 昌矢
		2-P17-7	水中放電技術による殺菌とバイオフィルム除去	就実大学 薬学部	山田 陽一
		2-P17-8	過酸化水素の殺芽胞効果と培養細胞に対する毒性について	東京医療保健大学	高野 海哉
		2-P17-9	微酸性電解水の消毒方法と消毒する素材による効果の違いに関する検討	文京学院大学 保健医療技術学部	藤見 沙紀


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
洗浄・消毒・滅菌3 10:00~10:40	小井 里香 (独立行政法人 地域医療機能推進 機構 大阪病院) 平田 哲 (旭川医科大学病 院 手術部)	2-P18-1	直接判定法を用いたウォッシャー デイスインフェクターによる手術器 械洗浄効果の検証	医療法人富田浜病院 看護部	三ヶ尻幸絵
		2-P18-2	精神科病棟でのベッドバンウォッ シャーの適正使用に向けた取り組み	滋賀県立精神医療セン ター	林 智也
		2-P18-3	デイスサービスにおける食事用トレイ の消毒方法の検討—その2 製剤の 種類と作業方法の違いによる検討—	園田学園女子大学 人 間健康学部	高橋 順美
		2-P18-4	緑膿菌の増殖と次亜塩素酸水での殺 菌効果	順天堂大学大学院 感 染制御科学	伊丹 愛子
		2-P18-5	細菌汚染医療用手袋に対する消毒薬 の消毒方法による効果の違いに関す る検討	文京学院大学 保健医 療技術学部	大木 智代
		2-P18-6	呼吸器感染症ウイルスに対する亜塩 素酸水の消毒作用	和歌山県立医科大学 保健看護学部	池田 敬子
		2-P18-7	中心ライン挿入部に使用するクロル ヘキシジン含有被覆材による皮膚障 害に対する管理策の検討	荻窪病院 看護部	明石奈緒子
		2-P18-8	当院での消毒剤適正使用にむけた院 内標準化への取り組み	近畿大学医学部堺病院 ICT	廣瀬 茂雄

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
抗菌薬適正使用 1 10:00~10:55	富田 隆志 (広島大学病院 薬剤部) 山田 康一 (大阪市立大学大 学院医学研究科 臨床感染制御学)	2-P19-1	鼻腔 MRSA 監視培養下によるムピロシン処方、抗 MRSA 薬処方数の推移	九州中央病院 薬剤科	福原 佐知
		2-P19-2	入院患者における MRSA 新規検出率と抗 MRSA 薬処方量の変化	国立研究開発法人 国立成育医療研究センター	小村 誠
		2-P19-3	バンコマイシンの投与設計に薬剤師が介入した場合の効果と乖離が起こる原因の検討	神戸薬科大学 薬学臨床教育センター	田中志津子
		2-P19-4	術後感染予防抗菌薬の適正使用に向けた取り組みを開始して	大阪大学医学部附属病院 感染制御部	宮脇 康至
		2-P19-5	手術関連クリニカルパスにおける抗菌薬の現状と実践ガイドラインとの相違是正に向けた取り組み	刈谷豊田総合病院 薬剤部	亀島 大輔
		2-P19-6	抗 MRSA 薬投与患者における投与前血液培養2セット以上実施率と de-escalation 実施調査	福岡赤十字病院 薬剤部	西村 紀子
		2-P19-7	ICT 薬剤師による抗菌薬適正使用の取り組み	大阪府立急性期・総合医療センター 薬局	立川奈保美
		2-P19-8	小児医療施設における薬剤師のバンコマイシン TDM 介入	神奈川県立こども医療センター 薬剤科	中村 悠佳
		2-P19-9	バンコマイシン初期投与設計への TDM ガイドライン活用に向けた検討	赤穂市民病院 薬剤部	松岡 詩子
		2-P19-10	当院のバンコマイシン投与症例と改訂版抗菌薬 TDM ガイドラインにおける推奨投与設計との比較	長野中央病院 薬局	山中公美子
		2-P19-11	バンコマイシン塩酸塩注の TDM 全例介入への取り組みと評価	岩手県立中部病院 薬剤科	小柳 佑司




**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
抗菌薬適正使用 2 11:00~11:55	西 圭史 (杏林大学医学部 附属病院 医療安全 管理部・感染対策 室) 山本 善裕 (富山大学附属病 院 感染症科)	2-P20-1	TAZ/PIPC の特定抗菌薬使用届出制導入による AUD 及び AHI に対する影響、及び緑膿菌の薬剤感受性の推移	日本医科大学多摩永山病院 薬剤部	田中 里美
		2-P20-2	TAZ/PIPC 届出制の有用性	姫路聖マリア病院 ICT	川崎 俊和
		2-P20-3	広域抗菌薬使用時の De-escalation 実施状況について	坂出市立病院 薬局	森 喜郎
		2-P20-4	ESBL 産生菌菌血症に対するセフトゾールの有効性	岸和田徳洲会病院 ICT	亀本 浩司
		2-P20-5	当院のカルバペネム系抗菌薬の使用は適切か	福井厚生病院 薬剤課	吉田 明弘
		2-P20-6	広域抗菌薬の使用届作成と使用に関する検討	名古屋市立東部医療センター 薬剤科	工藤 正治
		2-P20-7	小児三次医療機関における ICT 介入によるメロペネム使用状況と抗菌薬購入金額の推移	長野県立こども病院 感染制御室	根本 翼
		2-P20-8	長岡赤十字病院においてカルバペネム系抗菌薬長期使用患者介入活動の AUD への影響	長岡赤十字病院 薬剤部	小林 謙一
		2-P20-9	カルバペネム系の適正使用推進を目的とした薬剤師による介入強化の取り組み	市立豊中病院 薬剤部	小野 祐志
		2-P20-10	カルバペネム系薬の使用量と緑膿菌耐性率の経年推移	名古屋市立大学病院 感染対策チーム	塩田 有史
		2-P20-11	カルバペネム系抗菌薬の院内採用薬の一本化は緑膿菌における薬剤感受性率に影響しない	国立病院機構 大阪医療センター 薬剤部	中蔵伊知郎

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
抗菌薬適正使用 3 10:00~10:55	木村 丈司 (神戸大学医学部 附属病院 薬剤部/ 感染制御部) 長尾 美紀 (京都大学医学部 附属病院 感染制 御部/ICT)	2-P21-1	小規模病院における抗菌薬適正使用に向けた取り組み	上伊那生協病院 薬局	長谷部 優
		2-P21-2	抗菌薬適正使用に向けた取り組み ~当院の現状について考察~	公立松任石川中央病院 ICT	西谷 章子
		2-P21-3	当院における Antimicrobial Stewardship Team (AST) ラウンドによる効果	東北医科薬科大学病院 院内感染対策委員会	早川 幸子
		2-P21-4	済生会山口総合病院における Antimicrobial stewardship システムの構築とその効果	済生会山口総合病院 薬剤部	林 幹也
		2-P21-5	ICT チームで取り組んだ Antimicrobial Stewardship Program (ASP) 活動の評価	平塚共済病院	澤海 健作
		2-P21-6	抗菌薬適正使用支援チーム (AST: Antimicrobial Stewardship Team) の取り組みと今後の課題	旭川赤十字病院 薬剤部	牧瀬 英知
		2-P21-7	大阪府済生会中津病院における抗菌薬適正使用支援チーム立ち上げとその評価	大阪府済生会中津病院 薬剤部	三木 芳晃
		2-P21-8	主治医参加型の AST カンファレンスの導入について	公立阿伎留医療センター	呉 禮媛
		2-P21-9	抗菌薬適正使用のための ICT 活動強化の効果	福井総合病院 感染対策室	橋元 千鶴
		2-P21-10	抗菌薬適正使用支援を妨げる勤務環境・背景因子に関する一考察—院内 Antimicrobial Stewardship Program (ASP) 構築に向けて—	河北総合病院 安全感染管理室	藤井 達也
		2-P21-11	市中病院 (Antimicrobial Stewardship Team) での ASP (抗菌薬ラウンド) 内容の解析	福島県立医科大学 感染制御部	山本 夏男


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
抗菌薬適正使用 4 11:00~11:55	藤居 賢 (札幌医科大学附属病院 薬剤部) 原田 壮平 (がん研有明病院 感染症科)	2-P22-1	抗菌薬の適正使用の為に薬剤師が日々の業務で出来ること	静岡徳洲会病院 薬局	奥村 仁志
		2-P22-2	当院における広域抗菌剤適正使用の推進	藤田保健衛生大学病院 薬剤部	鈴木 竜太
		2-P22-3	看護師が関わる抗菌薬の適正使用に向けた ICT の介入の評価	石川県立中央病院 ICT	藤川真佐子
		2-P22-4	当院における抗菌薬の適正使用に対して、チームとして活動し達成できたこと	兵庫県立こども病院 薬剤部	三輪祐太郎
		2-P22-5	ICT による届出制抗菌薬適正使用への介入効果	大原総合病院 薬剤科	渡邊 拓郎
		2-P22-6	当院における抗菌薬使用状況の週報を活用した介入の効果	国家公務員共済組合連合会 三宿病院 薬剤科	清水 忠洋
		2-P22-7	抗菌薬投与期間の適正化に向けた取り組み	済生会横浜市南部病院 ICT	山崎 彩華
		2-P22-8	抗菌薬適正使用の取り組みの評価	鹿児島共済会南風病院 ICT	齋藤 潤栄
		2-P22-9	抗菌薬適正使用推進のための取り組みと評価	箕面市立病院 薬剤部	山路 加奈
		2-P22-10	抗菌薬長期使用注意喚起コメント記載による抗菌薬使用抑制効果の検討	公立福生病院 ICT	福泉 真人
		2-P22-11	指定抗菌薬届出制の変更と抗菌薬適正使用に対する効果	東芝林間病院	増子 明子

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
抗菌薬適正使用 5 10:00~10:55	潮平 英郎 (琉球大学医学部 附属病院 薬剤部) 向野 賢治 (福岡記念病院 感染制御部)	2-P23-1	ガイドラインに沿った治療への取り組みと評価	紀南病院 薬剤部	小山 貴久
		2-P23-2	当院における抗菌薬適正使用状況の評価	(公財) 仙台市医療センター 仙台オープン病院 ICT	工藤 敦
		2-P23-3	抗菌薬適正使用における AUD の課題と抗菌薬使用比の有用性の検討	マツダ(株)マツダ病院 薬剤部	山田富美子
		2-P23-4	臨床への介入とフィードバックによる抗菌薬適正使用推進の評価	市立釧路総合病院 ICT	菅野 雄太
		2-P23-5	当院における AUD/DOT を利用した抗菌薬サーベイランス	社会医療法人 喜悦会 那珂川病院	盛 麻美
		2-P23-6	当院における抗菌薬適正使用推進への取り組み~電子カルテと連動した抗菌薬適正使用支援シートの作成~	福岡新水巻病院 薬局	末永 拓也
		2-P23-7	耐性大腸菌(第3世代セファロスポリン耐性、フルオロキノロン耐性)分離率と抗菌薬使用状況の関係の考察	河北総合病院 薬剤部	石田 亮
		2-P23-8	当院における抗菌薬使用量と緑膿菌の薬剤感受性の推移についての検討	諏訪赤十字病院 薬剤部	石井 有紀
		2-P23-9	当院における抗緑膿菌活性を有する抗菌薬使用量の変遷	PL病院 ICT	富田 有香
		2-P23-10	抗緑膿菌抗菌薬の使用量と感受性率からみる抗菌薬適正使用の効果	大阪府立母子保健総合医療センター ICT	飯野香菜子
		2-P23-11	ST 合剤単独投与による MRSA 除菌に関する後方視的検討~MRSA 保菌患者への ST 合剤単独投与の可能性~	国際医療福祉大学熱海病院 薬剤部	鈴木 高弘


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
抗菌薬適正使用 6 11:00~11:50	小林 昌宏 (北里大学 薬学部/北里大学病院 薬剤部) 白野 倫徳 (大阪市立総合医療センター 感染症内科)	2-P24-1	当院における経口レボフロキサシンの使用状況の把握	豊見城中央病院 ICT	下地ひろみ
		2-P24-2	当院におけるアジスロマイシン点滴静注製剤の使用実態調査	大分赤十字病院 ICT	後藤 俊元
		2-P24-3	当院における抗真菌薬の使用状況について	大分県立病院 薬剤部	清國 直樹
		2-P24-4	当院入院患者への経口抗菌薬の使用状況の検証	豊見城中央病院 ICT	小杉 卓大
		2-P24-5	発熱性好中球減少症に対する抗菌薬使用と薬剤師の介入	山形市立病院済生館 薬局	森岡 亜耶
		2-P24-6	感染症診療の強化によるβラクタム系抗菌薬使用方法への影響	日本赤十字社成田赤十字病院 薬剤部	藤澤 宗央
		2-P24-7	ICTのカルテラウンドによる抗菌薬適正使用への取り組み—対象抗菌薬をSBT/ABPCまで拡大して—	京都医療センター 薬剤部	福田 良子
		2-P24-8	連携病院における抗菌薬適正使用に対する成果と課題	飯田市立病院 薬剤科	市瀬 雄一
		2-P24-9	広島県下31施設による抗菌薬使用と耐性菌分離率に関する地域共同サーベイランス	広島県病院薬剤師会 調査広報委員会 AUR サーベイランス部門	山口 伸二
		2-P24-10	福岡 ICT 交流会参加施設における抗菌薬適正使用の検討	九州大学病院 グローバル感染症センター	豊田 一弘

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
抗菌薬適正使用 7 10:00~10:50	木津 純子 (慶應義塾大学 薬学部) 藤本 卓司 (田附興風会医学 研究所 北野病院 総合内科)	2-P25-1	グラム染色所見に加え血液培養陽性時間、WBC および CRP を用いた検出菌推定の検討	市立釧路総合病院 ICT	瓜 智都
		2-P25-2	外部委託の細菌検査(血液培養)に基づく G 式アンチバイオグラムを用いた AST 活動について	帝京大学医学部 救急 医学講座	神田 潤
		2-P25-3	抗菌薬適正使用に向けた血液培養迅速報告に関する検討	加古川中央市民病院 臨床検査室	水阪 隆
		2-P25-4	血液培養陽性症例に対する ICT カンファレンスの取り組みからわかったこと	広島市立安佐市民病院 薬剤部	植竹 宣江
		2-P25-5	広域抗菌薬投与患者における血液培養提出率向上に向けた取り組み	(一財)操風会 岡山旭 東病院 診療技術部 臨床検査課	板倉 智恵
		2-P25-6	当院における血液培養ラウンドの現状	パナソニック健康保険 組合 松下記念病院 臨床検査科	大友 志伸
		2-P25-7	AST による血液培養陽性ラウンドにおける介入と結果について	関西労災病院 AST	川端 俊介
		2-P25-8	血液培養検査陽性結果の対応からみた抗菌薬ラウンドの影響について	小牧市民病院 臨床検 査科	宮木 祐輝
		2-P25-9	当院における血液培養陽性例に対する ICT の助言・介入内容と今後の課題	旭川赤十字病院 感染 管理室	堀田 裕
		2-P25-10	電子カルテ(感染管理)システムを応用した効率的な血培陽性ラウンド	諏訪赤十字病院 感染 管理室	小口 正義




**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
環境整備1 10:00~10:50	丸山 貴美子 (信州大学医学部 附属病院 材料部) 中村 敦 (名古屋市立大学 病院 感染制御室)	2-P26-1	おもつ交換カートの清掃方法の統一化	久留米大学病院 脳外 神経外科病棟	中村 綾香
		2-P26-2	汚物処理室の交差感染防止を目指した対策の標準化～リンクナース会の取り組み～	原三信病院 看護部リ ンクナース会	茂 麻紀
		2-P26-3	外部委託給食職員への ICT の教育的 かかわり	久留米大学医療セン ター ICT	江崎 祐子
		2-P26-4	介護浴槽のウレタンマット担架にお ける感染対策介入の試み	市立三笠総合病院	中島由美子
		2-P26-5	心電図電極の汚染調査と感染対策へ の取り組み	豊橋ハートセンター 臨床検査科	鈴木 小織
		2-P26-6	小児病棟プレイルームの利用率増加 を目指した感染予防対策	堺市立総合医療セン ター 小児疾患セン ター	安道 菜美
		2-P26-7	環境整備の定着に向けた感染リンク ナース会での取り組み	北海道医療センター	横田 真希
		2-P26-8	環境整備実施にむけてリンクナース と取り組んだ効果について	中国中央病院 看護部	高橋 恵
		2-P26-9	病棟看護師の環境整備に対する継続 した演習教育効果の検証	久留米大学医療セン ター 看護部 リンク ナース会	河原 千尋
		2-P26-10	看護師が患者の療養環境を整備する 視点の解明—看護師の環境整備に対 する考え方—	富士重工業健康保険組 合太田記念病院	須田 智美

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
環境整備 2 11:00~11:55	佐々木 純子 (日本大学病院 看護部) 宮良 高維 (関西医科大学附 属枚方病院 呼吸 器・感染症内科)	2-P27-1	NICU における MRSA 検出時のベ ッド取容配置の検討	弘前大学医学部附属病 院 感染制御センター	尾崎 浩美
		2-P27-2	日本の医療施設で汎用されている洋 式便器での排泄物洗浄時の飛散状 況の検討	東京医療保健大学大学 院	菅原えりさ
		2-P27-3	新生児環境における感染リスク要因 の検討と改善	下関市立市民病院	永瀬 志津
		2-P27-4	耳鼻科病棟における MRSA 感染制 御に向けた取り組み	京都大学医学部附属病 院 看護部	橋本 明子
		2-P27-5	当院の A 病棟における環境実態調 査—培養検査と ATP 測定法を用い ての環境調査より—	東海大学医学部附属八 王子病院 看護部	渡邊 利江
		2-P27-6	一価銅化合物を用いた感染防止用貼 付けテープの実環境における有効性 評価	株式会社NBCメッシュ テック	早田 大志
		2-P27-7	有機物存在下における亜塩素酸水の 抗微生物効果	本部三慶株式会社	山岡 徹
		2-P27-8	環境整備の強化によるベッド周囲の 清浄化の取り組み～ATP 測定を用い て	獨協医科大学越谷病院 看護部	鈴木 隆真
		2-P27-9	8 施設合同での ATP 測定法を用いた 環境表面清浄度調査	関門医療センター	三村 由佳
		2-P27-10	ATP 測定法および細菌学的調査法を 用いた医療機関施設内にある特別支 援学級の環境表面における汚染調査	獨協医科大学病院 看 護部	小林 義明
		2-P27-11	アデノシン三リン酸(ATP)拭き取り 検査による環境整備状況の把握と感 染制御指標との関連性の検討	日本大学医学部附属板 橋病院 総合内科	徳永 智彦


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
環境整備3 10:00~10:55	館野 美冴 (東京保健生活協 同組合 東京健生 病院) 鈴木 正志 (東京学芸大学 保健管理センター)	2-P28-1	環境表面の汚染に対する効果的な清拭法の検討	獨協医科大学越谷病院 看護部	山本有佳里
		2-P28-2	環境整備定着への取り組み~使い捨てクロスを導入して~	おもろまちメディカル センター	國吉美智子
		2-P28-3	デイサービスにおける浴室の脱衣所の手すりの清掃方法と消毒剤の除菌効果	園田学園女子大学 人 間健康学部	鶴田 愛
		2-P28-4	退院時清掃ワゴンの運用の統一に向けた取り組み	愛知医科大学病院 感 染制御室	稲垣 拓磨
		2-P28-5	感染予防対策における環境管理、埃の管理必要性	長崎原爆病院	金澤美弥子
		2-P28-6	ノロウイルス感染対策を目的とした靴裏に付着した模擬吐物の床面への移行状況の評価	一般財団法人 北里環 境科学センター	林 伸行
		2-P28-7	消毒薬の清拭用クロス素材に対する有効成分の持続性について	シーバイエス株式会社 研究開発室	菊地原紀裕
		2-P28-8	マイクロファイバーモップを用いた床清掃の方法の違いによる除菌効果の差	シーバイエス株式会社 研究開発室	宮澤めぐみ
		2-P28-9	病室退院時清掃における高頻度接触環境表面清掃品質改善の取り組み	株式会社リジョイスカ ンパニー	黒岡 肇
		2-P28-10	環境消毒剤の変更による感染管理・医療安全の向上、曝露防止への取り組み(第二報)	徳島健生病院	野上由起子
		2-P28-11	銀および銅イオンによる抗菌塗装把手の有効性の検証	三重大学医学部 看護 学科	村端真由美

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
環境整備 4 11:00~11:50	山本 謙太郎 (市立札幌病院 感染管理担当課) 濱田 洋平 (佐賀大学医学部 附属病院 感染制御部)	2-P29-1	介護施設と一般病院における室内の床表面付着菌数と分離菌種の比較	(株) フジコー	高畠伽央里
		2-P29-2	精神科病棟における環境表面の汚染状況調査	獨協医科大学病院 看護部	寺尾 夢
		2-P29-3	当院における高頻度接触表面の環境菌調査	甲府城南病院 循環器内科	三品 秀人
		2-P29-4	外来トイレの MRSA・ESBLs 産生菌の汚染調査	八尾徳洲会総合病院 感染対策室	鬼東美紗絵
		2-P29-5	放射線科の高頻度手指接触表面における MRSA 汚染調査	八尾徳洲会総合病院 放射線科	川口 薫
		2-P29-6	当院におけるペルオキソー硫酸水素カリウム環境除菌・洗浄剤導入による CD 陽性率減少の効果について	日本海総合病院 ICT	佐藤 幸子
		2-P29-7	過酢酸含浸ワイプによるセレウス菌芽胞の除去効果の検討	北里大学医学部 微生物学	林 俊治
		2-P29-8	病院建物解体工事におけるアスペルギルス感染予防対策について	慶應義塾大学病院 感染制御センター	河西 貴子
		2-P29-9	当院におけるレジオネラ環境検査(冷却塔) 9年間の状況	東京慈恵会医科大学附属柏病院 感染対策室	富永 健司
		2-P29-10	院内給水系のレジオネラ属菌の除菌に向けた遊離型残留塩素濃度の管理	国際親善総合病院 感染防止対策室	島崎 信夫
院内ラウンド 1 10:00~10:45	池田 しのぶ (東北大学病院 看護部) 渡邊 浩 (久留米大学医学部 感染制御学講座)	2-P30-1	特定抗菌薬使用届制導入と ICT 活動による緑膿菌耐性率と抗菌薬使用量の推移	社会医療法人 将道会 総合南東北病院 薬局	小林 正人
		2-P30-2	当院における院内ラウンド方法の検討と課題	岡村記念病院 看護部	天野 嘉則
		2-P30-3	当院で実践している ICT ラウンドについて—ICT とスタッフが共有できる方法—	JA尾道総合病院 ICT	棒田 静香
		2-P30-4	効果的な院内 ICT ラウンドを目指した長崎大学病院の取り組み	長崎大学病院 感染制御教育センター	田中 章貴
		2-P30-5	ICT ラウンドの再検討	鹿児島厚生連病院 ICT	秋山 久美
		2-P30-6	新体制 ICT ラウンドによる感染対策のアプローチとその成果	国際医療福祉大学熱海病院	牧野 陽子
		2-P30-7	ポータブルデバイス (iPad®) を用いた ICT ラウンド効率化への取り組み	京都府立医科大学附属病院 薬剤部	土井 恵介
		2-P30-8	中小規模病院における感染管理業務の負担軽減を目指した感染情報データベースの活用とその効果について	大阪府三島救命救急センター	吉野 正治
		2-P30-9	ICT ラウンドの重点化対象抽出を目的とした感染リスク評価基準の作成	名古屋大学医学部附属病院 ICT	兵道美由紀


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
院内ラウンド2 11:00~11:55	井川 順子 (厚生労働省 関東信越厚生局 医事課) 山口 諒 (東京大学医学部 附属病院 薬剤部)	2-P31-1	プロジェクト R~廃棄物分別適正化!! その時、ゴミ箱が動いた~	洛和会丸太町病院 看護部長室	井上 通人
		2-P31-2	リンクスタッフ参加による環境ラウンドの効果	秋田大学医学部附属病院 感染制御部	渡辺 恵美
		2-P31-3	リンクナースが行う、病棟相互ラウンドチェックの効果	NHO東佐賀病院 看護部	木下 幸代
		2-P31-4	清拭車取り扱い方法変更の一助になった細菌培養検査	阪南中央病院	池田実千代
		2-P31-5	包交車管理ラウンドの導入と今後の課題	ハートライフ病院 看護部	城間 克也
		2-P31-6	中小規模病院加算1施設での ICT ラウンドの取り組み	ときわ会常磐病院 ICT	武良 由香
		2-P31-7	多職種で取り組む環境ラウンド	武蔵野陽和会病院 看護部	山之内美幸
		2-P31-8	カイゼンラウンドの効果と課題~多職種チームの連携~	愛媛県立中央病院 改善推進室	二宮 麻美
		2-P31-9	療養型医療施設における感染防止対策~環境ラウンドの改善を行って~	阪和第二泉北病院 人工関節センター	高尾 美希
		2-P31-10	ごみ分別適正化に対する取り組み~院内の全部署ラウンドをしてわかった、現場の声を生かして~	東京都健康長寿医療センター 看護部	大友 麻里
		2-P31-11	新体制後の環境ラウンドにおける感染対策の課題	岡山赤十字病院	中奥千加子

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
NICUにおける 感染対策 11:00~11:55	菅原 美絵 (国立研究開発法人 国立成育医療研究センター) 笠井 正志 (兵庫県立こども病院 感染症内科)	2-P32-1	NICU 部門サーベイランス導入の効果	大崎市民病院 看護部	二瓶 育枝
		2-P32-2	NICU における MRSA 感染予防対策	新潟大学医歯学総合病院 総合周産期母子医療センター	宮澤明日香
		2-P32-3	MRSA アウトブレイクに対する NICU スタッフの意識変化	九州大学病院	森 日登美
		2-P32-4	B 病棟における MRSA 現状把握と介入後の効果判定	群馬県立小児医療センター 検体検査課	三宅 妙子
		2-P32-5	NICU で同時期に発生した市中獲得型 MRSA 検出と面会家族への対応策の検討	川崎市立川崎病院 感染対策室	駒場瑠美子
		2-P32-6	NICU・GCU における MRSA のアウトブレイクを契機としたリスク要因の検討と対応	東京女子医科大学附属八千代医療センター 感染対策部	植木美枝子
		2-P32-7	当院周産期センターにおける MRSA 発生率低減に向けた取り組み	宮崎県立延岡病院 感染管理科	中武 和利
		2-P32-8	NICU におけるメチシリン耐性 <i>Staphylococcus epidermidis</i> (MRSE) 多発事例における遺伝子解析が感染対策に与えた影響	愛知医科大学病院 感染制御部	高橋 知子
		2-P32-9	NICU におけるカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症を経験して	鹿児島市立病院 ICT	久保 直美
		2-P32-10	保育器内でのおむつ交換・清拭方法～感染管理ベストプラクティスを活用して～	東京都立小児総合医療センター NICU	高橋 宏美
		2-P32-11	日本人早産児における血清プロカリス汀値の推移	神戸大学大学院 保健学研究科 病態解析学領域 分析医科学分野	大澤 佳代




**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
手術室・ICU 11:00~11:50	三橋 美野 (東京大学医学部 附属病院 感染対策センター) 齋藤 祐平 (東京大学医学部 附属病院 手術部)	2-P33-1	当院手術室看護師における血液・体液曝露の現状と課題	箕面市立病院 ICT	山本久美子
		2-P33-2	紫外線(UVC)照射による手術室環境消毒	東京慈恵会医科大学附属病院 看護部	三上 千博
		2-P33-3	手術室看護師の手指衛生遵守率向上への取り組み	金沢医科大学病院	西川真奈美
		2-P33-4	手術前手洗いの指導方法が手洗い精度に及ぼす効果	加古川中央市民病院 手術部	福畠 忍
		2-P33-5	全国アンケート調査から見た術前手指消毒の変遷	香川大学医学部附属病院 手術部	白杵 尚志
		2-P33-6	緑膿菌対策に関する救命救急センターカンファレンスの重要性とPOTの有用性	堺市立総合医療センター	松田 祥子
		2-P33-7	ICUで発生したアシネトバクターのアウトブレイクに関する報告	回生病院 ICT	田所笑美子
		2-P33-8	ICUにおける感染管理ベストプラクティスの導入	大阪市立大学医学部附属病院 ICU	藤井 昭人
		2-P33-9	ICUの手指衛生遵守率向上を目指した取り組み～手指衛生剤の個人装備を導入して～	名古屋第二赤十字病院 院内ICU	曾我 祥子
		2-P33-10	救急ICUにおける入院時の耐性菌保菌者の背景の検討	北里大学病院 看護部	中野由紀子

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
透析・内視鏡 11:00~11:55	谷口 弘美 (東葛クリニック 病院 看護部) 鈴木 正志 (東京学芸大学 保健管理センター)	2-P34-1	洗浄消毒後の内視鏡の清浄度調査とその効果について	市立旭川病院 医療安全管理課 感染対策	桐 則行
		2-P34-2	消毒後ファーマースコープの微生物汚染の実態と対策	宇部興産中央病院	山崎 博史
		2-P34-3	ATP 拭き取り法を用いた上部消化管内視鏡スコープ洗浄方法の見直し	順天堂大学医学部附属練馬病院 内視鏡センター	高田 直美
		2-P34-4	透析関連感染防止のための実務調査～ガイドライン改訂を踏まえて～	近江八幡市立総合医療センター 感染制御室	林沼 聖子
		2-P34-5	当院の VA 感染の現状	KKR高松病院 臨床工学科	山崎さおり
		2-P34-6	啓発札を用いた開封日・使用期限記載介入の取り組み	社会医療法人 天神会新古賀クリニック 臨床工学課	柿原 慶太
		2-P34-7	メンブレンフィルター法(MF法)導入後の透析液及び病院内水道水検査について	君津中央病院 医療技術局 臨床検査科	加地 大樹
		2-P34-8	加圧式医薬品注入器を使用したヘパリン低量持続注入による透析用カテーテル管理廃止後の血流感染発生密度率の変化	医療法人北晨会恵み野病院	佐藤 雅子
		2-P34-9	当院における透析用非カフ型カテーテル関連感染の低減に向けた取り組みの評価	邦友会 小田原循環器病院 看護部	府川真理子
		2-P34-10	当院透析室でのインフルエンザ発生状況と感染対策について	苫小牧泌尿器科・循環器内科	栗村雄一郎
		2-P34-11	血液透析施設における感染対策	国立看護大学校	宮田 貴紀


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
地域連携ネットワーク1 10:00~10:55	丹羽 隆 (岐阜大学医学部 附属病院 薬剤部) 和田 泰三 (金沢大学附属病 院 小児科・感染 制御部)	2-P35-1	行政と連携した宝塚市域感染症対策ネットワークの構築と課題	宝塚市立病院 地域医療室	新 康憲
		2-P35-2	札幌市西区感染管理ネットワークカンファレンスの活動	北海道医療センター 感染対策室	松永 正美
		2-P35-3	地域ネットワークでの歯科および訪問看護へのラウンドの実施	広島市医師会運営・安芸市民病院	篠原 久恵
		2-P35-4	2次医療圏で取り組む感染対策地域ネットワークの活動の評価～MRSAサーベイランスと手指衛生サーベイランスを通して～	利根沼田ICTネット ワーク	七五三木聡一
		2-P35-5	旭川感染管理ネットワーク研修会参加者ニーズ調査から地域活動を考える～第4報～	旭川厚生病院 感染対策科	近藤奈津子
		2-P35-6	川崎市の地域連携における多施設JANIS還元情報分析の試み	KAWASAKI地域感染 制御協議会	竹村 弘
		2-P35-7	丹波医療圏域における職業感染対策の現状―丹波圏域感染ネットワーク・アンケート調査―	兵庫県立柏原病院	西崎 朗
		2-P35-8	福井県における感染制御ネットワーク活動(第7報)～県内加算1、2施設合同手指衛生遵守率向上のための取り組み～	福井県立病院	宇都宮永紀
		2-P35-9	高知県西部(幡多地域)における感染管理地域連携	高知県立幡多けんみん 病院	岡本 亜英
		2-P35-10	岩手県医療局院内感染対策委員会からの院内感染対策ガイドラインの有用性	岩手県立磐井病院 ICT	高橋 幹夫
		2-P35-11	関東・甲信越の自治体ウェブサイトにおける HIV 職業的暴露後感染予防指針の公開状況	エイズ予防財団	山本 聖子

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
地域連携ネットワーク2 11:00~11:50	吉原 みき子 (埼玉医科大学病院 院内感染対策室) 継田 雅美 (新潟薬科大学 薬学部)	2-P36-1	感染防止対策加算1と加算2施設の地域連携活動報告	NTT東日本札幌病院	萩野 貴志
		2-P36-2	感染防止対策加算合同カンファレンスの4年間の実績を振り返る	AMG 上尾中央総合病院 ICT	波多野佳彦
		2-P36-3	当院における効果的な感染防止対策地域連携相互評価の方法	JCHO神戸中央病院	大東 芳子
		2-P36-4	感染防止対策地域連携ネットワークにおける各施設間の抗菌薬使用状況と今後の課題	高砂市民病院 ICT	有本 忍
		2-P36-5	A市の高齢者福祉事業所における感染対策の実態調査と課題	津久見中央病院	戸田美穂子
		2-P36-6	奈良県感染管理ネットワークの取り組み~過去の研修会を振り返って~	奈良県総合医療センター	濱中 悦子
		2-P36-7	感染管理におけるリーダー育成を目指した出前方式体験型教育プログラムの効果—高齢者施設の看護職者に焦点をあてて—	宮崎県立看護大学	勝野絵梨奈
		2-P36-8	4年間にわたる感染防止対策加算地域連携カンファレンスの評価と今後の課題	藤田保健衛生大学病院 感染対策室	梶川 智弘
		2-P36-9	感染防止対策加算に係る連携医療機関に対する継続した支援とその評価	札幌医科大学附属病院 感染制御部	西 朝江
		2-P36-10	感染対策の地域連携支援システム(RICSS)の開発	東海大学	藤本 修平
地域連携ネットワーク3 10:00~10:50	饒平名 学 (沖縄県立宮古病院 医療安全管理室) 渡邊 珠代 (石川県立中央病院 免疫感染症科)	2-P37-1	新型インフルエンザ等対策実地訓練を振り返って	赤穂市民病院 感染制御チーム	望月 佐紀
		2-P37-2	地域連携を活用した結核発生時の報告様式統一化に向けた取り組み	KAWASAKI感染制御協議会	井原 正人
		2-P37-3	DOTSカード導入に関する実践報告~病院と東日本全域を対象とした保健所との連携強化を実施して~	公益財団法人結核予防会 複十字病院 看護部	飯干 恵子
		2-P37-4	有料老人ホームでの感染対策の課題	特定医療法人茜会昭和病院 看護部	下西 英幸
		2-P37-5	看護師管理される吸入液の衛生管理に関する実態調査	長崎大学病院 薬剤部	中川 博雄
		2-P37-6	地域における感染管理向上を目指したICN分科会活動と今後の課題	群馬県感染症対策連絡協議会ICN分科会	櫻井佐智子
		2-P37-7	感染拡大防止を目指した近隣高齢施設との連携学習会の実施	東濃厚生病院 感染対策室	山元 美穂
		2-P37-8	合同カンファレンスにおける実践報告の効果確認と今後の課題	済生会新潟第二病院 感染制御チーム	真柄 陽子
		2-P37-9	感染管理認定看護師(ICN)と協力した感染症対策の取り組み~高齢者施設巡回指導を実施して~	兵庫県加東健康福祉事務所(保健所)	原田 亘代
		2-P37-10	「感染担当ナースの会」の成果と課題—地域連携を目指して—	東京大学医学部附属病院 看護部	内田 美保


**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
その他1 10:00~10:55	工藤 智史 (青森保険生活協同組合 あおもり協立病院) 奥川 周 (東京大学医学部 附属病院 感染制御部)	2-P38-1	蓄尿率抑制および自動蓄尿装置撤廃に向けた取り組み~その効果と意識・行動変容に関する調査~	河北総合病院 看護部	鈴木奈穂子
		2-P38-2	老健施設におけるカテーテル関連尿路感染予防策改善への取り組み	長岡赤十字病院 感染管理室	塩入久美子
		2-P38-3	尿道留置カテーテル管理~感染管理ベストプラクティスを活用した車椅子乗車時の対応~	社会医療法人 医翔会 札幌白石記念病院 感染制御部	新妻 美鈴
		2-P38-4	安全な採尿バックの固定管理を目指して~低床ベッド対応ハンガーの試み~	社会福祉法人 函館厚生院 函館五稜郭病院	山本亜希子
		2-P38-5	血流感染の治療向上の取り組みに向けた現状調査~血流感染マネジメントバンドルの作成を目指して~	南島メディカルセンター 看護部	松島 由実
		2-P38-6	薬剤部内での TPN 混注業務導入前後での血液培養カンジダ検出の比較	千鳥橋病院 薬剤部	有村 圭未
		2-P38-7	血液培養からのセレウス菌検出に伴う関連要因の現状調査	竹田総合病院 医療の質管理部 感染防止対策室	高橋久美子
		2-P38-8	外科病棟における中心静脈カテーテル関連血流感染発生率低減に向けた活動・評価	独立行政法人総合病院 国保旭中央病院	林 奈津子
		2-P38-9	高齢者を守るための肺炎防止キャンペーン(第2報)~啓発活動に伴うワクチン接種率の変化~	今金町国保病院 臨床検査室	山田 光雄
		2-P38-10	肺炎初期診療フローチャートの作成と評価	社会医療法人孝仁会 北海道大野記念病院 感染対策チーム	塩谷 光彦
		2-P38-11	誤嚥性肺炎入院患者における抗菌薬使用状況の調査	公立松任石川中央病院 ICT	三田麻友子

第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
その他 2 11:00~11:55	丸茂 陽子 (防衛医科大学校 病院 医療安全・ 感染対策部(感染対 策室) 看護部) 櫻井 隆之 (千葉大学医学部 附属病院 感染症 内科)	2-P39-1	検体輸送培地液体アミーズ輸送培地の嫌気性菌に対する保持能力に関する基礎的検討	株式会社LSIメディエンス 感染症検査部 臨床微生物グループ	小嶋 大輔
		2-P39-2	尿輸送容器 UriStraw の評価検討	株式会社LSIメディエンス 感染症検査部 臨床微生物グループ	山下 知成
		2-P39-3	経口用バンコマイシンの吸収・蓄積が認められた重度腸管炎症を呈するCHDF 施行患者の1例	福岡市民病院 ICT	倉田 賢生
		2-P39-4	銀および銅イオンによる抗菌効果の検証	三重大学医学部附属病院 中央検査部	中村 明子
		2-P39-5	口腔内喀痰吸引カテーテルの単回使用導入前後における費用検討	高千穂町国民健康保険病院 看護部	佐藤 政徳
		2-P39-6	特別養護老人ホーム入所者におけるESBL産生菌の保有状況と個人要因及び施設特性からみた保菌リスクの検討	順天堂大学 医療看護学部	横山 久美
		2-P39-7	がん化学療法における閉鎖式回路薬物移送システムの導入と評価	鹿児島厚生連病院 ICT	佐多 照正
		2-P39-8	看護師が行う細菌検査に適した喀痰検体採取の現状と課題	東京都済生会中央病院 感染制御室	坂本 明美
		2-P39-9	感染症病床における初期対応の統一化を目指して—アクションカード作成の試み—	成田赤十字病院	山内沙都希
		2-P39-10	A 病院内感染対策チーム介入後の前立腺針生検後感染率の変化	国立病院機構弘前病院 感染管理室	對馬 春子
		2-P39-11	改修工事における感染制御室の関わり~ICRAに基づく感染対策~	倉敷中央病院 感染制御室	内藤 恭子
その他 3 10:00~10:40	新居田 敦子 (医療法人社団三喜会 横浜新緑総合病院) 橋本 真紀代 (半田市立半田病院)	2-P40-1	感染管理室における事務職員配置による効果の検討	旭川赤十字病院 医療秘書課	齊藤 桂子
		2-P40-2	職業研修チームプロジェクトによるインドネシアへの感染管理支援	藤田保健衛生大学病院	木下 輝美
		2-P40-3	長期療養施設への感染制御ラウンドの実際とその評価	箕面市立病院 ICT	四宮 聡
		2-P40-4	ブランチラボとしての ICT 活動への参加	鳥根県立中央病院 LSIメディエンス検査室	和久利美帆
		2-P40-5	在宅における感染予防管理に関する研究の動向—2007年~2014年の国内文献から看護に焦点をあてて—	武庫川女子大学大学院看護学研究科 修士課程	寫 ひかり
		2-P40-6	保健所と連携した高齢者介護施設向け研修会の効果と今後の課題	上尾中央総合病院 感染管理課	荒井千恵子
		2-P40-7	届出感染症発生時の感染管理認定看護師の役割と今後の課題	社会医療法人かりゆし会ハートライフ病院 感染対策管理室	石川 由希
		2-P40-8	病院改築に対する ICT の介入について	名古屋市立東部医療センター ICT	松下 美加




**第2日目 2月25日(土) ポスター会場(神戸国際展示場 3号館1F 展示室)**

セッション	座長(所属)	演題番号	演題名	所属	演者
その他4 11:00~11:45	矢崎 正浩 (山梨大学医学部 附属病院 看護部) 吉川 博子 (東京通信病院 感染症内科)	2-P41-1	マイコプラズマ感染症診断の不確かさ~アウトブレイク事例を経験して~	荻窪病院	奥 由美
		2-P41-2	A 県の感染管理認定看護師が感じる実践活動におけるやりがいと困難感	滋賀医科大学医学部附属病院 感染制御部	竹村 美和
		2-P41-3	業務改善によるさまざまな効果	函館中央病院 調度・物流管理課	岡部 巖
		2-P41-4	精神科病院の地域連携カンファレンス参加による感染対策の改善と課題	NHO東尾張病院	川崎 希
		2-P41-5	血管内留置カテーテルへのバイオフィルム形成量評価のための生体内模擬培養液の検討	吉田製薬(株)研究開発本部	森本 翔太
		2-P41-6	感染性廃棄物の適正分別と処理費用見直しに伴う費用削減	新古賀病院 感染管理室	梅津 敦士
		2-P41-7	耐性菌水平伝播防止に向けた対策と費用対効果の検証	JA長野厚生連北信総合病院 医療安全管理室	田中 早苗
		2-P41-8	リハビリ室ハザードマップを使用した啓発活動	余市協会病院	松尾 明
		2-P41-9	中小規模病院による感染防止対策加算1取得の問題点と成果	東芝林間病院 ICT	岩佐 尚子
その他5 10:00~10:50	小野 恵美 (武蔵野赤十字病院 臨床検査部) 山口 諒 (東京大学医学部 附属病院 薬剤部)	2-P42-1	当院における過去4年間の血液培養実施状況について	函館中央病院 ICT	野澤 祐輔
		2-P42-2	当院における5年間の血液培養実施状況の推移	医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院 ICT	犬飼ともみ
		2-P42-3	当院の血液培養におけるコンタミネーションに関する調査	相模原協同病院	小川 彰洋
		2-P42-4	血液培養のコンタミネーション率と看護手順の評価	松波総合病院 看護部	藤村 忍
		2-P42-5	当院における血液培養陽性症例に対するマイクロバイオリジラウンドチーム(MRT)の活動について	札幌東徳洲会病院 検査センター	矢下 翔士
		2-P42-6	ICTによる血液培養陽性症例への取り組みとその効果について	川崎市立多摩病院(指定管理者 学校法人聖マリアンナ医科大学)ICT	宮本 豊一
		2-P42-7	臨床検査技師の関与による血液培養検査の改善—複数セット採取率、汚染率について—	弘前大学医学部附属病院 検査部	小林 正和
		2-P42-8	ICT活動が血液培養検査に与える影響	東芝林間病院 ICT	工藤 貴之
		2-P42-9	血液培養検査における診療科別2セット採取率の解析	東京女子医科大学病院 中央検査部	後藤亜江子
		2-P42-10	PDCAサイクルを活用した血液培養適正化への取り組み	東京医科歯科大学医学部附属病院 感染制御部	小堺 隆寛