

平成 30 年 10 月

大 阪 市 医 学 会
会 長 大 畑 建 治

大阪市医学会第 509 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： 平成 30 年 11 月 15 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

当番教室： 大阪市立大学大学院医学研究科
耳鼻咽喉病態学

【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 30 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 509 回 大阪市医学会例会プログラム

○普通演題

1. Electrophysiological Effects of Desflurane in Children with Wolff-Parkinson-White Syndrome: A Randomized Crossover Study

WPW症候群患児におけるデスフルランの電気生理学的影響：ランダム化クロスオーバー比較試験

ひの ひでき 日野 秀樹・小田 裕	(大阪市立総合医療センター・麻酔科)
吉田 葉子・鈴木 嗣敏	(大阪市立総合医療センター・小児不整脈科)
島田 素子	(大学院医学研究科・運動生体医学)
西川 精宣	(大学院医学研究科・麻酔科学)

2. Significance of Re-biopsy for Recurrent Breast Cancer in the Immune Tumor Microenvironment

再発乳癌におけるRe-biopsyによる免疫微小環境変化の検証

たかだ こうじ 高田 晃次・柏木伸一郎・	
後藤 航・浅野 有香	(大学院医学研究科・腫瘍外科学)
高橋 克之	(大学院医学研究科・分子病態薬理学)
羽多野隆治	(大学院医学研究科・形成外科学)
高島 勉	(大学院医学研究科・腫瘍外科学)
富田 修平	(大学院医学研究科・分子病態薬理学)
元村 尚嗣	(大学院医学研究科・形成外科学)
大澤 政彦	(大学院医学研究科・診断病理・病理病態学)
平川 弘聖・大平 雅一	(大学院医学研究科・腫瘍外科学)

3. Bioabsorbable Nerve Conduits Coated with Induced Pluripotent Stem Cell-derived Neurospheres Enhance Axonal Regeneration in Sciatic Nerve Defects in Aged Mice

iPS細胞由来神経前駆細胞を付加した人工神経は老齢マウスの坐骨神経欠損において末梢神経再生を促進する

よこい たくや 横井 卓哉	(大学院医学研究科・整形外科)
上村 卓也	(大阪鉄道病院・整形外科)
高松 聖仁	(淀川キリスト教病院・整形外科)
新谷 康介	(大阪市立総合医療センター・整形外科)
斧出 絵麻・岡田 充弘	(大学院医学研究科・整形外科)
日高 典昭	(大阪市立総合医療センター・整形外科)
中村 博亮	(大学院医学研究科・整形外科)

学位論文審査会

1. 14時15分～

Nationwide Survey of Pediatric Inpatients with Hand, Foot, and Mouth Disease, Herpangina, and Associated Complications during an Epidemic Period in Japan: Estimated Number of Hospitalized Patients and Factors Associated with Severe Cases

日本における手足口病、ヘルパンギーナ、および関連合併症の小児入院症例に関する全国調査：入院症例の推計数と重症例の関連因子

たけち まりあ
武知 茉莉亜

(大学院医学研究科・公衆衛生学)

【主査：福島 若葉 副査：林 朝茂・濱崎 考史】

学位論文審査会 (11/13 開催)

1. 15時00分～ 市大学舎11階 会議室

Hyperbaric Oxygen Significantly Improves Frequent Urination, Hyperalgesia, and Tissue Damage in a Mouse Long-lasting Cystitis Model Induced by an Intravesical Instillation of Hydrogen Peroxide

過酸化水素膀胱内注入による長期間持続膀胱炎モデルマウスにおいて、高気圧酸素治療は頻尿、痛覚過敏、組織修復を改善する

みなみ あきのり
南 彰紀

(大学院医学研究科・泌尿器病態学**)

【主査：仲谷 達也 副査：三浦 克之・古山 将康】

学位論文審査会 (11/15 開催)

1. 13時00分～ 市大学舎4階 大講義室

Serum Brain-derived Neurotrophic Factor Level and Exercise Tolerance Complement Each Other in Predicting the Prognosis of Patients with Heart Failure

退院時血清 BDNF および運動耐容能は心不全患者の心不全進展予測において互いに補完しあう

しばた あつし
柴田 敦

(大学院医学研究科・循環器内科学)

【主査：葭山 稔 副査：稲葉 雅章・吉川 貴仁】