



# ハイブリッドセミナー

インターネットをご使用いただける環境でしたら、パソコンやタブレットを使用して、ご自宅や職場からもご参加いただけます！



## NobelGuide® Planning 教室

実症例を用いた治療計画のディスカッションを通じ、長期予後を獲得するために必要とされるノウハウを習得する勉強会です。講師の指導を含め、様々な意見から検査・診断・治療計画の検討を重ねることができます。ご参加人数を限定した現地参加と、マイクロソフト「Teams」を使用したオンラインセミナーです。

### 対象

DTX Studio インプラント・ソフトウェア ユーザー  
またはソフトウェアを使ったプランニングに興味がある方

### 日時

#### 開催日程

- 2022年 2月 9日(水) 申込締切2/2(水), データ締切2/4(金)
- 3月 9日(水) 申込締切3/2(水), データ締切3/4(金)
- 4月 13日(水) 申込締切4/6(水), データ締切4/8(金)
- 5月 11日(水) 申込締切5/6(金), データ締切5/9(月)
- 6月 8日(水) 申込締切6/1(水), データ締切6/3(金)
- 7月 13日(水) 申込締切7/6(水), データ締切7/8(金)
- 9月 14日(水) 申込締切9/7(水), データ締切9/9(金)
- 10月 12日(水) 申込締切10/5(水), データ締切10/7(金)
- 11月 9日(水) 申込締切11/2(水), データ締切11/4(金)
- 12月 14日(水) 申込締切12/7(水), データ締切12/9(金)

時間: 19:00~20:30

### 会場

オーラル&マキシロフェイシャルケアクリニック横浜 研修室  
〒220-0012 横浜市内西区みなとみらい4-6-2  
みなとみらいグランドセントラルタワー2F

### 参加費

現地参加・オンライン参加いずれも  
5,000円(税込)/1名様

事前のお振込みをお願いしております。詳細はお申込み後にご案内致します。  
※FAXまたはウェブサイトよりお申込みください。

### 講師



木津 康博

1993年 東京歯科大学 卒業  
1997年 東京歯科大学大学院歯学研究所 修了(歯科博士授与)  
1997-2007年  
東京歯科大学オーラルメディスン・口腔外科学講座  
2002-2003年  
Clinical, Research Fellow Craniofacial Osseointegration  
and Maxillofacial Prosthetic Rehabilitation Unit(COMPRU),  
University of Alberta, CANADA.  
2004-2007年  
東京歯科大学市川総合病院 歯科・口腔外科 医局長  
2008年 医)木津歯科 開設  
2012年 オーラル&マキシロフェイシャル ケアクリニック横浜  
(OMFC)開設  
医療法人社団木津歯科 理事長  
東京歯科大学  
口腔腫瘍外科学講座/口腔インプラント学講座 臨床准教授  
日本顎顔面インプラント学会 専門医・指導医  
日本再生医療学会 再生医療認定医 他

### 定員

現地会場定員 先着8名様

コロナウィルス感染状況により変更の可能性あり。

オンライン定員 20名様

### 備考

DTX Studio インプラントの症例プランニングデータをお持ちの先生は、左記データ締切日までにプランニングデータを担当営業へお渡しください。

セミナー内にてディスカッションを行っていきます。  
(症例数が多い場合はお断りさせて頂く場合がございます。)

### 参加申込書

DTX Studio インプラント・ソフトウェア ユーザーですか		<input type="checkbox"/> はい	<input type="checkbox"/> いいえ				
参加希望日及び参加形態	●会場 コロナウィルス感染予防のため、マスクの着用をお願いいたします。	<input type="checkbox"/> 2/9	<input type="checkbox"/> 3/9	<input type="checkbox"/> 4/13	<input type="checkbox"/> 5/11	<input type="checkbox"/> 6/8	<input type="checkbox"/> 7/13
	●オンライン	<input type="checkbox"/> 2/9	<input type="checkbox"/> 3/9	<input type="checkbox"/> 4/13	<input type="checkbox"/> 5/11	<input type="checkbox"/> 6/8	<input type="checkbox"/> 7/13
DTX Studioインプラント症例プランニングデータの ご提示がある日にチェックをお願いします。		<input type="checkbox"/> 2/9	<input type="checkbox"/> 3/9	<input type="checkbox"/> 4/13	<input type="checkbox"/> 5/11	<input type="checkbox"/> 6/8	<input type="checkbox"/> 7/13
お名前		ローマ字名					
医院名							
医院住所 〒							
電話番号		FAX番号					
E-mail (オンライン受講の方は必須)		※お間違いのないようにご記載ください。					
ご出身校/ご卒業期		/		年卒業			

お申込みページ  
アクセス



ご提供いただいた情報は、目的以外の用途に使用いたしません。また漏洩のないように取扱いには厳重に注意いたします。

お申込みFAX No : 03-6408-4172

ウェブサイト : [www.nobelbiocare.com](http://www.nobelbiocare.com) [コース・セミナー検索] ページにアクセスください。

正確なCTデータを全ての症例に

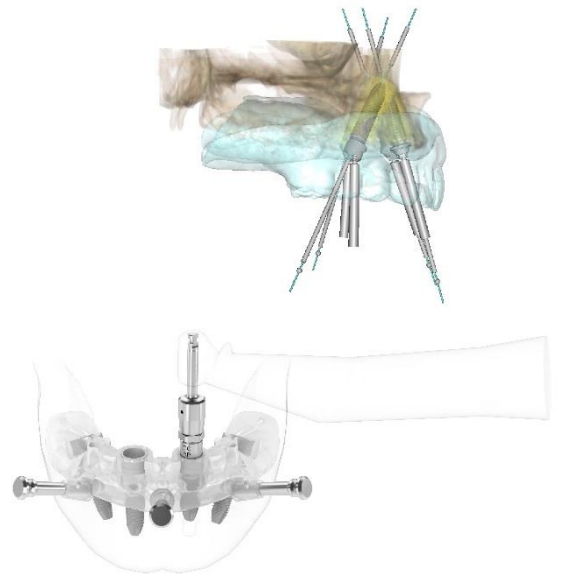
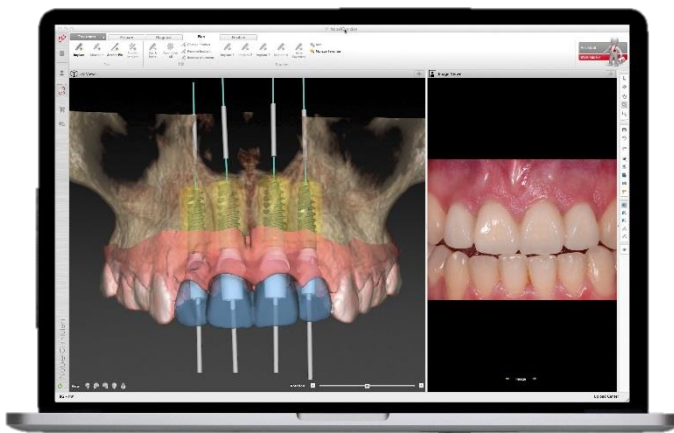
# NobelGuide® Planning 教室のご案内

## 優れた治療計画で予知性の高い臨床を

インプラント治療における正確で低侵襲な治療法は、患者ニーズに応えると共に安心・安全な治療を行う上で非常に重要なポイントとなります。

NobelGuide® Planning 教室では、講師/参加者 全員で外科・補綴・リスク回避といった様々な観点で検討・議論を重ねる事で、インプラント治療計画のポイントを習得いただけます。

DTX Studio™ インプラント・ソフトウェアを介すことで、検査・診断・治療計画を可視化し共有できることが実践的で かつ有効なディスカッションを可能にしています。



**NobelGuide** はCTデータを利用したコンピューター上の治療シミュレーションからインプラント埋入までの一連のインプラント治療をより安全で正確にサポートします。

## NobelGuide® Planning 教室の特徴

- DTX Studio™ インプラント・ソフトウェアを使用して、プランニングを経験
- インプラント埋入位置・手術計画を講師の先生や参加者の先生と一緒に検討し、ディスカッションを通じてインプラントの治療計画のポイントを習得
- DTX Studio™ インプラント・ソフトウェアをお持ちでなくても参加頂けます

共催：ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社  
〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-35 御殿山トラストタワー13F

【お問合せ先】営業部 田口：090-1428-7388

[www.nobelbiocare.com/jp/ja](http://www.nobelbiocare.com/jp/ja)

