

学術集会 日程表 [第1日目] 2023年3月18日(土)

	A会場 メディア棟 M206	B会場 C棟2F C200	C会場 B棟2F B200	D会場 B棟2F B201	E会場 B棟2F B202	F会場 B棟2F B203	G会場 B棟2F B204	H会場 B棟1F B102	ポスター C棟2F C201-C206
8:00	Live配信、 後日 オンデマンド 配信	Live配信、 後日 オンデマンド 配信							ポスター貼付
9:00	会長挨拶 9:00-10:00 教育講演1 坂井 建雄	9:00-10:50 SB1 (日本生理学会 連携) オルガネラや細胞膜の特化した膜領域「ゾーン」研究の最前線 原田 彰宏 深田 正紀	9:00-10:50 SB2 (若手育成委員会/ 若手研究者の会) 若手や学生のキャリア上の不安や疑問に答えるシンポジウム 武井 陽介 近藤 誠	9:00-10:50 SC1 最高の新規技術により再考する脳の分子ダイナミクスの新展開 大隅 典子 川辺 浩志	9:00-10:50 SC2 神経系から見た免疫病態、免疫系から見た神経病態 小西 博之 辻 貴宏	9:00-10:50 SC3 骨発生・成長における破骨細胞と周囲の細胞群の連携機構 天野 修 笹野 泰之 長谷川 智香	9:00-10:24 一般演題1 中枢神経-1 (7演題)	9:00-10:24 一般演題2 肉眼解剖学-1 (7演題)	
10:00									
11:00	10:50-12:00 日本解剖学会 定時社員総会	10:50-12:00 日本解剖学会 定時社員総会 (サテライト会場)							ポスター展示
12:00		12:00-13:00 LS1 塩野義製薬株式会社 厚生労働省慢性疼痛診療システム普及・人材養成モデル事業	12:00-13:00 LS2 教育講演 坂内 博子	12:00-13:00 LS3 竹田 扇 林 省吾	Cadaver Surgical Training を巡る様々な話題・Anatomical Science International特集号 からのアップデート				
13:00									ポスター討論 (奇数)
14:00	14:00-15:00 特別講演1 落谷 孝広				14:00-15:00 特別講演1 (サテライト会場) ※視聴のみ	14:00-15:00 特別講演1 (サテライト会場) ※視聴のみ			ポスター討論 (偶数)
15:00									ポスター展示
16:00	15:10-16:10 教育講演2 神谷 真子	15:10-17:00 SA1 共催：学術変革 領域研究(A) 「グリアドコーディング」 グリア微細形態ダイナミズムから読み取る脳と心の機能の全身性 松井 広 田中 謙二	15:10-17:00 SB3 (解剖体委員会) CST実施におけるボトルネックの解消法を探るpart5 大塚 愛二 北田 容章	15:10-17:00 SC4 「胎仔vs.成体」： 皮膚と脳の組織発生・再生から考える 大山 恭司 森 亮一	15:10-17:00 SC5 痛覚・痒覚の受容伝導システムの動作原理解明とその応用 田中 達英 戴 毅	15:10-17:00 SC6 かたちと機能の調和を考える比較細胞学のこころみ 原田 英光 大島 勇人	15:10-17:10 一般演題3 中枢神経-2 (5演題)	15:10-17:10 一般演題4 肉眼解剖学-2 (5演題)	
17:00	16:20-17:20 教育講演3 小山-本田 郁子						16:20-17:20 中枢神経-3 (5演題)	16:20-17:20 肉眼解剖学-3 (5演題)	ポスター撤去
18:00			17:15-18:25 大学院生 セッション1 細胞生物学・発生学 (7演題)	17:15-18:25 大学院生 セッション2 組織学-1 (7演題)	17:15-18:15 大学院生 セッション3 組織学-2 (6演題)	17:15-18:05 大学院生 セッション4 中枢神経-1 (5演題)	17:15-18:05 大学院生 セッション5 中枢神経-2 (5演題)	17:15-17:45 大学院生 セッション6 肉眼解剖学・ 比較解剖学(3演題)	
18:45 クローク終了									

学術集会 日程表 [第2日目] 2023年3月19日(日)

	A会場 メディア棟 M206	B会場 C棟2F C200	C会場 B棟2F B200	D会場 B棟2F B201	E会場 B棟2F B202	F会場 B棟2F B203	G会場 B棟2F B204	H会場 B棟1F B102	ポスター C棟2F C201-C206
8:00	Live配信、 後日 オンデマンド 配信	Live配信、 後日 オンデマンド 配信							ポスター貼付
9:00	9:00-10:50 奨励賞 受賞講演	9:00-10:50 SA2 放射光が照らす 解剖学の未来予 想図 権田 幸祐 西堀 麻衣子	9:00-10:50 SB4 (教育委員会) 解剖学教育の 様々な問題に向 き合う 吉田 成孝	9:00-10:50 SC7 学術変革領域 (A)クロススケ ール新生物学が切 り拓く新たな細 胞生物学のフレ ームワーク 丹羽 伸介 仁田 亮	9:00-10:50 SC8 頭頸部の形態形 成における神経 堤細胞のダイナ ミズム 武智 正樹 井関 祥子	9:00-10:50 SC9 医工連携での新 デバイス開発に より各種ニュー ロンの軸索を見 る、知る、活かす 芝田 晋介 鈴木 直輝	9:00-10:50 SC10 田原淳生誕150 周年記念シンポ ジウム・心臓学の 歴史と最新研究 坂井 建雄 島田 達生	9:00-11:00 一般演題5 中枢神経-4 (6演題) 中枢神経-5 (4演題)	
10:00									ポスター展示
11:00	11:00-12:00 特別講演2 影山 龍一郎				11:00-12:00 特別講演2 (サテライト会場) ※視聴のみ	11:00-12:00 特別講演2 (サテライト会場) ※視聴のみ			
12:00		12:00-13:00 LS4 教育講演 村上 栄一	12:00-13:00 LS5 教育講演 共催:株式会社レイ テストサイエンス 新妻 邦泰	12:00-13:00 LS6 共催:エルゼビア・ ジャパン株式会社 徳田 信子 小澤 一史					
13:00									ポスター討論 (奇数)
									ポスター討論 (偶数)
14:00	14:00-15:00 特別講演3 渡辺 雅彦				14:00-15:00 特別講演3 (サテライト会場) ※視聴のみ	14:00-15:00 特別講演3 (サテライト会場) ※視聴のみ			
15:00									ポスター展示
16:00	15:10-16:10 特別教育講演 黒田 玲子	15:10-17:00 SA3 プリオン病を知 り、備える 堂浦 克美 弦本 敏行	15:10-17:00 SB5 (若手研究者の会) 共催:若手育成 委員会・ダイバ シティ推進委員会 第2回ティータ イム研究者交流 会(男女年齢不 問、子連れOK 交流会) 江角 重行	15:10-17:00 SC11 オルガネラ・イ メージングの電 頭マルチモダリ ティ 谷田 以誠 甲賀 大輔	15:10-17:00 SC12 生物の形づくり を探る 山崎 正和 秋山 正和	15:10-17:00 SC13 行動を制御する 特異的神経回路 とその可塑性メ カニズム(第54 回神経解剖懇話 会) 永井 裕崇 古田 貴寛	15:10-17:00 SC14 ご遺体を用いた 研究を行う際 に、どのように して機関の倫理 委員会申請を行 うか 秋田 恵一 大内 淑代	15:10-16:46 一般演題6 組織学 (8演題)	
17:00									ポスター撤去
17:30 クローク終了									
18:00	19:00- 懇親会 会場: ホテルメトロポリタン仙台 4F「千代」								

