

令和4年10月

大阪市医学会
会長 河田 則 文

大阪市医学会第534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4年11月17日（木）午後1時30分～（予定）

場 所： 大阪公立大学大学院医学研究科 学舎4F
中講義室1・小講義室2

開催場所が「大講義室」から2箇所に変更となっておりますので、ご注意ください。

当番教室： 大阪公立大学大学院医学研究科
麻酔学

【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 534 回 大阪市医学会例会プログラム

○普通演題：中講義室1

1. Direct-acting Antivirals Reduce the Risk of Tumor Progression of Hepatocellular Carcinoma after Curative Treatment

直接作用型抗ウイルス薬は肝細胞癌根治後の癌の進行リスクを低減する

池永 寛子・打田佐和子・
田守 昭博・小田桐直志・
吉田香奈子・小谷 晃平・
元山 宏行・小塚 立蔵・
川村 悦史・萩原 淳司 (大阪公立大学大学院医学研究科・肝胆膵病態内科学)
藤井 英樹 (大阪公立大学大学院医学研究科・先端予防医療学)
榎本 大・河田 則文 (大阪公立大学大学院医学研究科・肝胆膵病態内科学)

2. Immunomodulatory and Direct Activities of Roppeginterferon Alfa-2b on Cancer Cells in Mouse Models of Leukemia

白血病モデルマウスにおけるロペグインターフェロンの免疫調節作用と抗腫瘍作用

酒徳 一希・中嶋 康博・
長崎 讓慈・西本 光孝・
廣瀬 朝生・中前 美佳・
康 秀男・日野 雅之・
中前 博久 (大阪公立大学大学院医学研究科・血液腫瘍制御学)

3. Kinetics of Anti-SARS-CoV-2 Antibody Titer in Healthy Adults up to 6 Months after BNT162b2 Vaccination Measured by Two Immunoassays: A Prospective Cohort Study in Japan

健康成人における、BNT162b2ワクチン接種後6か月間の2種類の試薬で測定した抗SARS-CoV-2抗体価の動態：日本における前向きコホート研究

松浦 知香・福島 若葉 (大阪公立大学大学院医学研究科・公衆衛生学)
中釜 悠・城戸 康年 (大阪公立大学大学院医学研究科・ウイルス/寄生虫学分野)
加瀬 哲男 (大阪公立大学大学院医学研究科・公衆衛生学)
近藤 亨子 (大阪公立大学医学部附属病院・事務局)
加来奈津子 (大阪公立大学大学院医学研究科・ウイルス/寄生虫学分野)
松本 一寛・吹田安佐詠 (大阪公立大学大学院医学研究科・公衆衛生学)
小宮枝里子 (大阪公立大学大学院医学研究科・整形外科学)
迎 恵美子 (大阪公立大学大学院医学研究科・公衆衛生学)
仁田原裕子 (大阪公立大学大学院医学研究科・ウイルス/寄生虫学分野)
小西 絢子・笠松 彩音 (大阪公立大学大学院医学研究科・公衆衛生学)
山口 (中上) 悦子 (大阪公立大学大学院医学研究科・医療の質・安全管理学)
大藤 さとこ (大阪公立大学大学院医学研究科・公衆衛生学)
金子 幸弘 (大阪公立大学大学院医学研究科・細菌学)
金子 明 (大阪公立大学大学院医学研究科・ウイルス/寄生虫学分野)
掛屋 弘 (大阪公立大学大学院医学研究科・臨床感染制御学)
廣田 良夫 (医療法人相生会 臨床疫学研究センター)

学位論文審査会（中講義室 1）

1. 14 時 45 分～

Impact of Tumoral Structure and Bacterial Species on Growth and Biodistribution of Live Bacterial Therapeutics in Xenografted Tumours

異種移植された腫瘍における生菌製剤の増殖と分布に及ぼす腫瘍構造と細菌種の影響

^{あんどう たかはし まい こ}
安藤（高橋）麻衣子（大学院医学研究科・神経生理学**）

【主査：水関 健司 副査：大谷 直子・金子 幸弘】

2. 15 時 10 分～

Crosstalk between NDP52 and LUBAC in Innate Immune Responses, Cell Death, and Xenophagy

自然免疫応答と細胞死、ゼノファジーにおける NDP52 と LUBAC のクロストーク

^{みやした ひろひさ}
宮下 裕久（大学院医学研究科・医化学）

【主査：徳永 文稔 副査：大谷 直子・富田 修平】

3. 15 時 35 分～

Suppression of Linear Ubiquitination Ameliorates Cytoplasmic Aggregation of Truncated TDP-43

直鎖状ユビキチン化の抑制は切断型 TDP-43 の細胞質凝集を改善する

^{じゃん ちゃん}
張 強（大学院医学研究科・医化学*）

【主査：徳永 文稔 副査：大谷 直子・富田 修平】

4. 16 時 00 分～

Early Anatomical Changes and Association with Photodynamic Therapy Induced Acute Exudative Maculopathy in Patients with Macular Diseases

黄斑疾患に対する光線力学療法後早期の解剖学的変化と急性滲出性黄斑症の発症およびその関連因子の検討

^{ほんだ さとし}
本田 聡（大学院医学研究科・視覚病態学*）

【主査：本田 茂 副査：富田 修平・澁谷 景子】

学位論文審査会（小講義室 2）

1. 13 時 30 分～

Fyn Expression is Associated with the Response of Patients with Locally Advanced Uterine Cervical Squamous Cell Carcinoma to Neoadjuvant Chemotherapy

Fyn の発現は局所進行子宮頸部扁平上皮癌に対する主治療前化学療法の効果と関連する

^{なんの しげのり}
南野 成則（大学院医学研究科・女性病態医学*）

【主査：角 俊幸 副査：大澤 政彦・前田 清】

2. 13 時 55 分～

Improving the Safety of High-concentration Potassium Chloride Injection

高濃度塩化カリウム注射剤の安全性の向上の方法論の開発と検証

^{なかに かおる}
仲谷 薫（大学院医学研究科・医療の質・安全管理学*）

【主査：角 俊幸 副査：繪本 正憲・前田 清】

3. 14 時 20 分～

Prevention of Intrauterine Fetal Growth Restriction by Administrating C1q/TNF-related Protein 6, a Specific Inhibitor of the Alternative Complement Pathway

補体第二経路特異的阻害剤である C1q/TNF 関連タンパク質 6 投与による胎児発育遅延の抑制

^{くろかわ まゆ}
黒川 真侑（大学院医学研究科・女性生涯医学*）

【主査：橘 大介 副査：濱崎 考史・橋本 求】

4. 14時45分～

Altered Transmission of Cardiac Cycles to Ductus Venosus Blood Flow in Fetal Growth Restriction: Why Ductus Venosus Reflects Fetal Circulatory Changes More Precisely

胎児発育不全における静脈管血流における心周期の時間的間隔の変化：なぜ静脈管は胎児循環の変化をより正確に反映するのか

瀬尾 尚美

(大学院医学研究科・女性生涯医学*)

【主査：橋 大介 副査：濱崎 考史・福田 大受】

5. 15時10分～

Associations of Serum Insulin-like Growth Factor 1 with New Cardiovascular Events and Subsequent Death in Hemodialysis Patients: The DREAM Cohort

血液透析患者におけるインスリン様成長因子1と新規心血管イベントおよびその後の死亡との関係：DREAM コホート

中舎 璃乃

(大学院医学研究科・代謝内分泌病態内科学*)

【主査：繪本 正憲 副査：内田 潤次・福田 大受】

6. 15時35分～

Correlation between Low Amount of Epicardial Adipose Tissue and the Severity of Right Ventricular Dysfunction in Patients with Nonischemic Heart Failure with Reduced Ejection Fraction

左室収縮能低下を伴う非虚血性心不全患者における心臓周囲脂肪量低下と右室機能障害の重症度との関連性について

谷畑 慧子

(大学院医学研究科・循環器内科学*)

【主査：福田 大受 副査：繪本 正憲・三木 幸雄】

7. 16時00分～

Dynapenia is an Independent Predictor of Cardio-cerebrovascular Events in Patients Undergoing Hemodialysis

ダイナペニアは維持透析患者における心・脳血管イベント関連因子である

林 浩也

(大学院医学研究科・循環器内科学*)

【主査：福田 大受 副査：繪本 正憲・吉川 貴仁】

学位論文審査会 (11/14 開催)

1. 18時00分～ 学舎4階 小講義室2

Diagnosis of Pharyngeal Cancer on Endoscopic Video Images by Mask Region-based Convolutional Neural Network

内視鏡動画を用いたマスク領域ベースの畳み込みニューラルネットワークによる咽頭癌の診断

河野 光泰

(大学院医学研究科・消化器内科学)

【主査：藤原 靖弘 副査：川口 知哉・角南 貴司子】