

演題番号	演題名	筆頭著者	所属先
P42	転写因子 AmeloD が制御する新規エナメル質形成分子機序の解明	賈玲玲	東北大・院・小児歯
P46	歯髄細胞における FGF2 による JNK 経路を介した CCL11 の発現抑制	黒厚子璃佳	徳大・院・小児歯
P8	上顎急速拡大は鼻腔通気障害を改善するか？ - 流体力学的研究 -	迫田莉奈	鹿大・院医歯・小児歯
P33	乳歯の早期脱落が認められた小児の口腔細菌叢の分析	宮井由記子	岡大・医歯薬・小児歯
P39	<i>Streptococcus mutans</i> コラーゲン結合タンパクの IgA 腎症発症メカニズムへの関与	松岡大貴	岡大・医歯薬・小児歯