大阪市医学会会 長河田則文

大阪市医学会第527回例会を下記のとおり開催致しますので、お繰り合せの上御来聴下さるようご案内申し上げます。

記

日 時: 令和3年10月21日(木)午後1時30分~(予定)

場 所: 大阪市立大学医学部学舎 4F・大講義室、小講義室 2 (10 月の学位審査会は 2 箇所で同時開催致しますので、ご注意下さい)

当番教室: 大阪市立大学大学院医学研究科 神経精神医学

【普通演題:注意事項】

- ○普通講演の発表は1題15分以内
 - (13 分以内が発表で 2 分が質疑応答の時間とします) (講演時間終了 1 分前 ベル 1 回、終了時 13 分 ベル 2 回鳴ります)
- ○コンピュータは各自で用意して下さい。 (スライドは不可)
- ○討論は2分以内、発言者は所属と姓名を告げ、座長の許可を得て下さい。
- ○次演者は所定の席に着席して下さい。

【学位論文審査会:注意事項】

- ○審査時間は1人25分です。
 - (10 分以内が発表で、約 15 分が質疑応答の時間とします) (発表時間開始 8 分後および 10 分後にベルが鳴ります)
- ○コンピュータは各自で用意して下さい。
- ○審査開始時刻の20分前には発表会場の受付にお越し下さい。
- ○次演者は所定の席に着席して下さい。

第527回 大阪市医学会例会プログラム

○普 通 演 題

1. Bioinformatics Analysis of Oral, Vaginal, and Rectal Microbial Profiles during Pregnancy: A Study on the Bacterial Co-residence in Pregnant Women

妊娠中の口腔内、腟内、腸内細菌叢の包括的な解析:妊婦の常在細菌に関する研究

札場 神谷 知憲

(大学院医学研究科・女性生涯医学)

(大学院医学研究科・病熊生理学)

(大学院医学研究科・女性生涯医学)

古山 将康

大介

橘

(石 切 生 喜 病 院・婦人科)

大谷 (大学院医学研究科・病態生理学) 直子

2. Systematic Stepwise Treatment Strategy and Its Short-term Outcomes for Patients with Corona Virus Disease 2019 Complicated by Acute Respiratory Distress Syndrome

重症急性呼吸促迫症候群を合併した新型コロナウイルス感染症への系統的な段階的治療戦略とその短 期成績

うちだけんいちろう 内田健一郎・松尾 健志・

川田 沙恵・切通 絢子・

出口 亮・日村 帆志・

羽川 直宏・宮下 昌大・

山本 克巳・前田 敏樹・

加賀慎一郎・野田 智宏・

西村 哲郎・山本 啓雅 (大学院医学研究科・救急医学)

野々瀬由佳・片岡 由美 (市大医学部附属病院・看護部)

大島 一浩・掛屋 弘 (大学院医学研究科・臨床感染制御学)

柴田 利彦 (大学院医学研究科·心臟血管外科学)

(大学院医学研究科·救急医学) 溝端 康光

学位論文審査会(大講義室)

1. 14 時 10 分~

Protective Effects of Hydrogen Gas against Spinal Cord Ischemia-reperfusion Injury 脊髄虚血再灌流障害に対する水素吸入の有効性の検討

木村 文

(大学院医学研究科·麻酔科学*)

【主査:森 隆 副査:柴田 利彦・内田 潤次】

2. 14 時 35 分~

Computed Tomography to Identify Risk Factors for Left Circumflex Artery Injury during Mitral Surgery CT を用いた僧帽弁手術時における左冠動脈回旋枝の損傷リスクの検討

(大学院医学研究科・心臓血管外科学*)

【主査:柴田 利彦 副査:三木 幸雄・森 隆】

3. 15 時 10 分~

Effects of Obesity Reduction on Transient Elastography-based Parameters in Pediatric Non-alcoholic Fatty Liver Disease

肥満小児に対する減量治療が非アルコール性脂肪性肝疾患に与える効果 -超音波エラストグラフィに よる検証-

(大学院医学研究科·発達小児医学*)

【主査:濱崎 考史 副査:河田 則文・繪本 正憲】

4. 15 時 35 分~

Morphological and Biochemical Changes in the Pancreas Associated with Acute Systemic Hypoxia 急性全身性低酸素状態における膵臓の形態学的および生化学的変化

(大学院医学研究科·法医学*)

【主査:石川 隆紀 副査:繪本 正憲・吉川 貴仁】

学位論文審査会(小講義室 2)

1. 13 時 30 分~

Risk Factor and Long-term Outcome Analyses for Acute Limbic Encephalitis and Calcineurin Inhibitor-induced Encephalopathy in Adults following Allogeneic Hematopoietic Cell Transplantation 同種造血細胞移植を受けた成人における移植後急性辺縁系脳炎およびカルシニューリン阻害薬誘発性 脳症のリスク因子と長期予後解析

(大学院医学研究科・血液腫瘍制御学*)

【主查:日野 雅之 副查:内田 潤次·伊藤 義彰】

2. 13 時 55 分~

Difference in Risk Factors of Silent Brain Infarction between Paroxysmal and Persistent Atrial Fibrillation

発作性心房細動と持続性心房細動における無症候性脳梗塞の危険因子の相違

きむ あんどりゅー てぃー キム アンドリュー ティー (大学院医学研究科・循環器内科学*)

【主査:川口 知哉 副査:繪本 正憲・伊藤 義彰】

3. 14 時 20 分~

Ninjin'yoeito Ameliorates Skeletal Muscle Complications in COPD Model Mice by Upregulating Peroxisome Proliferator-activated Receptor γ Coactivator-1α Expression

人参養栄湯は Peroxisome Proliferator-Activated Receptor γ Coactivator-1αの発現亢進を介して COPD モデ ルマウスの骨格筋合併症を改善する

みやもと 篤志

(大学院医学研究科·呼吸器内科学*)

【主査:川口 知哉 副査:藤原 靖弘・吉川 貴仁】

4. 14 時 45 分~

Prevalence and Risk Factors of Silent Brain Infarction in Patients with Aortic Stenosis 大動脈弁狭窄症患者における無症候性脳梗塞の有病率とその危険因子の検討

> 文花 伊藤

(大学院医学研究科·循環器内科学*)

【主査:川口 知哉 副査:後藤 剛夫・吉川 貴仁】

5. 15 時 10 分~

A Bone Replacement-type Calcium Phosphate Cement that becomes More Porous in vivo by Incorporating a Degradable Polymer

分解性高分子を配合した生体内で多孔化する骨置換型リン酸カルシウムセメントの開発

(大学院医学研究科·整形外科学*)

【主查:中村 博亮 副查:吉川 貴仁·岡﨑 和伸】

6. 15 時 35 分~

Biglycan Expression and its Function in Human Ligamentum Flavum -A Comparative Study between Lumbar Spinal Stenosis Patients and Non-lumbar Spinal Stenosis Patients-

ヒト黄色靭帯における Biglycan の発現と機能 -腰部脊柱管狭窄症患者と非腰部脊柱管狭窄症患者の比 較研究-

はみでゅら さりみ Hamidullah Salimi

(大学院医学研究科·整形外科学*)

【主查:中村 博亮 副查:池田 一雄•後藤 剛夫】