

～外科手技の極意「堀之内メソッド」と最新のPDTについて～



キーワード：局所麻酔、抜歯、小手術、抗菌光線力学療法、a-PDT、光感受性物質

第一部 「安全で手際の良い抜歯、小手術のコツとポイント」 13:00～14:40

日常の一般歯科診療において、抜歯や根切、膿瘍切開などの小手術はGPの先生方であっても避けては通れないものですが、つい敬遠しがちです。手術手技は口腔外科に入局しなければ卒業後に手取り足取り習う機会は少ないことから自己流になりやすく、また上達に時間を要します。そこで今回、外科手術の基本や原則についてお話しし、外来小手術（普通抜歯、埋伏抜歯、根切、膿瘍切開、小帯手術、骨隆起切除、その他）の手術手技、術後管理、トラブルの防止法と対処法等について、明日からの臨床にすぐに役立つようにポイントとコツをお話いたします。



公立学校共済組合九州中央病院
歯科口腔外科 部長

堀之内 康文 先生

- ・九州大学歯学部口腔外科臨床教授
- ・熊本大学医学部歯科口腔外科臨床教授
- ・福岡歯科大学口腔外科非常勤講師
- ・日本口腔外科学会専門医、指導医
- ・日本歯科麻酔学会認定医 他



※「必ず上達抜歯手技」クインテッセンス出版

第二部 「抗菌光線力学療法のメカニズムと臨床応用」 14:50～16:30

光線力学療法（photodynamic therapy：PDT）とは、光化学反応を利用した局所的治療法です。生体内に光感受性物質を注入し、標的となる生体組織にある波長の光を照射して光感受性物質から活性酸素を生じ、これによって癌などの病巣を治療する術式となります。

このPDTの原理の対象を細菌とした抗菌光線力学療法（antimicrobial photodynamic therapy：a-PDT）が開発され、現在歯内治療、歯周炎やインプラント周囲炎などの治療において盛んに応用されております。今回はa-PDTのメカニズムと臨床応用、今後の展望についてお話いたします。



公立学校共済組合九州中央病院
歯科口腔外科 医長
インプラントセンターセンター長

佐々木 匡理 先生

- ・日本口腔外科学会 専門医
- ・日本口腔インプラント学会 専門医
- ・口腔顔面神経機能学会 口唇・舌感覚異常判定認定医
- ・熊本大学医学部医学科歯科口腔外科学分野 臨床教授



- 日時：2019年 8月 25日（日）13:00～17:00
- 会場：株式会社 UKデンタル 熊本店 2F UKホール
- 定員：限定30名様 ■ 受講料：10,800円（税込） ※日歯生涯研修認定セミナー

FAXお申込み：096-377-2554 主催：UKデンタル熊本店（TEL：096-377-2555）

ふりがな	ふりがな		
お名前	貴医院名		
ご住所			
TEL	FAX		UK担当者名

注) 申込登録完了後の返金は致しかねますので、あらかじめご了承のほどお願いいたします。
ご記入いただきました個人情報は、本セミナー開催および運営の為に使用させていただきます、これ以外の目的には使用いたしません。