

口頭発表		座長	演題順	演題	演者
10:00	10:10	臼井先生	1	ヒトうま味受容体TAS1R1遺伝子プロモーター領域中のOctamer motifの機能解析	豊野 孝
10:10	10:20		2	Plectinはがん遺伝子Srcを活性化を介して悪性黒色腫の細胞増殖と接着を制御する	水田 奏
10:20	10:30		3	SEMDJL2の責任遺伝子KIF22は軟骨前駆細胞様細胞株ATDC5の増殖と軟骨分化に必須である	川上 紘佳
10:30	10:40		4	口腔扁平上皮がん細胞による2次元培養法と3次元培養法の比較	池田 礼子
10:40	11:00	予備時間・休憩			

口頭発表(午前): 8分+質疑応答2分=10分

ポスター審査		座長	演題順	演題	演者
11:00	11:05	古株先生	P-16	バイオアクティブポーラスフィラーの物理化学的特性	森 涼
11:05	11:10		P-17	ヒト歯根膜における歯科矯正力の受容にPIEZO1チャンネルが機能する	堀江成和
11:10	11:15		P-18	Slitk1は骨格筋再生に必須である	伊藤 巧
11:15	11:20		P-19	下顎先端部の形態形成過程におけるMsx1遺伝子の役割	渋谷沙央理
11:20	11:25		P-20	過剰なBMP-3bは骨格筋再生を抑制する	児玉 奈央
11:25	11:30		P-21	Nobiletin promote BMPs induced bone formation via suppressing NF-kB signaling	Thira Rojasawasthien
11:30	11:35		P-22	力学的生体適合性をもつ大臼歯用新規CAD/CAMブロックの開発	池本 壮志
11:35	11:40		P-23	術前顎矯正治療での口腔内スキャナーを用いた取り組み	水原正博

ポスタープレゼンテーション(午前): 3分+質疑応答2分=5分

◆ポスター討論		座長
13:00	14:00	豊野先生

◆シンポジウム		座長	演題順	演題
9:30	10:00	座長: 森本先生	1	鷲尾先生
10:00	10:30		2	向坊先生
10:30	11:00		3	吉賀先生
11:00	11:30		4	藤田先生
11:30	12:00		5	船原先生

12:30~質疑応答、セッション

令和4年度 第81回総会・学術大会 行事日程

28 日	9:55	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:20
	開 会	口頭発表	ポスター賞 査	昼休み	ポスター討論	評議員会・総会 および 名誉会員証 授与式	休 憩
29 日	9:30	12:30	12:40				
	シンポジウム			開 会			