

実践口腔科学実習

4 units (selection) 1st-year(whole year), 2nd-year(whole year)

Toshihiko Nagata (Manager) · PROFESSOR / 口腔健康科学講座, COURSE OF ORAL SCIENCES, **Jun-ichi Kido** · ASSOCIATE PROFESSOR / 口腔健康科学講座, COURSE OF ORAL SCIENCES

Keiji Oishi · ASSOCIATE PROFESSOR / 口腔健康科学講座, COURSE OF ORAL SCIENCES, **Masami Ninomiya** · ASSISTANT PROFESSOR / 口腔健康科学講座, COURSE OF ORAL SCIENCES

Target 歯周組織再生療法を実際の臨床で経験し、診断、外科療法、再生療法の実際について学ぶとともに、歯周病の先端的診断法についても理解する。

Outline 急速に発展する最先端の歯科医療の現場を経験することにより、時代のニーズに即応した将来性のある研究テーマの発掘と歯科研究に対するモチベーションを高めることを目的として、歯科診療部門の各診療科・部において臨床実習を行う。

Keyword 歯周組織再生療法, ペリオドンタルメディシン

Relational Lecture “**Periodontology and Endodontology**”(0.5)

Schedule

1. 歯周組織再生療法の概要説明
2. 歯周組織再生療法症例に関する文献検索
3. GTR 法について
4. 細胞成長因子・エムドゲインについて
5. 細胞成長因子・線維芽細胞成長因子 (b-FGF) について
6. 臨床治験について
7. 外来手術の実際
8. 外来手術の実際
9. 外来手術の実際
10. 外来手術の実際
11. 術後評価法について
12. 歯周病関連遺伝子について
13. 歯周病関連遺伝子検査の実際
14. 歯周病原菌血清抗体価について
15. 歯周病原菌血清抗体価測定の実際

Evaluation Criteria 臨床に参加し、教室の症例報告会で発表するとともに、実際の歯周病患者の治療を行うことで、総合的に判定する。

Textbook なし

Contents <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217446>

Contact

⇒ Nagata (+81-88-633-7343, nagata@dent.tokushima-u.ac.jp) MAIL (Office Hour: 平日18時~19時)

Note 特記事項なし