

## 一般演題一覧

### 一般演題【免疫血清】

11月24日（土） 9:10～10:20 <第1会場>

免疫血清 <9:10～9:40>

座長：岡本 愛（愛媛大学医学部附属病院 検査部）

番号	演 題 名	演 者
34	B型肝炎ウイルスコア抗体キット『エクルーシス試薬Anti-HBc II』の性能評価	藤野 恵
35	HBs抗体測定試薬「アーキテクト オーサブ・アボット」の基礎性能評価	上田 舞
36	B型肝炎再活性化対策のシステム化による取組み	木村 和幸

免疫血清 <9:40～10:20>

座長：棚田佳代子（高松市立みんなの病院）

番号	演 題 名	演 者
37	HCV抗体検出試薬「ルミパルスプレスト HCV」の基礎性能評価	小笠佐知子
38	健診受診者におけるM2BPGi値の有用性に関する検討	木佐木知己
39	CLIA法による卵巣腫瘍マーカー HE4測定試薬の評価	八木 弘文
40	薬剤部との連携によりKL-6院内検査導入が行えた経験	森田彩友美

### 一般演題【微生物】

11月24日（土） 9:10～11:30 <第2会場>

微生物 <9:10～9:40>

座長：吉田さや佳（近森病院 臨床検査部）

番号	演 題 名	演 者
1	Haemophilus influenzae 選択分離増培地の検討	永原 誠子
2	産科G B Sスクリーニングにおける増菌培養法の有用性	古田 達也
3	GBS増菌増培地の使用経験	末永 詩織

微生物 <9:40～10:10>

座長：前田 望（鳥取県立厚生病院）

番号	演 題 名	演 者
4	A群β溶血連鎖球菌抗原迅速検査キットの検討	海原 弘貴
5	<i>Clostridium difficile</i> 迅速診断キットの比較検討及び抗菌薬使用調査	村田 宏貴
6	<i>Clostridioides difficile</i> 検出用イムノクロマト法およびリアルタイムPCR法の比較検討	玉置 南

微生物 <10:10～10:40>

座長：高岡 俊介（広島赤十字・原爆病院）

番号	演 題 名	演 者
7	CRE検出に対する薬剤感受性装置の比較	川島 史祥
8	mCIMを用いた <i>Aeromonas hydrophila/caviae</i> のカルバペネマーゼ産生性の評価	馬庭 恭平
9	当院におけるESBL産生菌の検出状況	早川 貴範

微生物 <10:40 ~ 11:10>

座長：藤川 栄吏（香川労災病院 中央検査部）

番号	演 題 名	演 者
10	MGIT導入における当院の抗酸菌検出状況の変化	丸山 友紀
11	日常検査業務における質量分析装置を用いた抗酸菌同定の検討	三吉佐智子
12	GENECUBEを用いたMycobacterium avium complex遺伝子検査の基礎的検討	寺岡 千織

微生物 <11:10 ~ 11:30>

座長：村橋 重樹（山口労災病院）

番号	演 題 名	演 者
13	MALDI Biotyperでの同定が有用であった劇症型A群レンサ球菌感染症「分娩型」の1例	西田 美穂
14	<i>Aggregatibacter aphrophilus</i> と <i>Micromonas micros</i> による脳膿瘍の小児例	宮崎 優美

### 一般演題【臨床化学】

11月24日（土） 9:10 ~ 11:20 <第3会場>

臨床化学 <9:10 ~ 9:40>

座長：大久保進之介（岡山大学病院）

番号	演 題 名	演 者
91	血液透析患者のグルタチオン濃度の検討	大谷華成美
92	末期腎臓病患者におけるグルタチオンペルオキシダーゼ活性値の検討	守家 詩乃
93	酵素サイクリング高感度コレステロール測定法による血液細胞中コレステロールの検討	合田 佳純

臨床化学 <9:40 ~ 10:10>

座長：岡崎 亮太（島根大学医学部附属病院）

番号	演 題 名	演 者
94	尿中バイオピリンの健常成人における基準値と生理的変動に関する検討	中村 凌太
95	アンバウンドビリルビン測定における環境光暴露の影響	三好 雅士
96	シカリキッドNH 3の基礎的検討	藤井 康介

臨床化学 <10:10 ~ 10:40>

座長：岡本 博満（鳥取生協病院）

番号	演 題 名	演 者
97	血中リチウム濃度に影響を及ぼす因子の検証	森永 睦子
98	当院透析患者のカルニチン濃度とその現状	三成 彩女
99	血液ガス分析における検体保存状態の影響	井川 奥義

臨床化学 < 10:40 ~ 11:20 >

座長：佐々木宏典（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
100	BD EDTA2KマイクロティナMAP微量採血管の生化学検査への応用	前河 里歩
101	血小板増多による偽性高カリウム血症への対応	平谷 恵子
102	高IgM血症により血中リパーゼが偽高値を示した1症例	岩田 祐紀
103	リパーゼ試薬シグナスオートLIPを用いた基礎的検討	野々村 樹

一般演題【生理】

11月24日（土） 9:10 ~ 11:30 <第4会場>

生理 < 9:10 ~ 9:50 >

座長：鳥居 裕太（徳島大学病院 超音波センター）

番号	演 題 名	演 者
117	心疾患患者におけるCPXと心エコーの指標の関連についての検討	高田 益史
118	生理検査室における感染防止対策への取り組み	平井 裕加
119	当院人間ドックセンター開設から5年間の試み	横内美和子
120	人間ドックにおける腓描出不良の報告方法に関する検討	森 規子

生理 < 9:50 ~ 10:20 >

座長：福岡 麻子（鳥根大学医学部附属病院）

番号	演 題 名	演 者
121	若年性線維腺腫の1例	若林 絢子
122	初回エコー検査でカテゴリー 3と判断した乳腺アポクリン癌の1症例	西窪 紗希
123	大腸癌乳房転移の1例	松本 真依

生理 < 10:20 ~ 11:00 >

座長：谷口 裕一（岡山赤十字病院）

番号	演 題 名	演 者
124	左冠動脈前下行枝閉塞急性心筋梗塞症に対する血栓吸引の左室容量への影響の解析	牧野 秀大
125	感染性心内膜炎患者にみられた大動脈弁疣腫と僧帽弁穿孔の1例	横井 宏隆
126	大動脈弁・僧帽弁穿孔を経胸壁心エコーで評価し得た感染性心内膜炎(IE)の1例	北村 紀恵
127	心室中隔欠損症を合併した孤立性僧帽弁前尖cleftの1例	山口 夏美

生理 < 11:00 ~ 11:30 >

座長：服部 博明（鳥取県済生会境港総合病院）

番号	演 題 名	演 者
128	心エコー検査にて指摘した左房内血栓に対して血栓除去術を施行した1症例	清水あかね
129	合流した2本の冠動脈瘻から肺動脈に短絡血流を認めた1例	多田 剛
130	門脈低形成による肺動脈性肺高血圧症の1例	篠田 旬子

**一般演題【遺伝子、染色体】**

11月24日（土） 9:10～9:30 &lt;第5会場&gt;

遺伝子、染色体 &lt;9:10～9:30&gt;

座長：村上 晶子（愛媛大学医学部附属病院 検査部）

番号	演 題 名	演 者
178	自動電気泳動装置 Lab Chip GX Touchを用いた血清DNA濃度測定を試み	林 さゆり
179	広臨技における遺伝子検査ハンズオン研修会報告	澗田比呂志

**一般演題【管理運営】**

11月24日（土） 9:30～10:10 &lt;第5会場&gt;

管理運営 &lt;9:30～10:10&gt;

座長：平田 明子（医療法人翠清会梶川病院）

番号	演 題 名	演 者
180	当院における採血トラブルの発生状況	森田 珠恵
181	当院における採血取り直し件数減少への取り組み	豊田 佳菜
182	当院検査科におけるインシデント報告と取り組み	前田 恵美
183	パニック値を呈した患者の生命予後 -あのパニック値の患者はどうなったの? -	田中 翔

**一般演題【教育・その他】**

11月24日（土） 10:10～10:50 &lt;第5会場&gt;

教育・その他 &lt;10:10～10:50&gt;

座長：富永 辰也（徳島大学大学院 医歯薬学研究部）

番号	演 題 名	演 者
184	学内実習のための交差混合試験（クロスミキシング試験）疑似検体の作製 一問題点の検討一	伊澤 美喜
185	若手中心の研修会を企画して	松村 雄太
186	「関係の質」から始めるチームビルディング -成功の循環モデルの実践-	山本 竜太
187	県内他施設との相互査察による業務改善について ～グループ内活動～	中野内 綾

**一般演題【輸血】**

11月24日(土) 9:10～10:30 &lt;第6会場&gt;

輸血 &lt;9:10～9:40&gt;

座長：篠原 正勝(徳島県立中央病院)

番号	演 題 名	演 者
162	強い赤血球自己凝集により血液型判定が困難な症例に対するDTT処理の有用性	三木麻里早
163	血液型抗原減弱を認めたAML-MRCの1症例	中川 智博
164	RhD陽性/RhD陰性キメラが疑われた1症例	加藤 美穂

輸血 &lt;9:40～10:10&gt;

座長：土手内 靖(松山赤十字病院 検査部)

番号	演 題 名	演 者
165	ダラムマップによる間接クームス法への干渉期間の分析	原本 圭子
166	Daratumumabu(抗CD38抗体)による多発性骨髄腫治療中の頻回輸血に対応した事例	都築 建介
167	ID-Systemを用いたダラムマップによる偽陽性反応への対処法	藤原 大也

輸血 &lt;10:10～10:30&gt;

座長：渡邊 良(香川労災病院)

番号	演 題 名	演 者
168	妊婦においてMiltenberger関連抗体(抗Mi <sup>+</sup> )を検出できた1症例	池田 美和
169	抗Miltenbergerを検出した妊婦の1症例	正木 里奈

**一般演題【血液】**

11月24日(土) 9:10～11:30 &lt;第8会場&gt;

血液 &lt;9:10～9:40&gt;

座長：出間 智行(高知大学医学部附属病院)

番号	演 題 名	演 者
60	AML-cuplikeの1症例	河内 千佳
61	DLBCL治療経過中にt-MN(APL)を発症した1症例	佐藤 良子
62	混合表現型急性白血病の一例	川野 広大

血液 &lt;9:40～10:10&gt;

座長：古瀬 裕彦(松江生協病院)

番号	演 題 名	演 者
63	急性単芽球性白血病(Acute monoblastic leukemia: AML-M5a)の1症例	浅田 知世
64	MLLT3-KMT2A(MLLT3-MLL)を有する急性単球性白血病の1症例	上田万里子
65	細胞質内CD41, CD61染色が診断に寄与した小児非ダウン症急性巨核芽球性白血病の一例	近藤 明宏

血液 < 10:10 ~ 10:50 >

座長：徳永 尚樹（徳島大学病院 診療支援部 臨床検査技術部門）

番号	演 題 名	演 者
66	広島県における凝固検査の検体取扱いに関するアンケート調査報告	井上 礼子
67	LPIAジェネシスDダイマーの基礎的検討と凝固検体測定における評価	西谷 真里
68	抗血小板薬コントロールにおける血小板凝集能検査の有用性	寺阪 賢人
69	術前APTT延長例に含まれる血液凝固異常症患者の検討	大久保進之介

血液 < 10:50 ~ 11:30 >

座長：又賀 史織（広島市立安佐市民病院）

番号	演 題 名	演 者
70	セフェム系抗生物質により凝固異常をきたした1例	木村 充
71	一過性に第Ⅴ因子活性低下を認めた1例	杳野 祥子
72	クロスミキシング試験で早期に免疫抑制、止血治療ができた後天性血友病Aの1症例	藤原 宇志
73	当院で経験した後天性血友病Aの一例	武富 幸奈

### 一般演題【チーム医療】

11月25日（日） 8:30 ~ 9:20 < 第1会場 >

チーム医療 < 8:30 ~ 9:00 >

座長：森本 徳仁（高知大学医学部附属病院）

番号	演 題 名	演 者
50	南海トラフ巨大地震を想定した検査運用体制確立への取り組み	塩田 祐也
51	当院検査室における医療安全への取り組み ~委員会を通して~	西川 佳香
52	当院における肝炎未治療患者見逃し防止の取り組み	山根 由美

チーム医療 < 9:00 ~ 9:20 >

座長：久本 輝美（独立行政法人国立病院機構岡山医療センター）

番号	演 題 名	演 者
53	当院における栄養評価法の検討-NST介入患者にCONUTを導入して-	川田 有子
54	医療安全の観点から見た栄養管理の重要性	三谷 隆

## 一般演題【公衆衛生・免疫血清】

11月25日（日） 9:20～9:50 <第1会場>

公衆衛生・免疫血清 <9:20～9:50>

座長：重村 和政（三次地区医師会臨床検査センター）

番号	演 題 名	演 者
55	中四国ブロック献血者における梅毒陽性数の推移	中山 千智
56	TP抗体陽性患者が低年齢であったことから精査を行った一症例	組地 美有
57	メディエースTPLAの基礎的検討	本田 貴嗣

## 一般演題【臨床化学・免疫血清】

11月25日（日） 9:50～10:10 <第1会場>

臨床化学・免疫血清 <9:50～10:10>

座長：鈴木 哲也（徳島赤十字病院）

番号	演 題 名	演 者
58	梅毒脂質抗体測定試薬アキュラスオートRPRの性能評価	秦 真公人
59	メディエースRPRの基礎的検討	岡本 愛

## 一般演題【微生物】

11月25日（日） 8:30～11:40 <第2会場>

微生物 <8:30～9:10>

座長：采原 隆志（国立病院機構浜田医療センター）

番号	演 題 名	演 者
15	グラム染色による細菌塗抹鏡検査の感度、特異度および一致率向上のための取り組み	木口 直哉
16	尿中抗酸菌塗抹検査が陽性となった膀胱癌BCG治療後の1症例	日出山 健
17	グラム染色で迅速診断に至った <i>Nocardia farcinica</i> による肺ノカルジア症例	谷田 典子
18	当院で経験したバンコマイシン耐性腸球菌（VRE）について	井原 絵美

微生物 <9:10～9:50>

座長：難波 幸枝（株式会社岡山医学検査センター 検査部検査三課）

番号	演 題 名	演 者
19	<i>Staphylococcus pseudintermedius</i> について	山田 真以
20	<i>Corynebacterium ulcerans</i> を検出した1症例	青山 真理
21	皮下結節より <i>Mycobacterium chelonae</i> が検出された2症例	三河 由佳
22	臨床からの情報提供により <i>Clostridium tetani</i> の分離に成功した破傷風の1症例	平尾 早紀

微生物 < 9:50 ~ 10:30 >

座長：石丸 美架（愛媛県立中央病院 検査部）

番号	演 題 名	演 者
23	肝移植後早期に播種性クリプトコッカス症を発症した一例	木場由美子
24	<i>Sporothrix globosa</i> によるスポロトリコーシスの一例	秋山 史穂
25	<i>Schizophyllum commune</i> によるアレルギー性気管支肺真菌症（ABPM）が疑われる症例	藤田美津子
26	上顎洞よりスエヒロタケ（ <i>Schizophyllum commune</i> ）が検出された1例	西村多菜美

微生物 < 10:30 ~ 11:00 >

座長：宮原 悠太（山口大学医学部附属病院）

番号	演 題 名	演 者
27	<i>Helicobacter fennelliae</i> による敗血症の一例	伊丹 千尋
28	血液培養および尿培養より分離された <i>Oligella urethralis</i> の1例	向井 真由
29	血液培養よりST合剤耐性のノカルジアを検出した播種性ノカルジア感染症の1例	高岡 俊介

微生物 < 11:00 ~ 11:40 >

座長：安藝 芳宣（徳島市民病院）

番号	演 題 名	演 者
30	当院における血液培養の現状と課題	大森 千華
31	当院における過去6年間の血液培養検査の実施状況について	武下 公子
32	高知医療センターにおける過去5年間の血液培養実施状況と検出菌の推移	井上 由美
33	血液培養陽性ボトルからの直接同定法の検討	帯包美香子

### 一般演題【臨床化学・免疫血清】

11月25日（日） 8:30 ~ 9:10 < 第3会場 >

臨床化学・免疫血清 < 8:30 ~ 9:10 >

座長：高橋 志津（松山赤十字病院 検査部）

番号	演 題 名	演 者
41	Dimension EXL200 における血中アルコール濃度測定について	田中 未玲
42	脳性ナトリウム利尿ペプチド測定試薬「ナノピアBNP-A」の検討	佐藤 克哉
43	測定原理の異なる方法による糖化ヘモグロビン測定の現状報告	井上 智子
44	高感度迅速診断キット「クイックチェイサー Auto RSV/Adeno」の有用性	高橋すずか



**一般演題【一般】**

11月25日（日） 9:10～10:00 &lt;第3会場&gt;

一般 &lt;9:10～9:40&gt;

座長：定方 智美（島根大学医学部附属病院）

番号	演 題 名	演 者
45	尿試験紙を用いたアルブミン/クレアチニン比（A/C比）の有用性	梶川 知恵
46	当院における髄液一般検査の細胞数算定および細胞分類の運用について	永田 啓代
47	当院における2メーカー 3機種での尿検査の運用について	馬越 大樹

一般 &lt;9:40～10:00&gt;

座長：安藤 潤子（川崎医科大学附属病院）

番号	演 題 名	演 者
48	皮膚筋炎治療中に尿沈渣で検出し得た膀胱癌の1症例	林 紀子
49	尿沈渣中に認められた前立腺小細胞癌の1症例	桂 由美

**一般演題【生理】**

11月25日（日） 8:30～11:20 &lt;第4会場&gt;

生理 &lt;8:30～9:00&gt;

座長：宮崎 朋美（高松赤十字病院）

番号	演 題 名	演 者
131	特発性心室細動による心原性失神の一例	田淵 正晃
132	ホルター心電図でST変化を経時的に捉えられた一例	松下 有紀
133	心電図自動解析によるQTc延長の測定精度に関する検討	小川 翔登

生理 &lt;9:00～9:40&gt;

座長：黒田 誠（鳥取県立中央病院）

番号	演 題 名	演 者
134	右房内血栓の早期発見で他医療スタッフと迅速な連携により救命できた一例	藤井久美子
135	心臓エコーにて左房内血栓の抗凝固療法の効果を経過観察し得た一例	宮木 良平
136	右室壁変性と肺高血圧症を伴った糖尿病性心筋症の症例	市村 千恵
137	右胸壁アプローチが診断に有用であった心房中隔欠損症の2症例	妹尾 彰之

生理 &lt;9:40～10:00&gt;

座長：松下 美紀（松山赤十字病院 検査部）

番号	演 題 名	演 者
138	乳頭に発生した乳腺神経内分泌癌の1例	谷口 千里
139	職員のアンケート調査からみた乳がん検診の現状と課題	千葉 葵

生理 < 10:00 ~ 10:30 >

座長：三谷 哲也（高知大学医学部附属病院）

番号	演 題 名	演 者
140	腓尾部の限局性腫大を呈した自己免疫性膵炎の1例	松本 力三
141	鑑別困難であった巨大嚢胞性腫瘍の1例	瀬嶋 弘美
142	脂肪肝患者におけるFibroScan®による肝線維化測定の有用性	川本 雅也

生理 < 10:30 ~ 11:00 >

座長：岡本 年生（川崎医科大学附属病院）

番号	演 題 名	演 者
143	難治性てんかん重積となった蘇生後脳症の1経験例	小橋 亜矢
144	MELASと診断された4症例における脳波と頭部MRI所見の比較	服部 結子
145	脳波検査中にAdams-Stokes発作をとらえることができた一症例	壺内 恵美

生理 < 11:00 ~ 11:20 >

座長：中本 里美（県立広島病院）

番号	演 題 名	演 者
146	当院での健常新生児聴覚スクリーニング検査について	中野 聡美
147	新生児聴覚スクリーニング要精査児の経過について	大田 勇

11月25日（日） 8:30 ~ 10:50 <第5会場>

生理 < 8:30 ~ 9:00 >

座長：西寄 美恵（小郡第一総合病院）

番号	演 題 名	演 者
148	年齢発達に伴うABR振幅の変化	松浦 由佳
149	局所麻酔下手術における術中モニタリングの有用性	佐々木啓太
150	手指の痺れの原因精査において神経エコーが有用であった3症例	三宅 晶子

生理 < 9:00 ~ 9:40 >

座長：西岡基公子（地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立広島市民病院）

番号	演 題 名	演 者
151	糖尿病および透析患者における皮膚灌流圧測定について	山崎 理紗
152	当センターにおける非造影エコーガイド下経皮的頸動脈ステント留置術の経験	永井 仁志
153	頸動脈超音波検査にてブラークびらんによる脳梗塞と考えられた症例	土居愛祐美
154	バスキュラーアクセスエコーの導入と現状報告	岡崎 可純

生理 <9:40～10:10>

座長：宮元 祥平（高知医療センター）

番号	演 題 名	演 者
155	Torsades de pointesを伴ったたこぼ型心筋症の1症例	上野 啓貴
156	演題取り下げ	—
157	当院健康管理センターにおける心電図検査の記録時間についての検討	大西真由美

生理 <10:10～10:50>

座長：谷本 泰三（香川県立中央病院）

番号	演 題 名	演 者
158	一次微分波形分析法を用いた単一CO <sub>2</sub> 呼出曲線によるClosing Volumeの測定	中西 希
159	呼気中一酸化窒素（FeNO）測定が気管支喘息の診断検査の第一選択になり得るか	亀山 有加
160	当院におけるCPAP遠隔モニタリングへの取り組みについて	藤田 宏典
161	当院における睡眠時無呼吸症候群患者と臨床検査技師の関わり	前田沙知子

## 一般演題【輸血】

11月25日（日） 8:30～9:50 <第6会場>

輸血 <8:30～9:00>

座長：永田 真紀（JA山口厚生連 長門総合病院）

番号	演 題 名	演 者
170	当院における不規則抗体検出状況と不規則抗体スクリーニング検査における酵素法の検討	樋本由香里
171	不規則抗体スクリーニングにおける酵素法の有用性に関する検討	高橋 祐香
172	LISS浮遊-IATによる抗体検出状況の比較	工藤 芳奈

輸血 <9:00～9:30>

座長：上村 安美（広島赤十字・原爆病院）

番号	演 題 名	演 者
173	当院における照射洗浄血小板LRの使用状況と問題点について	小田 直輝
174	当院におけるアルブミン製剤の一元管理について	黒見 晃行
175	血液製剤廃棄率削減に向けた取り組み	平田 沙織

輸血 <9:30～9:50>

座長：池田 美和（高知大学医学部附属病院）

番号	演 題 名	演 者
176	検査技師による臨床支援「不規則抗体の患者説明」の必要性について	平岡希美子
177	輸血に関する医療安全対策について	輝平 咲季

**一般演題【病理】**

11月25日(日) 8:30～10:00 &lt;第7会場&gt;

病理 &lt;8:30～9:00&gt;

座長：窪田 裕美(松山赤十字病院 病理診断部)

番号	演 題 名	演 者
104	免疫染色と特殊染色の二重染色の基礎的検討	福原 茜
105	Hirschsprung病の病理診断に有用な染色法の検討	片倉 和哉
106	表面脱灰による免疫組織化学染色への影響	安西 駿士

病理 &lt;9:00～9:30&gt;

座長：長崎 雅幸(島根大学医学部附属病院)

番号	演 題 名	演 者
107	本当に水溶性封入剤は脱色をするのか	西 沙智圭
108	エラスチカワングーソン染色におけるピクリン酸流出を防ぐ代替キシレンと封入剤の検討	浦上 裕艶
109	十二指腸から検出されたランブル鞭毛虫の一例	川筋 就砂

病理 &lt;9:30～10:00&gt;

座長：吉田 美帆(呉医療センター・中国がんセンター 病理診断科)

番号	演 題 名	演 者
110	HT1080を用いたConcanavalinAによる細胞遊走能の変化に関する検討	杉本 紗彩
111	乳癌における免疫担当細胞の分布、PD-L1の発現と臨床病理学的因子との関連	池野 貴絵
112	胃癌における核内受容体 P P A R - $\alpha$ の機能解析	森西 起也

**一般演題【細胞】**

11月25日(日) 10:00～10:40 &lt;第7会場&gt;

細胞 &lt;10:00～10:40&gt;

座長：小野 晃代(徳島赤十字病院)

番号	演 題 名	演 者
113	当施設におけるASC-H症例の追跡調査および細胞像の検討	松本 智穂
114	術前未確定肺腫瘍に対する術中迅速穿刺吸引細胞診の検討	山内 豊子
115	鼻腔・副鼻腔原発小細胞癌の1例	池田 征幸
116	骨格筋転移をきたした進行性胃癌の一例	生田 隼人

## 一般演題【血液】

11月25日（日） 8:30～11:20 <第8会場>

血液 <8:30～9:00>

座長：星衛 雄樹（愛媛県立中央病院 検査部）

番号	演 題 名	演 者
74	多項目血球分析装置XN - 3100を用いたCAPD排液および髄液測定の性能評価	渡辺 光穂
75	異常ヘモグロビン症によるXNシリーズのスキヤッタグラム異常について	山本 真代
76	FCM法によるマイクロパーティクル測定の試み ―担癌患者と健常人の比較―	荒木みな子

血液 <9:00～9:40>

座長：吉岡 明（鳥取大学医学部附属病院）

番号	演 題 名	演 者
77	末梢血標本をきっかけに診断しえたカテーテル関連カンジダ感染症の1例	渡部 貴
78	ヒトパルボウイルスB19感染を契機に発症したAIHAの一例	澁谷 直紀
79	重症熱性血小板減少症候群の二症例	吉富比呂香
80	WHO分類第4版改訂版においてHbおよびHtが診断基準の境界領域を示した真性多血症の一例	明神 翼

血液 <9:40～10:20>

座長：青江 伯規（岡山大学病院）

番号	演 題 名	演 者
81	当院で経験した原発性マクログロブリン血症3症例における細胞表面抗原の解析	井上 雄介
82	MGUSと診断された1症例	松岡 弘恵
83	形質細胞に大型アズール顆粒様封入体を認めた多発性骨髄腫の1例	絹田 友美
84	当院受診が診断の契機となった形質細胞腫瘍症例の検討	岡田 卓也

血液 <10:20～10:50>

座長：安藤 涼子（三豊総合病院 中央検査科）

番号	演 題 名	演 者
85	CD5陽性B細胞リンパ腫の一例	志水 俊夫
86	末梢血の所見が迅速な診断へ繋がった形質芽球性リンパ腫の一例	毎田 昇平
87	原発性滲出リンパ腫の1例	杉本 圭輔

血液 <10:50～11:20>

座長：井上 祐太（岩国医療センター）

番号	演 題 名	演 者
88	化学療法治療中にリンパ球増多を示し、異常リンパ球との鑑別を要した1例	竹内 彰浩
89	赤芽球癆を伴ったT細胞性大顆粒リンパ球白血病の一例	津川 友香
90	骨髄への浸潤を認めたHodgkin リンパ腫の1例	能宗 千帆