

第 127 回山口大学医学会学術講演会プログラム

【特別企画】

Dr.コトーが見る地域医療の課題

漫画家

山田貴敏

【特別講演】

特別講演 I

共有意思決定支援における看護職の役割

母子看護学

○伊東美佐江

特別講演 II

股関節外科学の現状と課題

整形外科学

○坂井孝司

【中村賞受賞者講演】

筋分化時の一過性 DNA 鎖切断に対する新たな制御機構 —PDZRN3 は筋芽細胞をアポトーシスから保護する—

薬理学

○本田 健, 酒井大樹, 乾 誠, 朝霧成挙

【小西賞受賞者講演】

体組成評価は進行肝細胞癌治療における予後予測の新規バイオマーカーとなり得るか?

消化器内科学

○佐伯一成

【一般演題】

学生演題セクション

NO. 1

高感度 DNA メチル化解析技術を用いたリキッドバイオプシーによる肝細胞癌スクリーニング?メチル化 SST とメチル化 SEPT9 の診断性能比較?

医学部医学科 1), 臨床検査・腫瘍学 2),

消化器内科学 3), 聖比留会 セントヒル病院 4),

○山崎綾乃 1), 末廣 寛 2), 星田朋美 2), 佐伯一成 3),

山内由里佳 3), 松本俊彦 2), 高見太郎 3),

坂井田功 3, 4), 山崎隆弘 2)

NO. 2

骨肉腫患者の腫瘍免疫状態および予後に関する long non-coding RNA の解析

システムバイオインフォマティクス1),
AI システム医学・医療研究教育センター (AISMEC) 2)
○川原佑太1), 早野崇英1), 安部武志2),
浅井義之1, 2)

NO. 3

ソーシャルメディアにおける発言内容の言語的特徴に着目した双極性障害合併症検出モデルの構築

システムバイオインフォマティクス1),
AI システム医学・医療研究教育センター (AISMEC) 2)
○尾上和希1), 安部武志2), 早野崇英1),
中津井雅彦2), 浅井義之1, 2)

NO. 4

Immunohistochemical expression and characterization of STB/HAP1 in the rodent pituitary gland

神経解剖学

○小林由衣, Islam Md Nabiul, 野崎香菜子,
升本宏平, 柳井章江, 篠田 晃

セッション I

NO. 5

AI による副作用の原因薬剤推定および喘息診療における予測システムの開発と、その実用化に向けた取り組み

システムバイオインフォマティクス1),
呼吸器・感染症内科学2),
AI システム医学・医療研究教育センター3),
薬剤部4)
○濱田和希1, 2), 安部武志3), 早野崇英1),
中津井雅彦3), 幸田恭治4), 北原隆志4),
松永和人2), 浅井義之1, 3)

NO. 6

間質性肺疾患患者における6分間歩行テストの代替試験としての1分間椅子立ち上がり試験の有用性

器官病態内科学1), 呼吸器・感染症内科学2),
呼吸器・健康長寿学3),
山口宇部医療センター呼吸器内科4)
○大石景士1), 松永和人2), 浅見麻紀2), 角川智之3),
村田順之1), 山路義和2), 伊藤光佑4), 枝國信貴2),
平野綱彦2), 矢野雅文1)

NO. 7

急性期顕微鏡的多発血管炎患者の左室拡張能障害についての後ろ向き解析

器官病態内科学 1), 検査部 2),
保健学科専攻病態検査学 3)

○木下奈津 1), 名和田隆司 1), 奥田真一 1),
久保 誠 1), 和田靖明 2), 渋谷正樹 1), 小林茂樹 1),
田中伸明 3), 矢野雅文 1)

NO. 8

心筋細胞の肥大形成における Herpud1 遺伝子の役割

病態検査学 1), 器官病態内科学 2)

○三河芽生 1), 山本 健 1), 酒井知尋 1), 藤岡莉子 1),
丸田陽裕 1), 中村吉秀 2), 稲光正子 1), 富永直臣 1),
矢野雅文 2)

NO. 9

Androgen modulates the inhibitory avoidance memory and intrinsic plasticity by acting on androgen receptor in adolescent male rats

Division of Neuroanatomy, Department of Neuroscience, Yamaguchi University Graduate School of Medicine 1),

Department of Physiology, Yamaguchi University Graduate School of Medicine 2),

Department of Basic Laboratory Sciences, Faculty of Medicine and Health Sciences, Yamaguchi University Graduate School of Medicine 3)

○Islam Md Nabiul 1), Sakimoto Yuya 2),
Nozaki Kanako 1), Masumoto Koh-hei 1),
Yanai Akie 1, 3), Mitsushima Dai 2),
Shinoda Koh 1)

セッションII

NO.10

山口大学医学部附属病院における SARS-CoV-2 核酸検出検査の運用状況

検査部 1), 臨床検査・腫瘍学 2)

○児玉雅季 1), 國宗勇希 1), 岡山直子 1),
中原由紀子 1), 森重彰博 1), 佐々井麻衣 1),
西岡光昭 1), 末廣 寛 2), 山崎隆弘 1, 2)

NO.11

山口県のコロナ禍における看護師のワーク・ライフ・バランスの実態

基礎看護学

○生田奈美可

NO.12

形態画像上で病巣不明の腫瘍マーカー（CEA, CA-19-9）上昇例の F-18-FDG PET/CT 検査

セントヒル病院 放射線科

○菅 一能, 河上康彦, 清水文め

NO.13

成人発症低フォスファターゼ症の 1 例

病態制御内科学 1), 整形外科学 2)

○中野考平 1), 中林容子 1), 畠中諒子 1), 太田康晴 1),
秋山 優 1), 竹田孔明 1), 鈴木秀典 2), 谷澤幸生 1)

セッションⅢ

NO.14

深層学習による胃癌の深達度診断支援システムの検討

生体情報検査学 1), 消化器内科学 2)

○窪田直人 1), 福田総一郎 1), 藤井智大 1),
五嶋敦史 2), 浜辺功一 2), 橋本真一 2), 西川 潤 1)

NO.15

医学部教育のデジタル化による教職員エフォートの省力化・効率化

救急・総合診療医学 1), 先進救急医療センター 2)

○戸谷昌樹 1), 鶴田良介 1, 2), 藤田 基 1),
金田浩太郎 2), 中原貴志 2), 八木雄史 2),
古賀靖卓 2), 山本隆裕 2)

NO.16

Fusobacterium nucleatum に対する深紫外 LED 光の殺菌効果

生体情報検査学 1), 臨床検査・腫瘍学 2)

○福田総一郎 1), 窪田直人 1), 藤井智大 1),
大津山賢一郎 1), 常岡英弘 1), 野島順三 1),
末廣 寛 2), 山崎隆弘 2), 西川 潤 1)

NO.17

膀胱癌 modified FOLFIRINOX 療法における副作用と相関する遺伝子多型の探索

消化器・腫瘍外科学 1), 腫瘍センター 2),

先端がん治療開発学 3),

川崎医科大学 消化器外科 4)

○兼定 航 1), 恒富亮一 1), 新藤芳太郎 1),
松井洋人 1), 松隈 聡 1), 徳光幸生 1), 渡邊裕策 1),
友近 忍 1), 前田訓子 1), 吉田 晋 1), 飯田通久 1),
鈴木伸明 1), 武田 茂 1), 井岡達也 2),
裕 彰一 1, 3), 上野富雄 4), 永野浩昭 1)

NO.18

非代償性肝硬変診療における「Point of No Return」の探索～EBMに基づいた治療戦略の構築を目指して～

消化器内科学

○川本大樹, 石川 剛, 高見太郎