

氏名・職位	大谷 悅世（おおたに えつよ） 講師
担当科目	<p>[教養科目] 教養・キャリア演習Ⅰ、Ⅱ</p> <p>[専門科目] 摂食嚥下リハビリテーション学、口腔健康管理演習、う蝕予防処置法Ⅰ、う蝕予防処置法Ⅱ、口腔健康支援法、診療補助基礎Ⅱ、歯科診療補助基礎Ⅱ、歯科診療補助応用Ⅱ、臨床・臨地実習Ⅰ、Ⅲ、歯科総合演習Ⅰ、Ⅱ、地域歯科保健活動Ⅱ、歯科医学特講</p>
研究分野	社会系歯学（口腔衛生、歯科衛生）、教育
学位	専門士
主な 教育研究 業績	<p>【著書】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スマホで学ぼう！歯科診療補助コンプリートBOOK 共同動作編 Part 1 [共著] ・スマホで学ぼう！歯科診療補助コンプリートBOOK 共同動作編 Part 1 第二版 [共著] ・スマホで学ぼう！歯科診療補助コンプリートBOOK 共同動作編 Part 2 [共著] ・歯科医師・歯科衛生士 国試対策ブック衛生・公衆衛生・口腔衛生・社会福祉・関係法規 パッと見ておぼえられるまとめテーブル 2022 [共著] ・スマホで学ぼう！DHのための実践BOOK SRP&口腔内写真編 [共著] ・歯科医師・歯科衛生士 国試対策ブック衛生・公衆衛生・口腔衛生・社会福祉・関係法規 パッと見ておぼえられるまとめテーブル 2023 [共著] <p>【学術論文】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Effects of Ultrasound and Sonic Toothbrushes on Oral Hygiene Status [2016年11月 Journal of Oral Hygiene and Health : 共著] ・Effects of ultrasonic debridement on oral hygiene status [2018年6月 Bulletin of Tokyo Dental College : 共著] ・スマートフォンで学べる歯科診療における共同動作教材の試作 [2019年10月 日本歯科衛生教育学会雑誌 : 共著] ・スマートフォンを用いて歯科治療の流れを学習できる教材の開発とその評価に関する予備的研究 [2019年10月日本歯科衛生教育学会雑誌 : 共著] ・歯科衛生士専門学校の学生を対象としたスマートフォンにて歯科診療における共同動作を学べる教材の学習効果 [2020年10月日本歯科衛生教育学会雑誌 : 共著] ・Development and evaluation of e-learning materials for dental hygiene students in six schools: Using smartphones to learn dental treatment procedures [2020年11月 International Journal of Dental Hygiene : 共著] ・Effects of chewing gum base on oral hygiene and mental health: a pilot study [2021年2月 Bulletin of Tokyo Dental College : 共著] ・Comparison of the effects of ultrasound toothbrushes with different frequencies on oral hygiene: A randomized controlled clinical trial [2021年11月 International Journal of Dental Hygiene : 共著] ・全国の歯科衛生士養成機関を対象としたe-learning導入状況の実態調査 [2022年5月日本歯科衛生教育学会雑誌 : 共著] ・Long-term mastication changed salivary metabolomic profiles [2022年7月 Metabolites : 共著] <p>【学会発表】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・歯科衛生士養成教育における超音波清掃機を用いた実習の導入および課題 [2016年9月日本歯科衛生学会第11回学術大会 : 共著] ・Effects of Ultrasound and Sonic Toothbrushes on Oral Hygiene Status [2017年3月 2017 IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition : 共著] ・Effects of Ultrasonic Debridement on Oral Hygiene Status [2017年8月 31st IADR-SEA : 共著] ・超音波デブライドメントの口腔衛生状態に与える影響 [2017年9月日本歯科衛

	<p>生学会 第 12 回学術大会 : 共著]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・超音波歯ブラシの口腔衛生状態に与える影響[2017 年 9 月日本歯科衛生学会 第 12 回学術大会 : 共著] ・Effects of Using Ultrasound Toothbrush on Oral Hygiene[2018 年 3 月 2018 AADR/CADR Annual Meeting & Exhibition : 共著] ・咀嚼による口腔衛生状態とメンタルヘルスの変化に関する予備研究[2018 年 9 月日本歯科衛生学会 第 13 回学術大会 : 共著] ・スマートフォンにて学習可能な e-learning 教材を用いた学習の効果に関する予備的研究 一歯科治療の流れの学習ー[2018 年 12 月日本歯科衛生教育学会 第 9 回学術大会 : 共著] ・Effects of ultrasonic toothbrushes with different frequencies on oral hygiene[2019 年 6 月 2019 IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition : 共著] ・Effects of mastication on oral hygiene and mental health -a preliminary study-[2019 年 8 月 International Symposium on Dental Hygiene 2019 : 共著] ・頻回な咀嚼の安静時唾液流量とメンタルヘルスに与える影響[2019 年 9 月日本歯科衛生学会 第 14 回学術大会 : 共著] ・歯科診療における共同動作に関するスマートフォン教材の学習効果 無作為比較試験第一報[2019 年 12 月第 10 回日本歯科衛生教育学会 : 共著] ・歯科診療における共同動作に関するスマートフォン教材の学習効果 無作為比較試験第二報[2019 年 12 月第 10 回日本歯科衛生教育学会 : 共著] ・音波歯ブラシにおける超音波の口腔衛生状態に与える影響[2020 年 4 月第 69 回日本口腔衛生学会 : 共著] ・関東 4 県の入所型高齢者施設における電動歯ブラシ導入に関する実態調査[2020 年 9 月第 30 回日本歯科医学教育学会学術大会 : 共著] ・歯科診療における共同動作を学習できる e-learning 動画教材と紙媒体教材の学習効果の比較[2020 年 9 月第 30 回日本歯科医学教育学会学術大会 : 共著] ・歯科衛生学生を対象としたオンデマンド型授業に関する質問調査[2020 年 12 月第 11 回日本歯科衛生教育学会学術大会共著] ・外出制限期間における e-learning 教材と紙媒体教材による学習の比較[2020 年 12 月第 11 回日本歯科衛生教育学会学術大会 : 共著] ・ブラーク : 除去効果の高い歯ブラシの開発—in vitro 試験による評価—[2021 年 9 月第 12 回日本歯科衛生教育学会学術大会共著] ・歯科衛生学教育におけるアプリを用いた学習と配布資料を用いた学習の効果の比較～2 大学での実施～[2022 年 12 月第 13 回日本歯科衛生教育学会学術大会共著] <p>【雑誌掲載】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新発想のお助けツール特集「歯科診療におけるフォーハンドシステムのスタッフ教育をスマートフォンにお任せ」[2019 年 10 月アポロニア 21 10 月号 (日本歯科新聞社) 共著] ・これだけは押さえておきたい！臨床現場の超頻出英会話[2020 年 7 月 DH Style 7 月号(デンタルダイヤモンド) : 共著] ・これだけは押さえておきたい！臨床現場の超頻出英会話[2020 年 8 月 DH Style 8 月号～現在(デンタルダイヤモンド) : 共著] ・歯科衛生学生&教員向けの学習アプリ開発と挑戦[2021 年 11 月 DH Style 11 号(デンタルダイヤモンド) : 共著] ・パルス式超音波歯ブラシ reclean 24/7[2023 年 1 月誌上デンタルショー 使ってみた歯科のベストアイテム(デンタルダイヤモンド) 2023 : 共著]
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、日本歯科衛生士会

社会的 活動業績	太陽歯科衛生士専門学校同窓会 向陽葵会理事
その他	