

研究集会・懇話会（**暫定版**：随時追加・更新致します。）

1. 第30回人類形態科学研究会学術集会

日時：2019年3月26日（火）15：00～16：50

会場：朱鷺メッセC会場

演題並びに講演者

1. 沖縄の旧石器時代遺跡と人骨

藤田 祐樹 先生（国立科学博物館・人類研究部人類史研究グループ）

2. 末梢神経系の様々な二重支配の形態とその本質について

相澤 幸夫 先生（日本歯科大学 新潟生命歯学部 解剖学教室）

世話人：星野 敬吾先生

聖マリアンナ医科大学解剖学講座（人体構造）

Email: hoshino@marianna-u.ac.jp

2. 第39回肉眼解剖学懇話会

日時：2019年3月26日（火）17：00～18：50

会場：朱鷺メッセC会場

演題並びに講演者：

1. 四肢動物における仙椎一後肢ユニットの位置の普遍性と種間における位置の多様性を生み出した発生メカニズム

鈴木 孝幸先生（名古屋大学大学院生命農学研究科 動物科学専攻鳥類バイオサイエンス研究室 鳥類バイオサイエンス研究センター）

2. 体幹一後肢境界領域を肉眼解剖学・比較解剖学から考える

時田 幸之輔先生（埼玉医科大学 保健医療学部）

世話人：荒川 高光先生

神戸大学 大学院 保健学研究科 リハビリテーション科学領域

Email: arakawa@people.kobe-u.ac.jp

3. 第20回解剖技術研究・研修会

日時：2019年3月25日（月）13：30～16：30

会場：日本歯科大学新潟生命歯学部8号館2階会議室

講演者：

佐藤哲二先生（鶴見大学歯学部解剖・組織細胞学講座 教授）

世話人：櫻井 秀雄先生

獨協医科大学解剖学 マクロ講座

Email: hsak@dokkyomed.ac.jp

矢部 一徳先生
筑波大学医学医療系技術室・解剖
Email: yabek@md.tsukuba.ac.jp

4. リンパ・免疫系懇話会

日時：2019年3月26日（火）15：00～17：00

会場：朱鷺メッセE会場

講演者：

1. 江崎太一先生（東京女子医科大学 医学部 解剖学・発生生物学）
2. 藤倉義久先生（大分大学 医学部 分子解剖学講座）

世話人：下田 浩先生

弘前大学 大学院医学研究科 生体構造医科学講座／神経解剖・細胞組織学講座

Email: hshimoda@hirosaki-u.ac.jp

徳田 信子先生

獨協医科大学 解剖学マクロ講座

Email: tokudan@dokkyomed.ac.jp

5. 第51回神経解剖懇話会

日時：2019年3月26日（火）15：00～17：30

会場：朱鷺メッセF会場

オーガナイザー／座長：大野伸彦先生（自治医科大学）

演者ならびに演題タイトル：

1. 脳組織の大容量電顕データセット画像獲得法とその3次元再構築法の現状
窪田芳之 先生（自然科学研究機構 生理学研究所 基盤神経科学研究領域 大脳神経回路論研究部門）
2. 生後環境による神経ネットワークダイナミクスの変化
篠原良章 先生（名古屋市立大学 医学研究科 統合解剖学講座）
3. 難治てんかん原性脳病巣の病態病理：外科病理標本の解析
柿田明美 先生（新潟大学脳研究所病理学分野）

世話人：古田 貴寛先生

大阪大学大学院歯学研究科 高次脳口腔機能学専攻

口腔解剖学第二教室

Email: furuta@dent.osaka-u.ac.jp

6. 第13回スunks研究会

日時：2019年3月26日（火）16:00～18:00

会場：朱鷺メッセ G 会場

演題並びに講演者：

1. スンクスにおいて重複する前大静脈の意義とヒトにおけるマーシャル静脈について

愛知学院大学歯学部解剖学講座

子安和弘先生

2. スンクス口蓋のリンパ管経路

岩手医科大学 解剖学講座 機能形態学分野

藤村 朗先生、藤原尚樹先生

3. 実験動物スンクスを使った歯の発生と進化の研究

鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 歯科機能形態学分野

山中 淳之先生

世話人：尾崎 紀之先生

金沢大学医薬保健研究域医学系機能解剖学分野

Email: nozaki@med.kanazawa-u.ac.jp

小泉 憲司先生

順天堂大学医学部 解剖学・生体構造科学

Email: kkoizumi@juntendo.ac.jp

7. 第4回生殖系懇話会

日時：2019年3月26日（火）16:00～18:00

会場：朱鷺メッセ H 会場

演題並びに講演者：

1. 細胞内局在の異なるエストロゲンリセプター α (ER α)による細胞死の制御機序

東京医科大学人体構造学 ミリシャット・セミ 先生

2. ヒストンメチル化酵素 Kmt2b の下流探索で同定された精子形成に必須な Tsga8 の

解析

横浜市立大学医学部組織学 小林裕貴 先生

世話人：瀧澤 俊広先生

日本医科大学大学院分子解剖学

Email: t-takizawa@nms.ac.jp

伊藤 正裕先生

東京医科大学人体構造学分野

Email: itomasa@tokyo-med.ac.jp

小路 武彦先生

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科医療科学専攻

生命医科学講座組織細胞生物学分野

Email: tkoji@nagasaki-u.ac.jp

8. 歯の発生の会

(歯科再生医療産学連携会議主催)

日時: 2019年3月26日(火) 15:30~17:00

会場: 朱鷺メッセD会場

演題並びに講演者:

1. 歯科精製医療を民間に普及させるための試みー地域再生医療コンソーシアムの活動

中田 光 先生

新潟大学医歯学総合病院 臨床研究推進センター・生命科学医療センター・
遺伝医療支援センター センター長・教授

抄録は下記で公開予定です。

<http://www.dent.niigata-u.ac.jp/anatomy1/shika-saisei/forum.html>

世話人: 原田 英光先生

岩手医科大学解剖学講座発生生物・再生医学分野

Email: hideha@iwate-med.ac.jp

大島 勇人先生

新潟大学大学院医歯学総合研究科硬組織形態学分野

Email: histoman@dent.niigata-u.ac.jp