

第 54 回日本臨床検査医学会中国・四国支部総会

第 149 回日本臨床化学会中国支部例会・総会

第 19 回日本臨床化学会四国支部例会・総会

## 第 5 回合同地方会

会 期： 平成 21 年 2 月 7 日（土）～ 2 月 8 日（日）

会 場： 岡山大学医学部臨床第二講義室

〒 700-8558 岡山市鹿田町二丁目 5 番 1 号

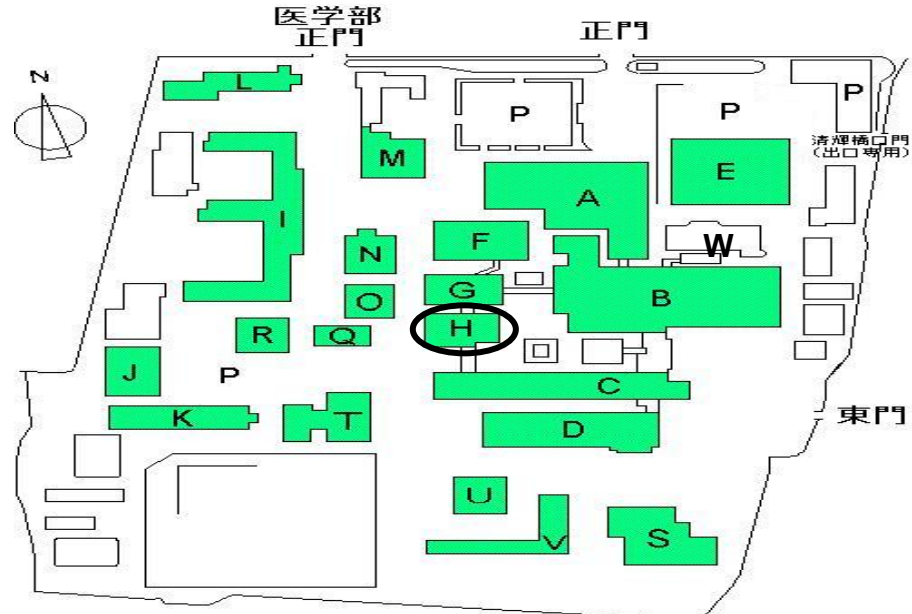
TEL : 086-223-7151

参加費： 2,000 円

総会長： 岡崎俊朗

（鳥取大学医学部医学科病態解析医学講座・血液腫瘍科）

# 鹿田キャンパス概略図



A 外来診療棟

M 附属図書館鹿田分館

B 中央診療棟・北病棟

N 医学部記念会館

C 西病棟

O 総合教育研究棟

D 南I病棟

Q 旧RI研究センター

E 歯学部・歯科病棟

R 基礎研究棟

F 管理棟・研究棟

S 保健学科棟

G 臨床研究棟

U エネルギーセンター

H 臨床講義棟

V 院内保育所・看護師宿舎

I 基礎医学棟

W 旧混合病棟

J 光放射線情報解析部門鹿田施設

K 動物資源部門

L 医学資料室・研究棟

# 第5回合同地方会プログラム

◇◇◇ 平成21年2月7日(土) ◇◇◇

13:00 ~ 受付開始

13:30 ~ 13:50 総会

日本臨床化学会中国部・四国支部総会

日本臨床検査医学会中国・四国支部総会

13:50 ~ 14:00 開会挨拶

第5回合同地方会総会長

岡崎 俊朗(鳥取大学医学部医学科病態解析医学講座・血液腫瘍科)

14:00 ~ 15:30 一般演題

座長 通山薫(川崎医療短期大学臨床検査科・川崎医科大学検査診断学)

## 1. 全自動血液凝固分析装置による混合補正試験の有用性

香川大学医学部附属病院検査部<sup>1)</sup>、香川大学医学部臨床検査医学<sup>2)</sup>

○荒井健<sup>1)</sup>、山岡源治<sup>1)</sup>、西谷真里<sup>1)</sup>、寒川佳代子<sup>1)</sup>、樋口孝子<sup>1)</sup>、梶川達志<sup>1)</sup>、北中明<sup>2)</sup>、  
藤田準<sup>2)</sup>、田港朝彦<sup>2)</sup>

## 2. 全自動リンパ球分離装置「Cyto Collect Type T-8」の開発と評価

高知大学医学部附属病院検査部<sup>1)</sup>、病態情報診断学<sup>2)</sup>、輸血部<sup>3)</sup>、(株) 医理化<sup>4)</sup>

○阿部智行<sup>1)</sup>、上田正<sup>1)</sup>、上岡樹生<sup>2)</sup>、今村潤<sup>3)</sup>、鶴田久生<sup>4)</sup>、小倉克巳<sup>1)</sup>、杉浦哲朗<sup>2)</sup>

座長 三島清司(島根大学医学部附属病院検査部)

## 3. 核膜蛋白 lamin の血液細胞における発現(I)

—細胞系列の考察と他の細胞内分子との関係—

川崎医療短期大学臨床検査科<sup>1)</sup>、川崎医科大学検査診断学<sup>2)</sup>

○高井綾子<sup>1)</sup>、村上睦枝<sup>1)</sup>、中原貴子<sup>1)</sup>、山本博美<sup>2)</sup>、柄木亜紀<sup>2)</sup>、辻岡貴之<sup>2)</sup>、田坂大象<sup>2)</sup>、  
通山薫<sup>1),2)</sup>

## 4. 核膜蛋白 lamin の血液細胞における発現(II)

—MDS 細胞株における特異的増殖阻害剤の影響—

川崎医療短期大学臨床検査科<sup>1)</sup>、川崎医科大学検査診断学<sup>2)</sup>

○村上睦枝<sup>1)</sup>、高井綾子<sup>1)</sup>、中原貴子<sup>1)</sup>、山本博美<sup>2)</sup>、柄木亜紀<sup>2)</sup>、松岡亮仁<sup>2)</sup>、田坂大象<sup>2)</sup>、  
通山薫<sup>1),2)</sup>

## 5. e ラーニングおよびTV会議システムを用いた臨床検査教育の試み

川崎医療短期大学臨床検査科<sup>1)</sup>、川崎医科大学検査診断学<sup>2)</sup>

○岸本光代<sup>1)</sup>、師岡紗代<sup>1)</sup>、坂田莉紗<sup>1)</sup>、通山薫<sup>1),2)</sup>

座長 山本良（徳島大学医学部歯学部附属病院診療支援部臨床検査技術部門）

**6. 国家試験練習問題に集中して取り組んだ際の脳波および瞬目の特徴**

川崎医療短期大学臨床検査科<sup>1)</sup>、川崎医科大学検査診断学<sup>2)</sup>

○平田直也<sup>1)</sup>、山磨達郎<sup>1)</sup>、所司睦文<sup>1)</sup>、通山薰<sup>1),2)</sup>

**7. 生理学的動脈硬化検査と血清脂質の関係**

鳥取大学医学部附属病院検査部

○足立良行、狩野賢二、佐藤明美、大橋静子、石本学、谷本綾子、岡崎俊朗

座長 稲毛敏宏（香川大学医学部附属病院検査部）

**8. ASH 肥大型心筋症における閉塞性と非閉塞性との鑑別が心電図陰性U波で可能か？**

川崎医療短期大学臨床検査科学生<sup>1)</sup>、川崎医療短期大学臨床検査科<sup>2)</sup>

○本間あやの<sup>1)</sup>、山本誠一<sup>2)</sup>、通山薰<sup>2)</sup>

**9. 心臓刺激伝導系における自律神経の影響**

鳥取大学医学部附属病院検査部

○宮木真里、狩野賢二、佐藤明美、今井智登世、藤山美穂、谷本綾子、岡崎俊朗

15:30 ~ 15:40 休憩

15:40 ~ 16:40 特別講演 I

司会 徳島大学医学部・歯学部附属病院診療支援部 永峰康孝

「新時代の臨床検査技師」

東京医科歯科大学大学院保健衛生学研究科

戸塚実

16:40 ~ 17:40 特別講演 II

司会 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 小出典男

「今後の大学病院検査部の方向性」

東京大学大学院医学系研究科臨床病態検査医学

矢富裕

18:30 ~ 情報交換会（ホテルレオパレス岡山）

◇◇◇ 平成 21 年 2 月 8 日 (日) ◇◇◇

8:30 ~ 受付開始

9:00 ~ 11:20 シンポジウム  
『遺伝子検査の現状と未来』

司会 愛媛大学医学部附属病院診療支援部 村瀬光春  
鳥取大学医学部医学科病態解析医学講座・血液腫瘍科 岡崎俊朗

- 1) 新規発癌モデル、芽細胞発癌説 (fetal cell carcinogenesis) と臨床検査の将来  
大阪大学大学院医学系研究科臨床検査診断学 高野 徹
- 2) 検査室における血液腫瘍遺伝子検査の現状と今後  
鳥取大学医学部附属病院検査部 松本久幸
- 3) 遺伝病の遺伝子検査の現状  
山口大学医学部附属病院検査部 岡山直子
- 4) 抗菌薬耐性を制御するための遺伝子検査とこれからの感染症診療  
鳥取大学医学部附属病院感染制御部 堀井俊伸
- 5) 肺がんにおける遺伝子検査について  
京都大学大学院医学研究科集学的がん診療学講座 三尾直士

11:20 ~ 11:30 休憩

11:30 ~ 12:00 一般演題

座長 水島孝明 (岡山大学医学部・歯学部附属病院検査部)

**10. BC プレートを用いた MDRP に対する抗菌薬の併用効果の検討**

鳥取大学医学部附属病院検査部  
○八幡仁美、太田博美、藤原弘光、田仲祐子、谷本綾子、岡崎俊朗

**11. 2型糖尿病候補遺伝子 JNK1 遺伝子の網羅的 SNP 解析と in vitro 機能解析**

愛媛大学分子遺伝制御内科学 (臨床検査医学)、1) 松本大学健康栄養学科、2) 愛媛大学統合医科学、3) 愛媛大学附属病院検査部、4) 愛媛県立中央病院内科、5) 西予市立野村病院内科、6) 鷹の子病院糖尿病センター、7) 愛媛大学加齢制御内科、8) 筑波大学生命システム医学、9) 鷹の子病院糖尿病研究所  
○大沼 裕、山田一哉 1)、田原康玄 2)、西田 瓦、高田康徳、越智正昭 3)、西宮達也 3)、村瀬光春 3)、清水一紀 4)、川本龍一 5)、藤井靖久 6)、三木哲郎 7)、大橋 順 8)、牧野英一 9)、大澤春彦、

**12. 慢性骨髄増殖性疾患における JAK2-V617F 変異遺伝子発現量と臨床的特徴との関連**

川崎医科大学検査診断学<sup>1)</sup>、川崎医療短期大学臨床検査科<sup>2)</sup>、

川崎医科大学血液内科<sup>3)</sup>

○奥野菜々子<sup>1)</sup>、近藤敏範<sup>1)</sup>、岸本光代<sup>2)</sup>、柄木亜紀<sup>1)</sup>、辻岡貴之<sup>1)</sup>、松岡亮仁<sup>1)</sup>、田坂大象<sup>1)</sup>、  
和田秀穂<sup>3)</sup>、杉原尚<sup>3)</sup>、通山薰<sup>1),2)</sup>

**12:10 ~ 13:00 ランチョンセミナー（シーケンスメディカルリーションズ・ダイアグノスティックス）**

**「循環器バイオマーカーの臨床活用法**

**～高感度トロポニンをはじめとした世界の最新動向～」**

兵庫県立尼崎病院 循環器内科部長

佐藤幸人

**13:00 ~ 14:30 一般演題**

座長 米家泰子（広島大学医学部附属病院診療支援部）

**13. ラテックス凝集免疫比ろう法における梅毒脂質抗体測定試薬の評価**

徳島大学医学部・歯学部附属病院診療支援部臨床検査技術部門<sup>1)</sup>、

徳島大学医学部・歯学部附属病院検査部<sup>2)</sup>

○水野洋子<sup>1)</sup>、三井和之<sup>1)</sup>、岡本充栄<sup>1)</sup>、重本幸子<sup>1)</sup>、林明美<sup>1)</sup>、阿部房江<sup>1)</sup>、庄野和子<sup>1)</sup>、  
永峰康孝<sup>1)</sup>、土井俊夫<sup>2)</sup>

**14. 健常成人における年代別 HHV - 6 抗体価の検討**

川崎医療短期大学臨床検査科<sup>1)</sup>、川崎医科大学附属病院中央検査部<sup>2)</sup>、

川崎医科大学検査診断学<sup>3)</sup>

○種子由香里<sup>1)</sup>、中桐逸博<sup>1),2)</sup>、麓由起子<sup>2)</sup>、岸本光代<sup>1)</sup>、田坂大象<sup>2),3)</sup>、  
通山薰<sup>1)-3)</sup>

**15. *Helicobacter pylori* 細胞分裂関連遺伝子 *cdrA* および *ftsZ* の動態解析**

高知大学医学部病態情報診断学講座

○森亜弥子、竹内啓晃、森本徳仁、杉本千鶴子、公文義雄、杉浦哲朗

座長 古谷裕美（山口大学医学部附属病院検査部）

**16. 電気化学発光免疫測定法（ECLIA 法）による NT-proBNP の基礎的検討**

岡山大学病院医療技術部中央検査部<sup>1)</sup>、岡山大学大学院医歯薬学総合研究科<sup>2)</sup>

○本郷佐佳恵<sup>1)</sup>、古川雅規<sup>1)</sup>、糸島浩一<sup>1)</sup>、岡田健<sup>1)</sup>、小出典男<sup>2)</sup>

**17. CLEIA 法による血中シアル化糖鎖抗原 KL-6 測定の基礎的検討**

香川大学医学部付属病院検査部<sup>1)</sup>、同臨床検査医学<sup>2)</sup>

○久保珠視<sup>1)</sup>、黒田紀行<sup>1)</sup>、多田達史<sup>1)</sup>、梶川達志<sup>1)</sup>、藤田準<sup>2)</sup>、田港朝彦<sup>2)</sup>

**18. 特異 IgE 抗体測定法の検討－花粉症患者を中心にして－**

愛媛大学医学部附属病院診療支援部臨床検査技術部門

○荒川愛、西宮達也、谷口裕美、村上晶子、岡本康二、村瀬光春

座長 山中茂雄（高知大学医学部附属病院検査部）

**19. レムナント様リポ蛋白コレステロールと他の脂質項目の関連性**

鳥取大学医学部附属病院検査部

○釜山詳朗、田仲祐子、狩野賢二、谷本綾子、岡崎俊朗

**20. 新しい動脈硬化マーカーとしてのスフィンゴミエリンの基礎的検討**

鳥取大学医学部附属病院検査部

○沢田晋也、狩野賢二、釜山詳朗、谷本綾子、岡崎俊朗

**21. 臨床実習に臨む学生のストレス応答**

－タイプA行動パターンと唾液アミラーゼの変動－

川崎医療短期大学臨床検査科<sup>1)</sup>、川崎医科大学検査診断学<sup>2)</sup>

○山磨達郎<sup>1)</sup>、平田直也<sup>1)</sup>、所司睦文<sup>1)</sup>、通山薰<sup>1),2)</sup>

14:30 ~ 次期総会長挨拶

**閉会挨拶**

第5回合同地方会総会長 岡崎俊朗

(鳥取大学医学部医学科病態解析医学講座・血液腫瘍科)