

新東京歯科衛生士学校

同窓会

講演会

懇親会

10/28日



12:30~受付開始

13:00~講演 (17:00 終了予定)

18:00~懇親会(別会場)

場所：新東京歯科衛生士学校 8F

会費：卒業生：講演会 1,000 円、懇親会 2,000 円

卒業生以外：講演会 3,000 円、懇親会 2,000 円



申込はこちらの
QRコードから！



または学校HPの [同窓会・卒業生の皆様へ](#) ページから申込ができます

同窓会◆講演会

10/28日
13:00~

(12:30~受付開始 17:00終了予定)



ペリオ治療はバイオロジー

◆ 全ての患者さんに100%磨きを指導してませんか？

大阪大学大学院歯学研究科 口腔分子免疫制御学講座
予防歯科学・教授

天野敦雄先生

1. 歯周病のバイオロジー:なぜ歯周病は起こるの？
2. 歯周治療のバイオロジー:目標はポケットを浅くすることですか？
3. 歯周管理のバイオロジー:バイオフィルムの病原性を見分ける！
4. 患者指導もバイオロジー:合点がなければ患者は動く！

参考文献 天野敦雄、歯科衛生士のための21世紀のペリオドントロジーダイジェスト クインテッセンス出版

- 21世紀の歯科医療には「削る・詰める・抜く」から「防ぎ・守る」健康増進医療へのパラダイムシフトが訪れます。「防ぎ・守る」ためには歯科衛生士の力が不可欠です。
- 歯周病は感染症です。歯周病菌は18歳頃から口腔内に感染します。その後、長い年月を掛けてバイオフィルムの病原性は徐々に高まり歯周炎が発症します。歯周病の病因論を正しく理解すれば、無駄のない的確な歯周治療ができます。
- 患者さんによってバイオフィルムの病原性は違います。同じ患者さんでも、バイオフィルムの病原性は一定ではありません。日々、年々、病原性は高まっているのです。そのメカニズムを知り、バイオフィルムの病原性を見分けられるようになりましょう。
- キュレットの使い方が悪いと歯周病は治りませんし、歯肉は大きく退縮します。上手い衛生士になる方策をお話します。
- 歯周病にどう対峙すべきか、最新の歯周感染論に基づいた歯周治療についてお話をさせて戴きます。明日からの臨床にこの2時間は必ず役立ちます。



略歴

1984年 大阪大学歯学部 卒業
1992年 ニューヨーク州立大学歯学部 博士研究員
1997年 大阪大学歯学部附属病院 障害者歯科治療部 講師
2000年 大阪大学大学院歯学研究科 口腔生物学分野 教授
2011年 大阪大学大学院歯学研究科 予防歯科学分野 教授
2015年 大阪大学大学院歯学研究科長・歯学部長

現在に至る



同窓会副会長
歯科衛生士
青木 薫先生

略歴

1991年 新東京歯科衛生士学校卒業
医療法人社団仁慈会クラジ歯科医院 勤務
2004年 スウェーデンイエボリ大学歯科衛生士研修
2006年 日本歯周病学会認定歯科衛生士取得
2008年~ 岡山高等歯科衛生専門学校客員教諭
2015年 日本医療機器学会第2種減菌技士
2016年 医療法人社団仁慈会クラジ歯科医院 非常勤勤務
新東京歯科衛生士学校 非常勤講師

所属学会 日本歯科衛生士会 日本歯周病学会
日本顎咬合学会 日本医療機器学会



学校法人 東京滋慶学園

新東京歯科衛生士学校

〒143-0016 東京都大田区大森北1-18-2 Tel: 03-3763-2200 dh@ntdent.ac.jp

学校HPの **同窓会・卒業生の皆様へ** ページからも申込ができます <https://www.dh.ntdent.ac.jp/reunion>

