

## 予防歯科学総論、予防歯科学各論

予防歯科学総論【前期】木 1

予防歯科学各論【後期】水 1

片岡 宏介、日野出 大輔、酒井 徹、友藤 孝明、鈴木 佳子、太田 耕司、  
小川 祐司、須磨 紫乃、福井 誠、下村 学、竹下 徹、横山 正秋、  
北村 美渚、一ノ宮 実咲、渡邊 毅、その他教員

ここで紹介された資料は**蔵本 2 階授業サポートナビコーナーにあります**ので、どうぞご利用ください。

(同じ本が 3 冊以上ある場合は★の場所にもありますので、そちらもご覧ください)

### 図書

授業のテーマをつかみ事前学習や復習を効率的に進めるために、これらの図書を読むことから始めましょう。

□ **社会保障の手引 : 施策の概要と基礎資料 2026 年版 / 中央法規出版 2026**

→ 子ども・子育て支援、高齢者福祉、障害者福祉、生活困窮者対策、医療・年金制度、就労支援等、日常生活を支える社会保障制度別に、暮らしに役立つ社会資源を簡潔に解説。

【364.059||Sh||'26】

□ **よくわかる社会福祉の動向 2026 / 社会福祉の動向編集委員会編集 中央法規出版 2025**

→ 福祉制度の変容に対応しつつ、分野ごとに制度の全容をわかりやすく解説。

【369||Yo】

□ **4Steps エクセル統計 第 5 版 / 柳井久江 著 オーエムエス出版 星雲社 2023**

→ 統計処理のためのデータセットの準備、仮説の設定、検定処理、結果の判定を解説している。

【417||Ya】

★ 蔵本 2 階中央閲覧室にもあります

□ **スタンダード社会歯科学 第 8 版 / 尾崎哲則 ほか 編 学建書院 2023**

→ 予防歯科学各論(旧予防歯科学 B) 指定教科書。日本全国の社会歯科学分野の教員が執筆した、代表的な教科書。

【497||Su】

★ 蔵本 2 階生命科学閲覧室にもあります

□ **歯科保健関係統計資料 : 口腔保健・歯科医療の統計 2022 年版 / 口腔保健協会 2022**

【497.059||Sh||'22】

□ **フッ化物洗口・ファクト : フッ化物洗口に関する疑問に答える 2022 / 日本口腔衛生学会  
フッ化物応用委員会編 口腔保健協会 2022**

→ フッ化物洗口に関する最新の専門書。

【497.9||Fu】

□ **フッ化物局所応用実施マニュアル ; う蝕予防の実際 / 日本口腔衛生学会フッ化物応用委員会編  
社会保険研究所 2017**

→ これからのう蝕予防の具体的指針となる「フッ化物局所応用」の標準テキスト。

【497.9||Fu】

□ **フッ化物応用の科学 第 2 版 / 日本口腔衛生学会フッ化物応用委員会 編 口腔保健協会 2018**

→ 日本口腔衛生学会フッ化物応用委員会がまとめた。フッ化物の基礎から応用、またその普及状況を解説している。

【497.9||Fu】

□ **口腔保健・予防歯科学 第2版 / 安井利一 ほか 編 医歯薬出版 2023**

→ 予防歯科学総論（旧予防歯科学A）指定教科書。日本全国の予防歯学分野の教員が執筆した、予防歯科学の代表的な教科書。予防歯科学・口腔保健学について基礎から説明されている。

【497.9||Ko】

★ 蔵本2階生命科学閲覧室にもあります

□ **口腔衛生学 2024 / 松久保隆 ほか 一世出版 2024**

→ 予防歯科学/口腔衛生学の教科書で最新のものの1つ。関東の私立歯科大学教授らが中心となって編纂している。

【497.9||Ko||'24】

★ 蔵本2階生命科学閲覧室にもあります

□ **日本におけるフッ化物製剤 : フッ化物応用の過去・現在・未来 第10版 / 日本むし歯予防フッ化物協会 編 口腔保健協会 2016**

→ フッ化物について詳しくまとめられており、臨床分野に応用しやすい。

【497.9||Ni】

□ **では、予防歯科の話をしようか : マーロウ先生の北欧流レッスン / 大野純一 著 医歯薬出版 2010**

【497.9||On】

□ **臨床家のための口腔衛生学 改訂5版 / 中垣晴男 ほか 編 永末書店 2012**

→ データが豊富で、資料集として重宝する。

【497.9||Ri】

□ **歯科保健指導関係資料 2024年版 / 東京歯科大学社会歯科学講座 監修 口腔保健協会 2024**

【497.9||Sh||'24】

□ **臨床家のための口臭治療のガイドライン / 八重垣健 編著 宮崎秀夫、川口陽子 著 クインテッセンス出版 2000**

→ 口臭の疫学、分類、検査法、治療法など、口臭に関する医学情報がまとまっている。

【497.9||Ya】

□ **保険と年金の動向 2023/2024 (厚生指標臨時増刊:第70巻第14号) / 厚生労働統計協会 2023**

【498||Ko||'23-'24】

★ 蔵本2階生命科学閲覧室にもあります

□ **国民衛生の動向 2025/2026 (厚生指標臨時増刊:第72巻第9号) / 厚生労働統計協会 2025**

【498||Ko||'25-'26】

□ **つながり・支え合いのある地域共生社会 (厚生労働白書:令和5年版) / 厚生労働省編 日経印刷 2023**

【498.059||Ko||'23】

★ 蔵本2階生命科学閲覧室にもあります

□ **歯科医師のための産業保健入門 第8版 / 日本歯科医師会 監修 口腔保健協会 2022**

→ 歯科医師向けに作成された産業保健の参考書。

【498.8||Sh】

## DVD

授業のテーマに関連した視聴覚資料です。

- 目でみる嚙下障害 : 嚙下内視鏡・嚙下造影の所見を中心として / 医歯薬出版

【493||DVD】

【電子書籍 <https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000004615>】

- 健康・保健シリーズ、目で見る公衆衛生 1-6 / 医学映像教育センター

【498||DVD||1】 【498||DVD||2】 【498||DVD||3】 【498||DVD||4】 【498||DVD||5】 【498||DVD||6】

## Web

授業のテーマに関連したデータベースやサイトです。

- 日本口腔衛生学会

【 <https://www.kokuhoken.or.jp/jsdh/> 】

→ 予防歯科学・口腔衛生学に関する専門的情報。

- 日本口腔衛生学会政策声明

【 <https://www.kokuhoken.or.jp/jsdh/statement/> 】

→ 日本口腔衛生学会が社会に発出している最新の情報。

- 歯周病の検査・診断・治療計画の指針 / NPO 日本歯周病学会 2008

【 [http://www.perio.jp/publication/upload\\_file/guideline\\_perio\\_plan\\_2008.pdf](http://www.perio.jp/publication/upload_file/guideline_perio_plan_2008.pdf) 】

→ 歯周病予防のために必要な知識。

(厚生労働省内のサイト)

- 歯科疾患実態調査結果の概要

【 <https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/62-17b.html> 】

- 歯科口腔保健の推進に関する基本的事項

【 <https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000002fx0p.html> 】

- 国民健康・栄養調査について令和元年

【 [https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kenkou\\_eiyuu\\_chousa.html](https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kenkou_eiyuu_chousa.html) 】

- 水道水質基準について

【 [https://www.env.go.jp/water/water\\_supply/ki\\_jun](https://www.env.go.jp/water/water_supply/ki_jun) 】

- 雇用労働安全・衛生

【 [https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/koyou\\_roudou/roudouki\\_jun/enzen/](https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudouki_jun/enzen/) 】

- タバコと健康に関する情報ページ

【 [https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/tobacco/index.html](https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/tobacco/index.html) 】