

一般演題(1日目) 【第1会場:生理】 11月26日(土) <9:00~11:30>

<9:00-9:50>

座長:岡本 みゆき (博愛病院)

番号	演題名	演者
1	右冠動脈起始部急性心筋梗塞における導出誘導 V4R の有用性	甲斐 遥華
2	ホルター心電図迅速解析にて torsade de pointes(TdP)を早期発見した1症例	青木 駿
3	標準 12 誘導法と Frank 誘導法による LP 検査結果の比較検討	東條 真依
4	生理検査における患者情報の有用性 ～心アミロイドーシスを疑い得た一症例から～	藤本 正和
5	当院における心肺運動負荷試験のプロトコールの検討	杉原 辰哉

<9:50-10:30>

座長:鳥居 裕太 (徳島大学病院)

番号	演題名	演者
6	心電図胸部誘導 V1 の P-terminal force と経胸壁心エコー図の左房関連所見との比較検討	遠藤 竜也
7	TMAD・TTAD を用いた心機能評価の有用性	筒井 貴弘
8	PTSMA(経皮的中隔心筋焼灼術)における臨床検査技師の役割	伊藤 大佑
9	心房中隔欠損症の治療至適時期の検討	土橋 沙織

<10:30-11:00>

座長:宮崎 真紀 (愛媛大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
10	原発性心アミロイドーシスの一例	眞鍋 泰毅
11	安静時心エコー検査のみでは肺高血圧の診断が困難であった一例	鈴川 理乃
12	門脈肺高血圧症が疑われた一例	生駒 久美子

<11:00-11:30>

座長:谷本 泰三 (香川県立中央病院)

番号	演題名	演者
13	脳梗塞を契機に発見された左房粘液腫の一例	竹石 亜矢
14	機能的三尖弁狭窄症を呈した悪性リンパ腫の一症例	上岡 千夏
15	経胸壁心エコー図検査にて原発性肺癌の心筋転移を指摘した1例	金海 奈奈

一般演題(2日目) 【第1会場:生理】 11月27日(日) <8:30~11:30>

<8:30-9:10>

座長:宮元 祥平 (高知医療センター)

番号	演題名	演者
16	下肢動脈エコーが契機となり遺残坐骨動脈の閉塞を発見した一例	成田 大剛
17	自己血管内シャントにおける上腕動脈血流評価の検討	丸山 真智子
18	経皮的冠動脈形成術患者に対する動脈狭窄スクリーニング実施の試みと有用性の評価	田邊 啓介
19	側頭動脈に炎症性変化を認めた顕微鏡的血管炎の1例	鳥居 裕太

<9:10-9:50>

座長:安岡 佳成 (済生会下関総合病院)

番号	演題名	演者
20	侵襲性副鼻腔真菌症により右内頸動脈閉塞をきたした1例	久保 遥
21	頸動脈エコーとMRI:Black Blood 法による頸動脈プラーク性状の比較検討	宮元 祥平
22	エコー検査を契機に発見された頸動脈ステント短縮の1症例	山本 聖子
23	脳心血管イベント予測における頸動脈内膜中膜複合体厚の計測部位の検討	村川 佳子

<9:50-10:30>

座長:霜津 宏典 (厚生連 廣島総合病院)

番号	演題名	演者
24	上腸間膜静脈瘤からの消化管出血を来した1例	平田 有紀奈
25	当院で経験した Trousseau 症候群の一例	藤山 香
26	妊娠後期に発症した下肢深部静脈血栓症の一例	谷本 泰三
27	下大静脈内腫瘍との鑑別に苦慮した一例	上田 彩未

<10:30-11:00>

座長:谷口 真由美 (川崎医科大学附属病院)

番号	演題名	演者
28	C型慢性肝疾患に対する Real-time Tissue Elastography	松尾 亜矢
29	Fontan 手術後患者における肝合併症評価	川村 道代
30	浮腫性胆嚢壁肥厚を契機に発見された急性心筋炎の2症例	松下 健一

<11:00-11:30>

座長:公田 幸子 (島根県立中央病院)

番号	演題名	演者
31	急性胆嚢炎における超音波像の検討	長田 剛
32	直腸癌術後異時性膀胱転移の一例	奥田 安範
33	腎盂腫瘍との鑑別が困難であった大腸癌・尿管浸潤の一例	青地 千亜紀

一般演題(2日目) 【第4会場:生理】 11月27日(日) <8:30~11:30>

<8:30-9:00>

座長:大栗 聖由 (鳥取大学)

番号	演題名	演者
34	頭蓋内病変を伴わないNF-1に合併した難治性てんかんの一症例	藤村 梢
35	脳波検査が治療効果判定に有用であった再発性多発軟骨炎の1例	松下 はるな
36	副甲状腺機能低下症による低Ca血症に起因した強直発作を生じたてんかんの一症例	鉄田 有希乃

<9:00-9:40>

座長:包国 由子 (高知大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
37	他覚的聴力検査としての聴性定常反応の有用性	大田 勇
38	当院における術中モニタリングの取り組み	片寄 志保
39	当院での術中神経機能モニタリングの初期導入について	山中 絵美
40	事象関連電位の全脳的な評価法について	近澤 佑季

<9:40-10:10>

座長:小林 知子 (愛媛県立中央病院)

番号	演題名	演者
41	エンテロウイルスD68型感染による急性弛緩性脊髄炎の一症例	西森 由加里
42	横隔神経伝導検査による呼吸筋の評価を行ったボンベ病の男児例	島林 健太
43	L5神経根症における浅腓骨神経感覚神経活動電位の検討	宮本 直樹

<10:10-10:40>

座長:横内 美和子 (KKR高松病院)

番号	演題名	演者
44	食事内容による血液循環動態変化の検討	橋田 茉歩
45	当院における「超音波検査シミュレータ」を用いた教育研修の現状	西川 瑞稀
46	医用超音波の安全性について	三浦 八千代

<10:40-11:30>

座長:平田 有紀奈 (徳島大学病院)

番号	演題名	演者
47	乳癌に対するソナゾイド造影超音波検査の広がり診断の検討	榎 美奈
48	乳腺筋線維芽細胞腫の一例	小田 一美
49	非手術経過観察を行った甲状腺乳頭癌の超音波像の検討	黒木 梨沙
50	原発性副甲状腺機能亢進症における病的副甲状腺の超音波画像	吉本 理紗
51	抗CCP抗体陽性者における関節エコーの有用性	高野 英樹

一般演題(1日目) 【第2会場:血液】 11月26日(土) <9:00~11:30>

<9:00-9:40>

座長:吉本 裕史 (綜合病院山口赤十字病院)

番号	演題名	演者
52	慢性好中球性白血病(Chronic neutrophilic leukemia:CNL)の一症例	浅田 知世
53	CMLの分子遺伝学的寛解期に血小板増多を認め、 <i>JAK2V617F</i> 変異が検出された1例	青江 伯規
54	赤血球形態・Fe染色・鉄代謝を用いたACD、low grade MDSの鑑別	西山 翔
55	好中球系の異形成(偽Pelger)が主のMDS-RCMDの1症例	平野 香織

<9:40-10:20>

座長:松岡 里佳 (福山市民病院)

番号	演題名	演者
56	急性混合性白血病, T / 骨髄性形質の一例	渡邊 智子
57	当院で経験したAML:t(6;9)(p23;q34)の1例	杉原 崇大
58	非定型 RARA 遺伝子転座を有する急性白血病の一症例	加藤 朱莉
59	当院で経験した急性前骨髄性白血病 20 症例の検討	清家 康子

<10:20-10:50>

座長:高橋 孝英 (岡山大学病院)

番号	演題名	演者
60	AIHAを併発したCLLの一例	玉置 南
61	多項目自動血球分析装置が契機となり発見されたlow grade B-cell lymphomaの1症例	國廣 まり
62	FCMにより骨髄への微小浸潤を検出し得たBPDCNの一例	近藤 明宏

<10:50-11:30>

座長:足立 絵里加 (島根大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
63	Hairy cell leukemia(HCL)の1症例	杉本 圭輔
64	Splenic lymphoma with lymphocytes(SLVL)の1症例	寺内 翔
65	好酸球増多を伴った多発性骨髄腫の一例	中村 友紀子
66	二峰性(IgG- κ , IgA- κ)M蛋白とBJP- κ 型M蛋白を認めた多発性骨髄腫の一症例	星衛 雄樹

一般演題(2日目) 【第2会場:血液】 11月27日(日) <8:30~11:30>

<8:30-9:00>

座長:山下 典子 (鳥取大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
67	診断に苦慮した発作性寒冷ヘモグロビン尿症の一例	小池 智弥
68	治療に導いた非典型巨大赤芽球性貧血の一例	杉本 美香
69	鉄剤投与で軽度肝障害を呈し一過性のハプトグロビンの低下を認めた鉄欠乏性貧血の1例	渡部 貴

<9:00-9:30>

座長:朝霧 正 (高知大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
70	出生時の有核赤血球数(nRBCs)について	永田 啓代
71	自動血球分析装置2機種における幼若網赤血球分画の評価	井上 雄介
72	当院における重症熱性血小板減少症候群例の検査データからみた予後判定評価	伊藤 大希

<9:30-10:10>

座長:星衛 雄樹 (愛媛県立中央病院)

番号	演題名	演者
73	凝固検体の保存性と血漿中残存血小板数に関する検討	河村 真美
74	リアスオートP-FDP/リアスオート・DダイマーネオのCP3000への適用評価	木内 洋之
75	CS-2500におけるファクターオートP-FDP, Dダイマー試薬の基礎的検討	大下 時廣
76	ファクターオートP-FDP・Dダイマー試薬の性能評価 DICの病態との関連	岡崎 亮太

<10:10-10:50>

座長:守屋 雅美 (三豊総合病院企業団 三豊総合病院)

番号	演題名	演者
77	川崎病を契機に見えられた先天性第XI因子欠乏症の一例	藤井 亜希子
78	原因不明の一過性後天性第X因子欠乏症の一例	山下 由起
79	PAI-1 遺伝子多型と線維素溶解活性の関連	武田 芽生
80	抗リン脂質抗体による活性化プロテインC系凝固制御機構の阻害作用	金重 里沙

<10:50-11:30>

座長:勢井 伸幸 (徳島赤十字病院)

番号	演題名	演者
81	全血法フローサイトメリーによる活性化血小板及び活性化血小板-単球複合体定量法	我毛 美鈴
82	磁気ビーズ標識抗CD61抗体を用いた血小板由来マイクロパーティクル測定ELISA法の開発	下本 和輝
83	CSシリーズの血小板凝集能で抗血小板薬の薬効評価は可能か	木村 充
84	全自動血液凝固測定装置での血小板凝集能検査	黒瀬 美枝

一般演題(1日目) 【第3会場:免疫血清】 11月26日(土) <9:00~11:00>

<9:00-9:30>

座長:石川 容子 (独立行政法人地域医療機能推進機構 徳山中央病院)

番号	演題名	演者
85	アーキテクト・PIVKA-IIの基礎的検討	井上 智子
86	採血管種が与える PIVKAII への影響	西川 佳香
87	4機種における PIVKA-II測定試薬の比較検討	尾方 真帆

<9:30-10:00>

座長:岡山 翼 (広島赤十字・原爆病院)

番号	演題名	演者
88	肝線維化マーカーM2BPGi 測定試薬「HISCL M2BPGi 試薬」の基礎的検討	森本 麻里
89	肝細胞癌の発癌予測マーカーとしての M2BPGi の有用性	小澤 香野
90	3種の抗 SS-A 抗体測定試薬の基礎的検討	谷口 裕美

<10:00-10:30>

座長:藤本 一満 (倉敷芸術科学大学)

番号	演題名	演者
91	全自動臨床検査システム STACIA による「ステイシア CLEIA IL-2R」試薬の基本性能評価	山田 真以
92	エクルーシス試薬 Anti-TP の基礎的検討	西山 記子
93	アラスタット IgE II の基礎的検討	岡本 愛

<10:30-11:00>

座長:岩田 祐紀 (松江赤十字病院)

番号	演題名	演者
94	当院におけるプレセプシンとプロカルシトニンの有用性について	久保 由菜
95	複数項目において非特異反応を示した一例	吉田 有里
96	脳脊髄液中の IgA と IgM の動態調査	西岡 光昭

一般演題(1日目) 【第4会場:一般】 11月26日(土) <9:00~10:40>

<9:00-9:30>

座長:保木本 文子 (鳥取赤十字病院)

番号	演題名	演者
97	尿沈渣における酸性尿酸アンモニウム結晶の出現意義	八木 綾子
98	当院で経験した古典型 Fabry 病の1 症例について	松本 雄貴
99	尿沈渣中に出現した異型細胞の組織型判定に苦渋した S 状結腸癌の 1 症例	能宗 千帆

<9:30-10:00>

座長:森田 博 (高知赤十字病院)

番号	演題名	演者
100	尿沈渣赤血球形態のプランチ内判定統一に向けた取り組み	高橋 佳代
101	当院でのシステム更新に伴う尿検査の運用変更	南 文香
102	尿沈渣目視判定基準の基礎的検討	藤井 映江

<10:00-10:40>

座長:菅 成器 (愛媛県立新居浜病院)

番号	演題名	演者
103	トライエージ DOA で TCA 偽陽性となった悪性症候群の小児例	永田 啓代
104	気管支鏡・胸水にて診断されたウェステルマン肺吸虫症の 1 例	柿木 良三
105	早朝尿を用いた小学生の塩分摂取量測定の試み～食育支援を目的とした活動報告～	森澤 美恵
106	当院の AIH における精液処理法の変遷と精液所見の比較	石田 久人

一般演題(1日目) 【第5会場:輸血】 11月26日(土) <9:00~10:50>

<9:00-9:20>

座長:細川 早織 (高松赤十字病院)

番号	演題名	演者
107	輸血副作用入力システムの改善による報告件数の増加	石本 倫子
108	輸血後感染症検査にて HIV-1p24 抗原が一過性に偽陽性反応を呈した症例	永井 智美

<9:20-9:50>

座長:瀧本 朋美 (徳島大学病院)

番号	演題名	演者
109	術前検査で抗 Di ^b と抗 Jk ^b を検出した一例	中村 友里
110	RhD 陰性の初妊婦が抗 Jra を保有した症例	正木 里奈
111	全自動輸血検査装置 AutoVue と IH-1000 を用いた不規則抗体検査における比較検討	藤原 大也

<9:50-10:20>

座長:岩崎 清子 (済生会下関総合病院)

番号	演題名	演者
112	部分凝集がみられる新生児の血液型判定について	平岡 希実子
113	血漿交換療法により貧血の改善を認めた ABO 血液型 minor mismatch 生体腎移植の一症例	實近 理那
114	部分凝集の原因がキメラと考えられた一例	中山 理恵

<10:20-10:50>

座長:川尻 なぎさ (中四国ブロック血液センター)

番号	演題名	演者
115	潜在的な寒冷凝集反応を呈する患者への取り組み	荒木 康晴
116	産科大量輸血症例における輸血使用量と対応策	瀧本 朋美
117	daratumumab の間接抗グロブリン試験偽陽性反応とその対応策	土手内 靖

一般演題(1日目) 【第6会場:病理・細胞・遺伝子】 11月26日(土) <9:00~10:40>

<9:00-9:40>

座長:森 康浩 (倉敷芸術科学大学)

番号	演題名	演者
118	当研究所における潰瘍性大腸炎の出件数と分類状況	近藤 祐生
119	腹膜播種で発見された左卵管高異型度漿液性腺癌の一例	大内 咲江
120	病理組織標本における封入剤と保存方法別退色の検討	山本 愛奈
121	悪性腫瘍における腫瘍随伴マクロファージの役割	中井 望帆

<9:40-10:00>

座長:長崎 雅幸 (島根大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
122	当研究所における泌尿器細胞診にみられた異型細胞の細胞学的検討について	岡本 哲夫
123	甲状腺低分化癌(低分化成分を含む甲状腺癌)の細胞学的特徴の検討	池田 征幸

<10:00-10:40>

座長:下廣 寿 (鳥取大学)

番号	演題名	演者
124	当院で経験したt(8;21)(q22;q22)の付加染色体を中心とした検討	高原 里枝
125	自動核酸抽出装置 MagNA Pure Compact を用いた FFPE、糞便、血清からの DNA 抽出の検討	林 さゆり
126	キヌレニン-3-モノオキシゲナーゼ遺伝子変異解析の基礎的検討	松浦 友香
127	hs-CRPの生活習慣病マーカーとしての有用性の検討	森木 美里

一般演題(1日目) 【第9会場:微生物】 11月26日(土) <9:00~11:30>

<9:00-9:30>

座長:森田 珠恵 (高知大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
128	当院で検出されたカルバペネム耐性腸内細菌(CRE)の3事例	古川 佐和
129	Carbapenem Inactivation Methodを用いた カルバペネマーゼ産生腸内細菌科細菌の検出	福岡 史奈
130	2011~2015年岡山県多施設におけるMRSA, MDRP およびESBLs産生菌の分離調査	三好 正恵

<9:30-10:00>

座長:村上 忍 (愛媛大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
131	clindamycin 誘導耐性試験の有用性の検討	宮本 直樹
132	島根県におけるNugent scoreの施設間差について	淵田 比呂志
133	当院で検出された糞便由来大腸菌における血清型と病原遺伝子との関連性	上岡 彩椰

<10:00-10:30>

座長:根ヶ山 清 (香川大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
134	MRSA 分子疫学解析の POT 法導入への取り組み	香川 葉子
135	PCR-based ORF Typing (POT)法を用いた MRSA 院内感染対策の検討	河野 允信
136	MRSA スクリーニング培地の検討	三宅 祐江

<10:30-11:00>

座長:佐藤 雅美 (徳島大学病院)

番号	演題名	演者
137	多発関節痛と全身性発疹を呈した <i>Capnocytophaga canimorsus</i> 敗血症の1例	渡辺 美絵
138	<i>Shewanella algae</i> による敗血症の1例	田平 未希子
139	血液寒天培地より <i>Mycobacterium abscessus</i> を分離した2症例	藤川 栄史

<11:00-11:30>

座長:乗安 久晴 (済生会山口総合病院)

番号	演題名	演者
140	<i>Neisseria meningitidis</i> による肺化膿症の1例	津守 美苑
141	尿から <i>Neisseria meningitidis</i> が検出された1症例	村上 悦子
142	帝王切開術後に発症した <i>Mycoplasma hominis</i> による骨盤内膿瘍の1例	長谷部 淳

一般演題(2日目) 【第9会場:微生物】 11月27日(日) <8:30~11:00>

<8:30-9:10>

座長:梅本 千佳 (福山市民病院)

番号	演題名	演者
143	血液培養から分離された <i>Aeromonas</i> 属、 <i>Vibrio</i> 属の臨床的検討	高橋 諭
144	血液培養採取時の皮膚消毒薬変更による汚染率・汚染菌の変化	西山 政孝
145	MALDI Biotyper を用いた血液培養陽性ボトルからの直接菌種同定に関する検討	寺岡 千織
146	MALDI-TOF MS を用いた血液培養迅速同定について	藤森 巧

<9:10-9:50>

座長:黒瀬 多規子 (公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院)

番号	演題名	演者
147	当院におけるバンコマイシン耐性腸球菌検出時の対応	高野 律子
148	当院で経験したジフテリア症疑い患者の対応について	徳永 裕介
149	当院で発生した無莢膜型インフルエンザによるアウトブレイク事例	中山 奈津季
150	当院における <i>Mycoplasma hominis</i> の分離状況および ICT 活動	村上 忍

<9:50-10:30>

座長:平井 由紀 (松江市立病院)

番号	演題名	演者
151	皮膚科材料より分離された黒色真菌の 4 例について	西村 恵子
152	当院における過去5年間のカンジダ属の分離状況と薬剤感受性について	角濱 智子
153	当院における過去 7 年間の血液由来 <i>Candida</i> 属の検出状況と薬剤感受性について	高岡 俊介
154	左慢性中耳炎患者より <i>Stephanosascus ciferrii</i> を検出した 1 症例	村田 宏貴

<10:30-11:00>

座長:森下 奨太 (鳥取大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
155	確定診断に難渋した <i>Helicobacter cinaedi</i> による感染性大動脈瘤の 1 例	谷松 智子
156	<i>Streptococcus agalactiae</i> (GBS)による化膿性心膜炎の一例	齋藤 未来
157	肝膿瘍より <i>Actinomyces israelii</i> を分離した 1 例	大村 和廣

一般演題(2日目) 【第3会場:臨床化学】 11月27日(日) <8:30~11:30>

<8:30-9:00>

座長: 亀山 智代 (高知大学医学部附属病院)

番号	演題名	演者
158	HbA1c 測定によって一酸化炭素中毒を診断し得た1例	宮川 愛里
159	健康診断受診者 65 歳から 70 歳までの推算糸球体濾過量 (eGFR) の推移	古川 聡子
160	右冠動脈起始部狭窄起因急性心筋梗塞における血栓吸引と血清 CK 動態の関連	山下 理沙子

<9:00-9:30>

座長: 高橋 志津 (松山赤十字病院)

番号	演題名	演者
161	尿中 L-FABP 測定試薬ルミパルス L-FABP の基礎検討と糖尿病性腎症における有用性について	片倉 有希
162	L 型脂肪酸結合蛋白測定試薬《ノルディア L-FABP》の有用性について	田中 幸栄
163	慢性腎臓病における尿中 L-FABP 測定の有用性の検討	神岡 良助

<9:30-10:00>

座長: 井川 加奈子 (三豊総合病院企業団 三豊総合病院)

番号	演題名	演者
164	ICG 試験において異常高値を呈した 1 症例	薬師寺 孝徳
165	C 型慢性肝炎に対するレジバシビル/ソホスビル配合錠による肝機能検査の経時的変動	吉岡 麻衣
166	幅広い分画波形のため IgG 型 M 蛋白と判断できなかった 2 症例	森山 保則

<10:00-10:30>

座長: 藤中 敦士 (徳島大学病院)

番号	演題名	演者
167	試薬蒸散が原因でコンタミネーションが生じた一例	池田 豊
168	BM6070 における吸光度の分散チェックにより検出したクレアチニンの異常反応	森重 彰博
169	新しい急速凝固真空採血管ニプロ社製ネオチューブ RC-ST の性能評価	道家 章斗

<10:30-11:00>

座長: 今井 佳美 (地方独立行政法人山口県立病院機構 山口県立総合医療センター)

番号	演題名	演者
170	尿中クレアチニン測定試薬6試薬の比較検討	秦 真公人
171	KL-6 院内測定実施に向けての基礎的検討	村山 由佳
172	血清アルカリフォスファターゼ測定における JSCC 法と IFCC 法の比較検討	檜垣 幸佑

<11:00-11:30>

座長: 室 暢彰 (国家公務員共済組合連合会 吉島病院)

番号	演題名	演者
173	Dimension タクロリムス試薬の比較検討	磯田 麻衣
174	生化学自動分析装置を用いた DPP4(Dipeptidyl peptidase-4)活性測定の検討	太田 安彦
175	キヌレニン酵素的測定法の基礎的検討	木村 文香

一般演題(2日目) 【第6会場:情報・チーム医療】 11月27日(日) <8:30~9:50>

<8:30-8:50>

座長:小田 昌弘 (総合病院 岡山赤十字病院)

番号	演題名	演者
176	ICタグ付きラベル(RFID)を活用した採血システム運用経験	石本 学
177	検体搬送仕分システム「ST・ROBO-2016k」の使用経験	出間 智行

<8:50-9:20>

座長:青戸 正樹 (松江赤十字病院)

番号	演題名	演者
178	ひろしま肝疾患コーディネーターとしての院内肝炎ウイルス対策の取り組み	宗本 聖
179	肝疾患サポートチームにおける臨床検査技師の役割	大久保 進之介
180	未採血法によるICG試験の導入効果について	竹野 由美子

<9:20-9:50>

座長:山本 里絵 (国民健康保険智頭病院)

番号	演題名	演者
181	当院の透析室における臨床検査技師の業務について	片岡 友和
182	看護師に向けた検査室からの医療安全への取り組み	黒原 美智
183	当院の糖尿病教室患者アンケート調査	仲 徹

一般演題(2日目) 【第5会場:日臨技企画Ⅱ】 11月27日(日) <9:45~11:15>

<9:45-11:15>

座長:丸田 秀夫 (病棟業務推進施設情報連絡協議会)

番号	演題名	演者
184	聖隷浜松病院における臨床検査技師の病棟業務に関する試み①	直田 健太郎
185	聖隷浜松病院における臨床検査技師の病棟業務に関する試み②	直田 健太郎
186	当院における臨床検査技師の病棟業務に関する試み	齊藤 香織
187	病棟での検査物品管理業務について	浜村 寛
188	業務拡大に伴う人員補助の調整について	樫山 誠也
189	臨床検査技師としての、病棟における糖尿病ケアへの取り組み	伊佐田 耕人

*** 一般演題から日臨技企画Ⅱ ミニシンポジウム「病棟業務」に変更 ***