

## 歯科保存学(2) A・B

【前期】4年：火1 【後期】3年：水2

湯本 浩通, 成石 浩司, 稲垣 裕司, 二宮 雅美

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

- **臨床歯周病学 第3版 / 村上伸也, 申基詰, 斎藤淳, 山田聡 編 医歯薬出版 2020**  
 → 歯周病学および歯周治療学を初めて学ぶ人に適したスタンダードな教科書。  
【497.26||Ri】
- **ザ・ペリオドントロジー 第4版 / 沼部幸博 [ほか] 編著 永末書店 2023**  
 → 歯周病学および歯周治療学を初めて学ぶ人に適したスタンダードな教科書。  
【497.26||Za】
- **ビジュアル 歯周病を科学する / 天野敦雄, 岡賢二, 村上伸也 編 クインテッセンス出版 2012**  
 → 歯周病の知識の基本をおさえた上で、最新の歯周病と歯周病の臨床に関する科学情報が掲載された教科書。図表を中心に解説され、リサーチマインドを鼓舞する1冊である。  
【497.26||Bi】
- **イラストで語る歯科医学最前線 / 吉江弘正 監修 クインテッセンス出版 2013**  
 → 最新の歯科医学情報、とくに歯周病に関する情報を、イラストを使ってわかりやすく解説した研究情報の1冊。  
【497||Ir】
- **AGEs と老化：糖化制御からみたウェルエイジング / 太田博明 監修 山岸昌一 編 メディカルレビュー社 2013**  
 → 加齢や糖尿病で促進的に形成されるAGEsの最新情報を掲載し、歯周病との関連も記述されている。  
【493.18||Ag】
- **歯周病学の視点からみた国民の健康増進 / 日本歯周病学会監修 小方頼昌, 渋谷義宏, 新井高 編 医歯薬出版 2008**  
 → 日本歯周病学会 50周年記念大会で発表された歯周病学に関する研究内容をまとめたプロシーディング。歯周病の臨床や基礎研究についてわかりやすく解説されている。  
【497.26||Sh】
- **生命歯科医学のカットングエッジ / 米田俊之 編 大阪大学出版会 2008**  
 → 生命科学としての歯科医学に関する最新情報を掲載し、歯周病関連のバイオサイエンス研究の成果も記述されている。  
【497||Se】

□ **歯周病と7つの病気／吉江弘正, 高柴正悟 編著 永末書店 2007**

→ 歯周病と全身疾患の関連についてエビデンスをあげて解説している。

【497.26||Sh】

□ **動画で体感 ステップアップ歯周外科 診断・手順・テクニック／安東 俊夫著 医歯薬出版 2013**

→ 歯周外科治療の詳細をわかりやすい写真と図で説明している。

【497.26||An】

## DVD

授業のテーマに関連した視聴覚資料です

□ **健康スペシャル「人類の病」糖尿病と歯周病 -医科, 歯科と食事の関連-／財団法人サンスター歯科保健振興財団 2009**

【490||DVD】

## Web

授業のテーマに関連したデータベースやサイトです

□ **歯周病学用語集 第3版 / 日本歯周病学会 編**

【<http://www.perio.jp/publication/glossary.shtml>】

→ 歯周病学の理解に必要な用語をまとめたもので、学習の際に便利に使える。

□ **歯周病の診断と治療の指針2007 / 日本歯周病学会 編**

【<http://www.perio.jp/publication/guideline.shtml>】

→ 臨床実習に入る前の学生に、歯周病の知識を整理するのに役立つ。

□ **歯周病の検査・診断・治療計画の指針2008 / 日本歯周病学会 編**

【<http://www.perio.jp/publication/guideline.shtml>】

→ 臨床実習に入る前の学生に、歯周病の知識を整理するのに役立つ。

□ **糖尿病患者に対する歯周治療ガイドライン / 日本歯周病学会 編**

【<http://www.perio.jp/publication/guideline.shtml>】

→ 糖尿病と歯周病の関連、糖尿病患者の歯周治療についてのエビデンスを示したものの。

□ **歯周病患者における抗菌療法の指針 / 日本歯周病学会 編**

【<http://www.perio.jp/publication/guideline.shtml>】

→ 歯周治療における抗菌療法に関する種々のエビデンスを示したものの。

□ **歯周治療の指針 2015／日本歯周病学会 編**

【<http://www.perio.jp/publication/guideline.shtml>】

→ 歯周病治療の内容とその流れを理解するのに役立つ。

□ **歯周病患者における抗菌薬適正使用のガイドライン 2020**

【<http://www.perio.jp/publication/guideline.shtml>】

→ 歯周治療における抗菌薬の適正使用について示したものの。

□ **歯周病と全身の健康**

【<http://www.perio.jp/publication/guideline.shtml>】

→ 歯周病と全身の健康及び全身疾患との関連性について示したものの。

□ **歯周病患者における再生治療のガイドライン**

【<http://www.perio.jp/publication/guideline.shtml>】

→ 歯周組織再生療法について示したもの。

□ **歯周治療のガイドライン 2022**

【<http://www.perio.jp/publication/guideline.shtml>】

→ 臨床実習に入る前の学生に、歯周病および歯周治療を正しく理解するのに役立つ。

□ **歯周病学基礎実習動画（日本歯周病学会監修）**

【[http://www.perio.jp/news/basic\\_practice.shtml](http://www.perio.jp/news/basic_practice.shtml)】

→ 歯周病学の模型実習における動画の解説。プロービングから外科処置に至るまで網羅した長時間画像。徳島大学歯学部の実習でもこの動画をもとに実習を行っているため、学生は、実習の前後で色々な手技に関する確認が可能である。

---