

2020

## I.O.R. Get Arrived School [第5期]



Institute for Oral Reconstruction

## 自身の臨床や日々の疑問を振り返り、 自らが検証し、発表する姿勢を養う場

I.O.R.は発足以来、12年間で81回の学会発表、13編の論文発表を行って参りました。我々歯科医師は日々の臨床の中から多くの疑問が生まれることと思います。また、新たなテクニックを習得するにあたり、その裏付けが必要な場面が多いと思います。目先だけの治療技術を学ぶのではなく、科学的な視点でそれらを検証する姿勢を養ってませんか。きっと、臨床に対する考え方に変化が生まれると思います。

本Schoolは処置の裏付けをみつける第一歩となる論文抄読を毎回行い、インプラント埋入・インプラント外科(基本処置や骨造成など)、アバットメント・上部構造のカテゴリーに分け、先生方と一緒に学んでいきます。各回の受講で先生方は「カギ」を手に入れることができます。そのカギは患者さんにとって多くの恩恵をもたらすと確信しております。

I.O.R.主宰 竹下 賢仁

講師陣	竹下 賢仁 I.O.R. 主宰	船木 勝介 I.O.R. Oral Surgery director	墨 尚 I.O.R. Prosthesis director
	友寄 泰樹 I.O.R. 講師	又吉 誉章 I.O.R. 講師	児玉 崇 I.O.R. 講師
	榊原 亨 I.O.R. 講師	工藤 忍 I.O.R. 講師	

会場 I.O.R.研修室 (たけした歯科サクセスインプラントセンター)  
東京都練馬区南田中3-1-12

定員 12名

対象 下顎臼歯部インプラント治療の経験がある先生  
科学的な視点でインプラント治療を学びたい先生  
学会などで発表したいと考えている先生

受講費 会員: 330,000円 再受講: 1回 8,000円  
一般: 400,000円 \*消費税別、昼食費込

分割支払  
制度あり  
(2回)

テキスト・材料費 300,000円 \*消費税別

参加費振込口座 巢鴨信用金庫 練馬支店 (普) 3133125  
アイオーアール ダイヒョウ タケシタケンジ  
\*振込人名義は、申込者氏名でお願い致します。

お問合せ先 お申し込みは、下記ご記入の上、I.O.R.事務局までFAXでお送りください。  
その他セミナーに関するお問合せは、I.O.R.事務局までメールでお問い合わせください。  
success@ior-j.com 担当:小栗(オグリ)

\*前年の受講生がチューターとなり、先生方の実習や論文抄読・口頭発表の準備のサポートを致します。

## I.O.R. Get Arrived School を受講して

私はこれまで多くのコースを受講してきましたが、すばらしい成功症例を供覧するというものが大半でした。しかしそんなケースは実際の臨床ではほとんどなく、その通りにやってもうまくいかずに試行錯誤しているというのが現実ではないでしょうか。GASは大きく違いました。自分が壁にぶつかったとき、どのように考え、どのように論文を検索して読み、どのように解決するのか。その思考過程を学びます。講師の先生はあえて自分の上手いかなかった症例の考察を通して、受講生にその過程を共有させてくれます。これは非常に勉強になると同時に、失敗したときのリカバリこそが本当に知識と技術が必要であると痛感しました。

更にGASでは最後に自身のケースやリサーチを発表する機会があります。その過程はかなり大変ですが、かけがえのない経験になります。これからGASを受講する先生は、ただ受け身の姿勢だけではなく、自身の疑問や日々の診療での問題点を講師の先生にぶつけて、受講生全員で考察する機会にしていだければと思います。その過程を皆で共有できればGASはとても有意義な場となるとと思います。

GAS3期 三橋憲司

第1回

科学的視点から取り組むインプラント治療

2020

4/19 日

9:00~16:30

- ・I.O.R.コンセプト
- ・学術① 論文検索、用語、抄読法の解説
- ・インプラント埋入① 下顎臼歯部
- ・インプラント外科① 切開と縫合
- ・論文抄読①

第2回

身につけたいインプラント外科の基本手技

2020

5/17 日

9:00~16:30

- ・インプラント外科② 抜歯と縫合
- ・インプラント外科③ 骨採取と減張切開
- ・インプラント外科④ 骨造成時の消炎処置
- ・インプラント外科⑤ ソケットブリザベーション
- ・論文抄読②

第3回

診断とアバットメント再考

2020

6/14 日

9:00~16:30

- ・診断計画① SIMPLANTを用いた診断
- ・診断計画② クラウンダウンリフトメントの概念とその実際
- ・アバットメント① アバットメントマテリアル再考
- ・アバットメント② インプラント周囲炎
- ・インプラント埋入② 埋入ポジション再考
- ・論文抄読③

第4回

成功に導くインプラント埋入手技

2020

8/2 日

9:00~16:30

- ・インプラント埋入③ 骨質に合わせたドリルプロトコール
- ・インプラント埋入④ 骨質と埋入トルク値
- ・インプラント埋入⑤ 狭小した顎頭への埋入
- ・インプラント埋入⑥ 上顎前歯部抜歯即時埋入
- ・論文抄読④

第5回

インプラント外科の骨造成法と創傷治療

2020

9/6 日

9:00~16:30

- ・インプラント外科⑥ サイナスリフト、ソケットリフト
- ・インプラント外科⑦ ブロック骨移植とメンブレンテクニック
- ・インプラント外科⑧ 採血とCGFによる創傷治療
- ・論文抄読⑤

第6回

上部構造の戦略(CAD/CAMアバットメントとイントラオーラルスキャナー)

2020

10/18 日

9:00~16:30

- ・アバットメント③ CAD/CAMアバットメント(Atlantis Abutment)
- ・上部構造① セメント固定式
- ・上部構造② イントラオーラルスキャナーを用いたインプラント補綴
- ・上部構造③ テンポラリーアバットメントを使用した粘膜貫通部調整法
- ・上部構造④ アトランティスカスタムベースソリューションの実際
- ・上部構造⑤ インプラントレベルの印象(シリコン印象とオムニカムによる光学印象)
- ・論文抄読⑥

第7回

上部構造の戦略(スクルー固定式とコーヌスコンセプト)

2020

11/15 日

9:00~16:30

- ・アバットメント④ ユニアバットメント
- ・上部構造⑥ アトランティススーパーストラクチャー
- ・上部構造⑦ アバットメントレベルの印象
- ・上部構造⑧ DTとのリレーションシップ
- ・上部構造⑨ 術者可撤式上部構造の実際(コーヌスコンセプト)
- ・論文抄読⑦

第8回

口頭発表の仕方と質疑応答の勘どころ

2020

12/12 土

10:00~17:30  
(16:00から修了式)

- ・学術② 抄録作成
- ・学術③ スライド作成
- ・学術④ 会員発表

参加お申込書 I.O.R. Get Arrived School [第5期] FAX送信先 ▶ I.O.R.事務局 03-3904-4183

フリガナ

ご氏名

歯科医院名

〒

ご勤務先住所

 にチェックをお願いします。

- 
- 会員
- 
- 
- 一般
- 
- 
- 再受講

TEL

FAX

e-mail