

関東・甲信越地区開催講演会

ラテラルアプローチを体験して 自分の臨床に取り入れましょう！！

日時：2025年2月2日（日）10：00～13：00

会場：（公社）日本歯科先端技術研究所 事務局

講師：遠藤 富夫先生（日先研 常任理事）

定員：20名（実習のため・登録順）

会費：会員無料

講師の遠藤先生は、令和6年9月の東京形成歯科研究会・日本歯科先端技術研究所 合同研修会で「今だからこそサイナスリフトの重要性を再考する」のタイトルで発表されました。

講演中に先生が紹介した治療術式について、ぜひ実習形式で学びたいとの声が多数寄せられましたので、本実習が実現しました。奮ってご参加ください。 関東・甲信越地区 地区会長 大橋 功



遠藤 富夫先生

略歴

1999年 日本大学松戸歯学部卒業
日本口腔インプラント学会 専門医
（公社）日本歯科先端技術研究所 認定医・指導医
横浜市青葉区 開業

今回、既存骨が少ないケースや上顎洞へのトラブルにも安心・安全なインプラント治療が出来るようにラテラルアプローチの基本的な術式の再確認をしていきたいと思っています。

診査・診断からなるべく簡単な術式（サイナスオール Kit）でラテラルアプローチが出来る方法まで実習を含め行っていきたいと思っています。特に今回はVR（仮想現実）やAR（拡張現実）などを使用し、実際に治療したケースの3D模型を術中の動画を見ながら実体験して頂くことで、自分がオペをしている感覚に近づく事ができると考えています。まだラテラルアプローチを経験してない先生や経験が浅い先生、ウィンドウの形成が苦手、または時間がかかる先生にはお役に立てる内容ではないかと考えます。

（公社）日本歯科先端技術研究所 関東・甲信越地区開催講演会 参加申込方法

下記必要事項をご記入の上、QRコードまたは日先研ホームページより申込みをお願いします。

(<https://www.nissenken.org/>)

必要記入事項 ① 氏名 ② 氏名カタカナ ③ 所属医療機関、診療科 ④ 所属医療機関 住所 ⑤ e-mail ⑥ 連絡先電話番号
⑦ 日先研会員か非会員か

