

やればできる！ やらねばならぬ！ 歯科領域の院内感染予防対策

— 歯科医療従事者への Suggestion 21 —



田口正博：著

臨床家だからこそ院内感染 予防対策をやらねばならぬ！

現在、わが国では歯科医院に関する院内感染の報告は多くはありませんが、ポーランド、アメリカ、オーストラリアからは歯科医院に関連する院内感染の事例が多々報告されています。**これら国々の歯科医院が日本の歯科医院よりも極端に不衛生でしょうか？**

日本の歯科医療機関の約9割はクリニック規模であり、また制度的な制約もあるため、院内感染予防対策の実施にはさまざまな困難がともないます。しかし、諸外国の事例を考えると、もはや来院患者に高水準の歯科医療を施す**「歯科医院の清潔環境の保持」は「待ったなし」**の状況ではないでしょうか？

現実には日本でも諸外国と同様に相当数の歯科医院に関連する院内感染の発生が予測されます。しかし徹底した追跡調査がなされていないのにすぎないのでしょうか。

今こそクリニック規模の歯科医院においても院内感染予防対策に率先して取り組み、**日本の歯科医療は「世界で一番安全な歯科医療」**としなければなりません。

“院内感染予防対策の実施”のための Suggestion 21 !

▼主な内容

Chapter 1 ▼ これから歯科医院を開業する君たちへ

- Suggestion1 院内感染予防に特化した歯科診療室の建設と設備
- Suggestion2 患者の来院から問診までの対策

Chapter 2 ▼ 問診および血液検査対策と患者・スタッフの診療時の服装

- Suggestion3 初診問診時の注意点と服装への注意
- Suggestion4 診療時のスタッフの服装

Chapter 3 ▼ 手指衛生・グローブ対策および口腔内・口腔外の消毒とドレープ、タオル類の扱い

- Suggestion5 手指衛生・グローブ対策
- Suggestion6 口腔内消毒と口腔外消毒
- Suggestion7 ドレープとタオル類対策

Chapter 4 ▼ 検査器具への対策と診療器具の洗浄・滅菌

- Suggestion8 診療基本セットおよび検査器具
- Suggestion9 器具の洗浄対策
- Suggestion10 金属製器具の滅菌対策
- Suggestion11 脱錆・防錆処理対策

Chapter 5 ▼ 樹脂製器具、印象物、石膏模型、補綴物の消毒・滅菌

- Suggestion12 樹脂製器具のガス滅菌と薬液消毒、化学的滅菌での対策
- Suggestion13 印象物、石膏模型、補綴物の消毒・滅菌

Chapter 6 ▼ 切削器具類への洗浄・滅菌・乾燥とエックス線撮影機器の汚染予防対策および診療後のユニットの片付けと清拭・ラッピング

- Suggestion14 切削器具とエックス線撮影機器への感染予防対策
- Suggestion15 診療後のユニットの片付けと清拭とラッピング対策

Chapter 7 ▼ 歯科医院の医療安全管理

- Suggestion16 歯科医院の給水系・給気系への対策
- Suggestion17 待合室・受付の清拭と診療室内の清掃対策
- Suggestion18 曝露事故対策
- Suggestion19 感染性廃棄物・産業廃棄物対策
- Suggestion20 歯内療法・口腔外科・在宅診療における感染予防対策
- Suggestion21 医療安全管理指針対策

Appendix Table 本書で紹介した院内感染予防対策などに役立つ主な製品一覧



40 余年の臨床経験から導き出された院内感染予防対策のソフトとハードを結実させ、
院内感染予防対策に特化した歯科医院を完成させた著者が歯科医療従事者に贈る！

“わかる・できる院内感染予防対策”

Chapter 1 これから歯科医院を開設する 君たちへ



清潔な診療環境と充実した滅菌・消毒室の設置を考えよう！

Chapter 2 問診および血液検査対策と患者・スタッフの 診療時の服装



歯科は観血処置の連続、血液検査を行うことで治療の安心・安全を確保しよう！

Chapter 3 手指消毒・グローブ対策および口腔内・口腔外の 消毒とドレープ、タオル類の扱い



ドレープを被せる前に口腔外消毒を行い、グローブの清潔を保とう！

Chapter 4 検査器具への対策と診療器具の 洗浄・滅菌



水平感染予防のため診療器具・検査器具への洗浄・滅菌を行おう！

Chapter 5 樹脂製器具、印象物、石膏模型、補綴物の 消毒・滅菌



多様な歯科器具・材料に合った消毒・滅菌法を選択しよう！

Chapter 6 切削器具への洗浄・滅菌・乾燥とエックス線撮影機器の 汚染予防対策および診療後のユニットの片付けと清拭・ラッピング



血液の付着した切削器具の滅菌はもはや猶予はない！

Chapter 7 歯科医院の医療安全管理



針刺し切創を起こさないリキャップ法と曝露事故対策を知っておこう！

Chapter1~7を
読んで、理解して、
日本の歯科医療を
“世界で一番安全な
歯科医療”にしよう！



きりとり線

注文書

やればできる！ やらねばならぬ！ 歯科領域の院内感染予防対策

— 歯科医療従事者への Suggestion 21 —

モリタ商品コード:208050776

冊注文します。

●お名前	●貴院名	●ご指定歯科商店
●ご住所 (〒)		
●TEL	●FAX	

支店・営業所

※ご記入いただいた個人情報は、弊社の新刊案内、講演会等の案内に利用させていただきます。
※ご指定歯科商店がない場合は送料を頂き、代金引換宅配便でお送り致します。