

プリプログラム

Nobel Biocare Symposium 2017-Tokyo

2017.8.26 (土) - 27 (日)

ベルサール東京日本橋



お申し込みはこちらから
<http://nb-symposium.jp/>

こちらからどうぞ



Nobel Biocare Symposium 2017-Tokyo

— 包括的医療に臨むステージへ —

会場

ベルサール東京日本橋

東京都中央区日本橋2-7-1 東京日本橋タワー
Tel : 03-3510-9236

https://www.bellesalle.co.jp/shisetsu/tokyo/bs_nihonbashi

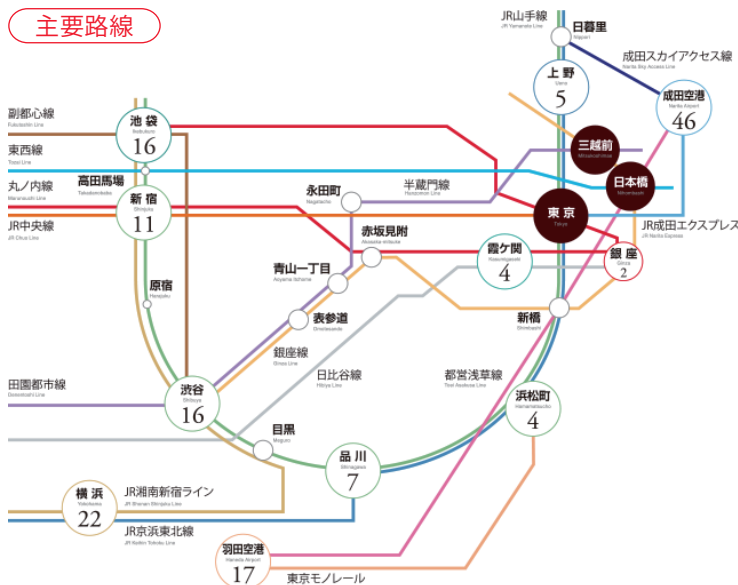


※日本橋エリアには「ベルサール」が2会場ございます。ご注意ください。

●アクセス

- 「日本橋駅」B6番出口直結（銀座線・東西線・浅草線）
- 「東京駅」八重洲北口徒歩6分（山手線・京浜東北線・横須賀線・総武本線・東海道本線・中央本線・京葉線・成田エクスプレス・東海道新幹線・山陽新幹線・東北新幹線・山形新幹線・秋田新幹線・上越新幹線・長野新幹線・丸ノ内線）
- 「三越前駅」B6番出口徒歩3分（銀座線・半蔵門線）

主要路線



車でお越しの場合

埼玉大宮方面



横浜方面



千葉方面



ベルサール東京日本橋

Nobel Biocare Symposium 2017-Tokyo

— 包括的医療に臨むステージへ —

おかげさまで好評いただいておりますノーベルバイオケア・シンポジウムを今年は東京・日本橋にて開催いたします。日頃より、インプラント治療に携わる歯科医師・歯科技工士・歯科衛生士の皆様をお迎えし、2日間に渡りメインプログラム講演とともにハンズオンやマスタークラスなどのオプション・セッションを行います。

今回は、「包括的医療に臨むステージへ」というテーマを掲げ、包括的医療の中で歯科インプラントの果たせる役割を見据えた点の治療を線をつなげる医療へと発展させるために考察を重ねられればと存じます。

また、発売予定の注目製品やさらに進化するデジタルワークフローの説明・実演を通じて、ノーベルバイオケアのソリューションと製品をご紹介します。国内外より著名な講師をお招きし、豊富なトピックのもと、ご参加いただく皆様にご満足いただける内容を準備して、スタッフ一同心よりお待ちしております。

シンポジウムへのご参加は事前のご登録が必要となります。お早目にお申し込みください。

プログラム

日時

2017.8.26 (土) 13:00-18:30
27 (日) 9:00-16:15

26日(土)のセッション終了後にレセプションをご用意しております。

※上記は予定時刻となっております。若干変更になる場合がございます。

会場

ベルサール東京日本橋

東京都中央区日本橋2-7-1 東京日本橋タワー

※「日本橋駅」B6番出口直結、「東京駅」八重洲北口徒歩6分、「三越前駅」B6番出口徒歩3分

費用

早割

4/11(火)-6/16(金)まで

通常

6/17(土)-7/7(金)まで

	早割料金(4/11-6/16)	通常料金(6/17-7/7)
歯科医師	¥35,000	¥45,000
歯科技工士	¥18,000	¥25,000
院内スタッフ	¥18,000	¥25,000
学生	¥15,000	¥20,000

オプション	費用
マスタークラス	¥10,000
ハンズオン	¥15,000

※2日間の参加費用になります。

お問い合わせ・お申し込み先

Nobel Biocare Symposium 2017 Tokyo 事務局 (株式会社JTBコーポレートセールス 霞が関第四事業部)

お問い合わせ用

お申し込み用

Tel: **03-6737-9412** Fax: **03-6737-9325**

受付時間 9:30-17:30(土日祝を除く)

www.nobelbiocare.co.jp

ノーベルバイオケア

検索

お申し込みは、ウェブサイトまたはFAXにてお受けしております。お電話はお問い合わせ専用となっておりますので、ご了承ください。

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 TEL: 03-6408-4182(代表)

MK332 JP 1705



Nobel Biocare Symposium 2017-Tokyo

— 包括的医療に臨むステージへ —

Program

8月 **26** 日(土) 13:00-18:30

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

メインプログラム

会場	13:00	13:30~14:40 ①	14:40~16:10 ②	16:10~16:30	16:30~18:30 ③
メイン会場 I	・サイエントイフィック ・ご挨拶 ・サイエントイフィック ・コミッティーのご紹介	診査診断 — 今、診るべきもの診えるもの インプラント治療を安全に行うための3D診査時、特に確認すべき部位・構造を解剖学の専門家の観点から提示、また局所的・全身的疾患への対応を含めた医学的知識の整理を行います。今、使用可能な進化したデジタルツールとそれに必要とされる診断知識とは。 モデレーター 矢島 安朝 スピーカー 菅井 敏郎 日高 豊彦 松尾 雅斗	デジタルソリューション — 臨床実践と最新ワークフロー 正確性に基づく安全性を最大の利点とし、外科・補綴双方の観点から理想的な埋入の実現を可能とするGuided surgeryについて、各エキスパートの応用例を通じ臨床における優位性と留意点をディスカッション。NobelClinicianが描く今後のデジタルワークフローもご紹介いたします。 モデレーター 城戸 寛史 スピーカー 土屋 賢司 中村 社綱 三好 敬三 Pascal Kunz	休憩	硬組織・軟組織マネジメント — 成功の鍵を握るサイトディベロップメントの考え方 インプラント周囲に作るべき環境を硬組織と軟組織の両側から検討、必要とされる組織量や有用なマテリアルについてディスカッションを重ねます。耳鼻科専門医による内視鏡で見えるもの、治せる上顎洞のトラブルなどをご紹介します。知識の共有やインプラント埋入後の周囲組織温存を目的とした新製品についても、コンセプト開発者から情報発信いたします。 モデレーター 高橋 哲 スピーカー 浅香 大也 木津 康博 下尾 嘉昭 南 昌宏 Eric Rompen
		メイン会場 II	エマーシングリーダー セッション エマーシングリーダー(次世代を担う若手シンポジスト)による、臨床への取り組みおよびチャレンジなどを発表いただきます。 モデレーター 小宮山 彌太郎 スピーカー 4名の若手スピーカー	多数歯欠損・無歯顎治療への 戦略的アプローチ インプラントを利用した、多数歯欠損や無歯顎への治療について、固定性補綴物からオーバーデンチャー、インディビジュアルからワンピース等、各治療選択肢を多角的に検討します。 モデレーター 嶋田 淳 スピーカー 相場 隆広 五十嵐 一 梅田 和徳 中居 伸行	

※プログラムの内容およびスピーカーは変更になる場合がございますので、あらかじめ御了承ください。

※シンポジウムへのご参加は、事前登録が必要です。また、ハンズオン/マスタークラスはオプションです。別途ご予約が必要になりますので、事務局へお申し込みください。

最新の情報はこちらから

➔ www.nobelbiocare.co.jp

Scientific Committee Member

サイエンティフィック コミッティー
メンバー (敬称略)



チェアマン
春日井 昇平
東京医科歯科大学大学院
医歯学総合研究科
インプラント・口腔再生医学分野
教授
歯学部附属病院
インプラント外来 科長



城戸 寛史
福岡歯科大学
咬合修復学講座
口腔インプラント学分野
教授



小宮山 彌太郎
フローネマルク・
オッセオインテグレーション・
センター 院長



嶋田 淳
明海大学歯学部
病態診断治療学講座
口腔顎顔面外科学分野 I
教授

8月 **27** 日(日) 9:00-16:15

9:00

10:00

11:00

12:00

メインプログラム

会場	9:00	9:00~10:15 ④	10:15~10:35	10:35~12:15 ⑤	12:15~13:05
メイン会場 I	オープニング	インプラント周囲炎 – 予防マネジメントを考える インプラント周囲炎の因子とその対応のための知識を整理、また糖尿病の注意すべき最新情報を内科医から共有いただきます。何よりも罹患させないことが最良の対策となるインプラント周囲炎、外科および補綴ステップでの留意すべきポイントや対処すべき事項をディスカッションいたします。 モデレーター 春日井 昇平 スピーカー 小濱 忠一 清水 健一郎 白鳥 清人 辰巳 順一	休憩	即時治療 – 確立された治療ソリューションの現在 長期予後データの蓄積により確立された即時治療について、単独歯欠損から無歯顎症例までエキスパートのコンセプトと術式そして科学的に裏付けられたデータから、その臨床的有効性と患者QOLへの寄与について再検証します。 モデレーター 関根 秀志 スピーカー 鈴木 仙一 依田 泰 Paulo Malo Gabor Tepper	ランチタイム

■ 歯科技工士

会場	10:45~12:15 ③	12:15~13:05
メイン会場 II	歯科技工士向けセッション Digital Dentistryのラボ戦略、最新Digital workflow、Full Zirconia製品の活用・臨床実践、変遷するマテリアルへの考慮、最新CAD/CAMトレンドの考察等をトピックとして、臨床での取り組みから最新情報までをお届けいたします。 モデレーター 近藤 尚知 スピーカー 相原 英信 志田 和浩 関 錦二郎 十河 厚志	ランチタイム

ハンズオン/マスタークラス

会場	10:15~12:15 120min	12:15~13:05
5F Room 3 (通訳付き)	最適な軟組織獲得への考慮 – New Abutment Concept Eric Rompen, 藤波 淳, 松永 興昌 (MC)	ランチタイム
5F Room 11		12:15~13:05 ランチタイム
5F Room 7	9:00~10:30 90min NobelDesign – FCZ完全マスター 山田 和伸 (MC)	12:15~13:05 ランチタイム
5F Room 8+9 (通訳付き)	10:45~12:15 90min NobelClinician (新バージョン) NBJスタッフ (HO)	12:15~13:05 ランチタイム



関根 浄治

鳥根大学 医学部
歯科口腔外科学講座
教授



関根 秀志

奥羽大学 歯学部
歯科補綴学講座
口腔インプラント学
教授



高橋 哲

東北大学大学院 歯学研究科
顎顔面・口腔外科学分野
教授



細川 隆司

九州歯科大学
附属病院副院長
歯学部口腔再建
リハビリテーション学分野
教授



矢島 安朝

東京歯科大学 水道橋病院長
東京歯科大学
口腔インプラント学講座
教授



山崎 長郎

原宿デンタルオフィス 院長

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

13:05~14:35

⑥

臨床結果を変えるシステムティックな補綴コンセプト
臨床においてその症例の難易度を定める要となる補綴システムについて、術者のニーズに応える総合的なアバットメントコンセプトの最新情報をお届けします。いかに術後トラブルを抑え、機能的・審美的に予知性の高い修復を実現できるか、マテリアル、デザイン、構造そして咬合付与に至るまで検討を行います。

モデレーター 山崎 長郎
スピーカー 夏堀 礼二
波多野 尚樹
Stefan Holst
Eric Rompen

14:35~14:55

休憩

14:55~16:10

⑦

超高齢社会におけるインプラント補綴の考慮

超高齢社会において患者の人生に寄り添うインプラント治療を提供するために、何を見据え何に備えるべきか、検討すべき補綴の長期的な治療計画、種類、術後管理等についてディスカッションを重ねます。

モデレーター 関根 浄治
スピーカー 金澤 学
馬場 一美
Sreenivas Koka

16:15

クロージング

■ 歯科衛生士

13:05~14:35

④

歯科衛生士向けセッション

口腔解剖・軟組織の知識、インプラント周囲炎への理解、補綴トラブルの見極め、メンテナンスの実践等をトピックとして、インプラント治療に携わる上でより予知性の高い治療提供のために必要な専門知識を身に付けていただけます。

モデレーター 中本 哲自
スピーカー 岩崎 美和
中野 環
松坂 賢一
宗像 源博

HO ハンズオン MC マスタークラス

13:05~15:05

120min

Line extension and Expand your Practice

Paulo Malo, 木村 洋子, 脇田 雅文

MC

13:05~15:05

120min

即時治療 - 臨床実践の検討

加藤 隆三

MC

13:05~15:05

120min

Clinic Business Management

岡田 隆夫, 安藤 正実, 高橋 衛, 橋村 吾郎

MC

13:05~15:05

120min

抜歯即時埋入治療を攻略する - エキスパートに学ぶ

小濱 忠一, Gabor Tepper

HO

(敬称略、アルファベット順/五十音順)