

教員詳細情報

九州看護福祉大学

氏名	石川 裕子
連絡先メールアドレス	yukoishi@kyushu-ns.ac.jp
役職・職名	教授
所属	看護福祉学部 口腔保健学科
略歴	<p>広島大学歯学部附属歯科衛生士学校卒業 日本女子大学家政学部（通信教育課程）食物学科卒業 広島女学院大学大学院人間生活学研究科修了（修士） 武蔵野大学通信教育部人間関係学部人間関係学科卒業 新潟大学大学院医歯学総合研究科口腔生命科学専攻修了（博士） 広島大学歯学部附属病院勤務 新潟大学医歯学総合研究科口腔生命福祉学講座口腔保健学分野 助教 新潟大学医歯学総合研究科口腔生命福祉学講座口腔保健学分野 准教授 九州看護福祉大学看護福祉学部口腔保健学科 教授</p>
取得学位	博士（歯学）（新潟大学）2009年、修士（人間生活学）（広島女学院大学）2002年
担当科目	口腔保健学概論、食生活指導、歯科診療補助実習 ～、研究方法論、歯科診療補助演習、顎口腔機能リハビリテーション演習、口腔疾患予防学実習（歯周病予防）、地域口腔保健学演習、診療補助総論、健康教育総論、発達支援臨地実習 ～、口腔保健臨床実習 ～、卒業研究、卒業研究論文
専門分野	口腔保健学
所属学会	日本歯科衛生学会、日本歯科衛生教育学会、日本口腔衛生学会、日本歯科医学教育学会、歯科基礎医学会、新潟歯学会
現在の研究テーマ	<ul style="list-style-type: none"> ・ 歯科衛生士教育 ・ 歯の発生過程における Shh シグナルの役割
教育研究業績 (著書・学術論文等)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 米澤大輔, 石川裕子, 葎原明弘: 知的障害者における歯の喪失状況および義歯使用と日常生活動作との関連. 日本歯科衛生学会雑誌 11(2): 32-39, 2017. ・ 石川裕子, 米澤大輔, 葎原明弘, 齊藤一誠, 早崎治明: 知的障害者施設入所者における在所期間と口腔内状態および口腔に関連する口腔状態の関連. 口腔衛生会誌 66(3): 338-343, 2016. ・ 植木麻有子, 石川裕子, 米澤大輔, 高橋英樹, 大内章嗣, 葎原明弘: 障害支援区分からみた知的障害者の口腔保健支援のあり方の検討. 日歯衛会誌 10(1): 34-42, 2015. ・ 石川裕子, 柴田佐都子, 福島正義: 専門的歯面清掃とセルフケアの課題 - SCAT による質的分析 -. 日歯衛会誌 9(2): 51-60, 2015. ・ 皆川渚, 石川裕子, 黒川孝一, 大内章嗣, 葎原明弘: 口腔保健・福祉専門職養成大学卒業生の仕事上の悩みやストレスの実態と卒後支援. 日歯衛会誌 9(1): 59-68, 2014.

	<ul style="list-style-type: none"> ・石川裕子, 福島正義: 日本歯科衛生学会雑誌と International Journal of Dental Hygiene からみた研究動向の比較, 日歯衛会誌 8(2), 84-91, 2013. ・Ishikawa Y, Ida-Yonemochi H, Nakakura-Ohshima K and Ohshima H: The relationship between cell proliferation and differentiation and mapping of putative dental pulp stem/progenitor cells during mouse molar development by chasing BrdU-labeling, Cell Tissue Res., 348(1), 95-107, 2012. ・石川裕子, 安藤雄一, 八木稔, 大内章嗣, 岩本彩, 佐藤徹, 深井穫博, 池主憲夫: リスク発見・保健指導重視型の成人歯科健診プログラムの保健指導における行動目標の設定と達成度, 口腔衛生会誌, 62(5), 462-472, 2012. ・岩本彩, 石川裕子, 八木稔, 大内章嗣, 佐藤徹, 深井穫博, 安藤雄一, 池主憲夫: リスク発見・保健指導重視型の成人歯科健診プログラムにおける口腔保健行動の変化, 口腔衛生会誌, 62(1), 33-40, 2012. ・石川裕子, 福島正義, 八木稔, 柴田佐都子, 大内章嗣, 山崎和久, 黒川孝一, Roxana Stegaroiu, 小野和宏: 新潟大学歯学部口腔生命福祉学科における歯科衛生士臨床実習の現状分析, 日歯医教会誌, 27(2), 78-85, 2011. ・Ishikawa Y, Ida-Yonemochi H, Suzuki H, Nakakura-Ohshima K, Jung Hs, Honda MJ, Ishii Y, Watanabe N, Ohshima H: Mapping of BrdU label-retaining dental pulp cells in growing teeth and their regenerative capacity after injuries, Histochem Cell Biol 134(3): 227-41, 2010.
社会活動・社会貢献	日本歯科衛生教育学会副理事長, 常任理事, および評議員、 全国歯科衛生士教育協議会教育委員