

研究集会・懇話会

1. 第31回人類形態科学研究会

日 時：2020年3月24日(火) 13：00～14：50

会 場：ANAクラウンプラザホテル宇部 4F「401 (宇部興産ビル)」

演題並びに講演者：

- 1) 「アフリカ産化石類人猿・ナチョラピテクスの脊椎骨から探る類人猿の進化」
菊池 泰弘 (佐賀大学医学部 生体構造機能学講座 解剖学・人類学分野)
- 2) 「手作り模型による解剖学教育」
里田 隆博 (広島国際大学総合リハビリテーション学部 言語聴覚療法学専攻)

座 長：三浦 真弘 (大分大学医学部 解剖学講座)

世話人：星野 敬吾 (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40回肉眼解剖学懇話会

日 時：2020年3月24日(火) 15：00～16：50

会 場：ANAクラウンプラザホテル宇部 4F「401 (宇部興産ビル)」

演題並びに講演者：

- 1) 「上顎神経・下顎神経を鰓弓性神経として考える」
竹澤 康二郎 (日本歯科大学新潟生命歯学部 解剖学第1講座)
- 2) 「モーメントとロコモーション」
和田 直己 (山口大学共同獣医学部 生体システム科学研究室)

座 長：小泉 政啓 (東京有明医療大学)

世話人：荒川 高光 (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14回スunks研究会

日 時：2020年3月24日(火) 15：00～17：00

会 場：ANAクラウンプラザホテル宇部 4F「竹の間 (宇部興産ビル)」

演題並びに講演者：

- 1) 「スunks摂食嚥下器官の構造」
伊藤 直樹 (札幌歯科医師会口腔医療センター)
藤村 朗 (岩手医科大学歯学部 口腔医学講座 歯科医学教育学分野)
- 2) 「スunksの属するトガリネズミ目の進化的適応に関する解剖学のおよび生理学的研究」
日暮 泰男、和田 直己 (山口大学 共同獣医学部)
- 3) 「スunksの実験的脂肪肝：摂食調節による誘導と回復」
木村 透 (山口大学共同獣医学部 病態制御学講座 (実験動物学))

世話人：尾崎 紀之 (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 (愛知医科大学医学部 解剖学講座)

Email：kkoizumi@ar.wakwak.com

4. リンパ系・免疫系懇話会

日 時：2020年3月24日(火) 15：00～17：00

会 場：ANAクラウンプラザホテル宇部 4F「梅の間(宇部興産ビル)」

演題並びに講演者：

- 1) 「血管・リンパ管の発生と病態」
久保田 義頭(慶應義塾大学医学部 解剖学教室)
- 2) 「アレルギー疾患における感染症の重症化」
長谷川 俊史(山口大学大学院医学系研究科 小児科学講座)

世話人：下田 浩(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(獨協医科大学 解剖学マクロ講座)

Email：tokudan@dokkyomed.ac.jp

5. 第5回生殖系懇話会

日 時：2020年3月24日(火) 16：30～18：00

会 場：ANAクラウンプラザホテル宇部 4F「404(宇部興産ビル)」

演題並びに講演者：

- 1) 「ViewRNAを用いたin situ hybridization」
三沢 彩(日本医科大学・分子解剖学・講師)
- 2) 「Nr5a1遺伝子のエンハンサー解析から明らかになったライディッヒ細胞の分化メカニズム」
嶋 雄一(川崎医科大学・解剖学・教授)

世話人：瀧澤 俊広(日本医科大学大学院 分子解剖学)

Email：t-takizawa@nms.ac.jp

伊藤 正裕(東京医科大学 人体構造学分野)

Email：itomasa@tokyo-med.ac.jp

小路 武彦

(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

6. 第21回解剖技術研究・研修会

日 時：2020年3月27日(金) 13：30～16：30

会 場：宇部市文化会館「第1研修室」

テーマ：形態学分野における技術の伝承と発展

主 催：日本解剖学会・認定解剖組織技術者資格審査委員会

共 催：解剖・組織技術研究会 (<http://square.umin.ac.jp/ks-giken/>)

世話人：櫻井 秀雄(獨協医科大学 解剖学マクロ講座)

Email：hsak@dokkyomed.ac.jp

矢部 一徳(筑波大学医学医療系 技術室・解剖)

Email：yabek@md.tsukuba.ac.jp