

第17回臨床解剖研究会・第23回九州内視鏡下外科手術研究会 時間割(予定)

曜日	8/22(木)	8/23(金)	8/24(土)				
学会	臨床解剖研究会	臨床解剖研究会	内視鏡下外科手術研究会		臨床解剖研究会		
会場		② パールホール天平	① ルビーホール飛天	② パールホール天平	③ ガレリア		
8:00	/				8:00		
9:00		開会の挨拶			整形外科	9:00	
10:00		頭頸部1			脊髄	10:00	
11:00		頭頸部2			【特別講演】	11:00	
12:00		症例	(世話人会)			12:00	
13:00		昼休み		【ランチョンセミナー】		13:00	
14:00		骨盤内臓など			消化器	14:00	
15:00		再建術			消化器	15:00	
16:00					閉会の挨拶	16:00	
17:00		幹事会 (松竹の間)		/			17:00
18:00							18:00
19:00		世話人会 (スカイラウンジ)	懇親会				19:00

第17回臨床解剖研究会 一般演題一覧

S	座長	No.	演題名	筆頭演者	所属	カテゴリー
【1日目 午前】8/23(金)						
1	9:45-10:30	1	骨造成術に必要な口蓋に分布する血管と神経の肉眼的解析	佐藤 巖	日本歯科大学 生命歯学部 解剖学第一講座	頭頸部
	杉原一正	2	ヒト胎児・成人耳下腺管における神経分布の観察	天野カオリ	杏林大学医学部解剖学教室(肉眼形態学分野)	頭頸部
	(鹿大歯)	3	顔面の層構造～表情筋骨格と脂肪コンパートメント～	柏谷 元	岩手医科大学形成外科学講座	頭頸部
2	10:30-11:30	4	頭頸部血管の個体差の検討	古川 智之	滋賀医科大学 法医学講座	頭頸部
	佐藤 巖	5	前交通動脈の臨床解剖学的検討	松田和郎	滋賀医科大学 医学部 解剖学講座	頭頸部
	(日歯大)	6	下顎骨底部に存在する血管分布の評価法についての検討	三輪 容子	日本歯科大学 生命歯学部 解剖学第一講座	頭頸部
		7	導涙路・導涙機構可視化への試み	園田 真也	鹿児島大学 大学院医歯学総合研究科	頭頸部
3	11:30-12:30	8	全内臓逆位の一例	栗崎 知浩	埼玉医科大学 医学部 解剖学	内臓, 症例
	伊藤正裕	9	Scimitar syndrome 亜型の1例	林 省吾	東京医科大学人体構造学分野	循環器系, 症例
	(東医大)	10	肺動脈4尖弁の一例	原田智紀	日本大学医学部機能形態学系生体構造医学分野	循環器系, 症例
		11	臨床解剖学の情報発信 ― 研究論文と学位審査の動向	永島 雅文	埼玉医科大学 医学部 解剖学	総論
【1日目 午後】8/23(金)						
4	14:00-15:00	12	子宮内膜症性疼痛に対する仙骨子宮靭帯切除術と仙骨前交感神経切断術の除痛効果の差違に関する検討	加藤友康	国立がん研究センター中央病院婦人腫瘍科	骨盤内臓
	秋田恵一	13	直腸固定不良を伴った膈後壁脱(直腸瘤)に対して腹腔鏡下直腸固定術を施行した1例	小出欣和	藤田保健衛生大学 下部消化管外科	骨盤内臓, 腹腔鏡
	(医歯大)	14	閉鎖神経ブロックにおける客観的指標としての造影検査―解剖学的考察―	内野 哲哉	大分大学医学部麻酔科学講座	骨盤内臓
		15	マイクロサージャリーからみた末梢神経の解剖と臨床	光嶋 勲	東京大学医学部附属病院 形成外科	再建術
5	15:00-16:00	16	採血にともなう内側前腕皮神経損傷の1例―解剖学的考察―	高見 博昭	高見整形外科クリニック	整形外科, 症例
	光嶋 勲	17	内側足底動脈穿通枝皮弁を用いた再建術	荻島 信也	東京大学医学部附属病院 形成外科	再建術
	(東大医)	18	足底内側からFirst Web Space ―微小解剖を組織移植へ応用する	澤本尚哉	東京大学形成外科・美容外科	再建術
		19	浅腸骨回旋動脈系を用いた骨移植 ―穿通枝皮弁との組合せによる組織移植	澤本尚哉	東京大学形成外科・美容外科	再建術
【2日目 午前】8/24(土)						
6	9:00-10:00	20	半月膝蓋靭帯に関する機能解剖学的研究 第4報 ―形態的な多様性と機能に注目して―	有馬隆紘	愛知医科大学 医学部 医学科 4学年次	整形外科
	中野 隆	21	アキレス腱の構成線維解析に基づくアキレス腱炎の発症機序再考	重石 雄大	大分大学大学院・医学系研究科・修士課程2年	整形外科
	(愛知医大)	22	肘後外側回旋不安定症を誘発する責任構造は何か?―肘外側副靭帯複合体の解剖学的再考―	三浦 真弘	大分大学医学部・生体構造医学講座	整形外科
		23	肩鎖靭帯の機能解剖学的検討	中澤正孝	東京有明医療大学	整形外科, 胸部
7	10:00-10:45	24	仙骨部嚢胞破裂による低髄液圧症候群の1例―臨床解剖学的検討―	鈴木 伸一	神奈川県麻生総合病院・脳神経外科	脊髄
	永島雅文	25	外傷後脳脊髄液減少症の髄液漏出経路に関する解剖学的考察―MRIエログラフィによる観察から―	高橋明弘	東札幌脳神経クリニック 脳神経外科	脊髄
	(埼玉医大)	26	脊髄静脈解剖の1考察: 静脈性脊髄梗塞例を通して	池田俊一郎	鹿児島大学医学部 放射線科	脊髄
【2日目 午後】8/24(土)						
8	14:00-15:05	27	横行結腸間膜の発生に基づく中結腸動静脈周囲リンパ節郭清	盛 真一郎	鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科	消化器系, リンパ
	大杉治司	28	重症リンパ浮腫の治療: リンパ系微細解剖に基づいた手術療法の開発	光嶋 勲	東京大学医学部形成外科	再建術
	(大阪市大)	29	胸腔鏡下左反回神経周囲リンパ節郭清における微細解剖	大杉治司	大阪市立大学大学院 消化器外科	内視鏡, 胸部
	木南伸一	30	胃癌センチネルリンパ節生検からみた上部胃癌のリンパ流―噴門側胃切除が必要な症例は何か?―	木南伸一	金沢医科大学 一般・消化器外科	消化器系
	(金沢医大)	31	発生学・解剖学的知見に基づく食道癌のリンパ節転移様式に関する考察	奥田逸子	国際医療福祉大学三田病院 放射線診断センター	消化器系, リンパ
9	15:05-16:00	32	解剖学的特徴からみた安全な腹腔鏡下横行結腸切除術	永坂邦彦	順天堂大学医学部附属浦安病院 外科	消化器系, 腹腔鏡
	前村公成	33	多脾症候群、脾体尾部低形成症に伴った肝細胞癌に対して腹腔鏡補助下肝部分切除術を行った1例	正司政寿	金沢大学 消化器・乳腺・移植再生外科	消化器系, 腹腔鏡
	(鹿児島大)	34	肝臓の静脈分布における副肝静脈の意義―比較解剖の立場から―	宮木孝昌	東京医大 人体構造学・愛知医大 解剖学	消化器系
	松山隆生	35	3D画像を用いた肝内脈管の立体的構造の理解	森 悠祐	横浜市立大学 消化器・腫瘍外科学	消化器系
	(横浜市大)					