

# 学術集会 日程表 [第1日目] 2019年3月27日(水)

	A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場	F 会場	G 会場	H 会場	ポスター 会場
	4F マリン ホール	2F メインホール A	2F メインホール B	2F 中会議室 201A・B	3F 中会議室 301B	3F 中会議室 301A	3F 中会議室 302B	3F 中会議室 302A	1F 展示ホール B
8:15	総合受付・PC 受付開始								ポスター貼付
8:45	会頭挨拶								
9:00	S1 内耳蝸牛・ 聴覚伝導路 における音 信号伝達・ 処理メカニ ズムの形態 学的・生理 学的基盤  鵜川 眞也 日比野 浩	S2 脂質による 細胞シグナル 制御研究 の新展開  八月朔日 泰和 大和田 祐二	S3 三次元微細 構造解析が 拓く生体機 能イメージ ング技術の 新展開  若山 友彦 大野 伸彦	S4 網膜の微小 な変化を捉 える小さな 挑戦  星 秀夫	一般講演 肉眼解剖・ 筋・臨床 (9演題)  (9演題)	一般講演 神経系 発生・再生 (9演題)  (9演題)	学生 セッション1	学生 セッション2	ポスター 展示
10:50	日本 解剖学会 総会								
12:00		LS1 男女共同参画 —私の考え・ 私の夢—  富士フィルム 和光純薬 株式会社	LS2	LS3 医の博物館 への招待					学生セッション (ポスター発表) ・学生交流会
13:00									ポスター討論 (奇数)
14:00	PL1 藤本 豊士								ポスター討論 (偶数)
15:00	市民公開講座I 一杉 正仁	WS1 CST実施 におけるボ トルネック の解消法を 探る  佐藤 洋一 八木沼 洋行	S5 Fasciaの 基礎(肉眼 解剖)から 臨床応用まで  相澤 信 小林 只	S6 血管・リンパ系 から成長・老 化・再生を見 る—骨、筋、内臓 からの回帰—  藤村 朗 佐藤 巖	S7 血管とリンパ 管の発生に おける細胞 間相互作用  平島 正則 久保田 義顕	S8 シナプスと 神経回路の 本質に迫る 形態学研究  福田 孝一 渡辺 雅彦	WS2 「解剖(学)実習で は何を教えるのか」 —実習に“火”をつ けた人、その“火”を 消さないために 「マクロセミナーの 歩んだ道と将来」  熊木 克治 影山 幾男	S9 硬組織の細胞 分化と再生 における ニューパラ ダイム：形 態学的アプ ローチ  長谷川 智香 笹野 泰之	ポスター 展示
16:10									
16:50									
18:00	クローク終了								

ポスターは  
3日間掲示  
します

# 学術集会 日程表 [第2日目] 2019年3月28日(木)

	A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	E 会場	F 会場	G 会場	H 会場	ポスター 会場
	4F マリン ホール	2F メインホール A	2F メインホール B	2F 中会議室 201A・B	3F 中会議室 301B	3F 中会議室 301A	3F 中会議室 302B	3F 中会議室 302A	1F 展示ホール B
8:15	総合受付・PC 受付開始								
9:00	S10 クライオ電 子顕微鏡に よる新時代 の解剖学  小池 正人 小田 賢幸	S11 解剖学研究 における 質量分析法  瀬藤 光利	S12 リンパ管研 究の基礎・ 臨床最前線  三浦 真弘 島田 和幸	S13 多角的視点 から「顔か でるには」を 考える  勝部 元紀 井関 祥子	WS3 解剖学研究 における 倫理とその 対応  原田 英光	S14 神経修飾を 担う構造体 が制御する シナプス・神 経突起形成 システムの 新展開  齋藤 敦 田村 英紀	S15 東アジアに おける国家 形成期の人 類学的研究  奈良 貴史 澤田 純明	S16 背部の構成 を再考する  時田 幸之輔	ポスター 展示
10:50	PL2 佐藤 達夫								
11:00		LS4 Microscopy 編集委員会	LS5 株式会社 日立ハイテ ク ノロジーズ						
12:00									
13:00								ポスター討論 (偶数)	
								ポスター討論 (混合)	
								ポスター討論 (奇数)	
14:30	PL3 諏訪 元								
15:30	市民公開 シンポジウム  奈良 貴史 鈴木 敏彦	S17 原子間力顕 微鏡(AFM) 研究の最前 線：構造生 物学から細 胞生物学、 組織学まで  白倉 治郎 牛木 辰男	S18 形態学から 組織再生と リンパ・免疫 系を再考す る  下田 浩 徳田 信子 吉田 淑子	S19 細胞内スー パーイメイ ジングの 最先端  谷田 以誠 甲賀 大輔	S20 鰓弓神経の 本質につい ての再検討  相澤 幸夫 長島 寛	S21 歯の進化研 究の進展、 形態進化と 分子進化の 結節  笹川 一郎 石山 巳喜夫	S22 非モデル動 物を用いた 行動とそれ を作り出す 神経回路の 探求  伊藤 哲史 川口 将史	一般講演 神経解剖学 (8演題)	
15:40								ポスター 展示	
17:20								ポスターは 3日間掲示 します	
17:30	クローズ終了								
18:00	懇親会 会場：新潟グランドホテル								
19:00									

