

豹変するバイオフィルム

全ての病気の予防と治療は、病気の原因を取り除くこと。では、う蝕と歯周病はなぜ起こるのかご存じでしょうか。バイオフィルムが豹変し、高病原性化することが発症の原因です。なぜバイオフィルムは豹変するのか?その答えを知れば、う蝕・歯周病の治療と予防が変わります。

日時

令和5年 11月19日(日)
10:00~16:00

場所

広島市南区民文化センター
2Fホール 広島市南区比治山本町16番27号
(広島電鉄「南区役所前」駅から徒歩約5分)

定員

300名
定員になり次第、締め切らせて頂きますが、令和2年3月開催予定だった天野先生のご講演にお申し込み頂いた方は、優先的にご参加頂けます。

講演会受講料(昼食代を含む)

■歯科医師 ￥10,000
■歯科衛生士、その他 ￥5,000

申込締切

令和5年 9月30日(土)

申し込み方法 (要事前申込)

受講申込フォームを設けておりますので、フォームへご入力いただきお申し込みください。

お申込みした上、下記のゆうちょ銀行口座へ受講料をご入金ください。恐れ入りますが振込み手数料はご負担願います。フォーム申込みと振込みの両方を確認後、受付として受講票を送付させていただきます。入金後のキャンセルによる受講料の返金は致しかねますのでご了承ください。卒業5年目までの先生は無料でお申し込み頂けます。(広島大学歯学部同窓会費未納で資格停止会員の先生のお申し込みは出来ませんので、同窓会事務局にご連絡いただき資格回復手続きを行った上、お申し込みください。)

パソコンから
お申し込みの方

広島大学歯学部同窓会ホームページ内に申込フォームバナーを設置しております。バナーをクリックいただき、フォームが立ち上がります。

広島大学歯学部同窓会 検索

スマートフォン・
タブレットから
お申し込みの方

右記の二次元コードを読み取っていただくと、フォームが立ち上がります。

※コードが読み込めない場合はパソコン申込と同様の手順でお申し込みください。



振込先 郵便局から：振替口座 01330-8-36572
他行から：ゆうちょ銀行 一三九支店 当座 0036572 広島大学歯学部同窓会 卒後研修委員会

新興感染症の流行等、不測の事態が生じた場合には、講演会を中止させていただくことがあります。中止のご案内等のために、受講申込の記載欄は全てご記入ください。また、できるだけ医院単位でのお申し込みをお願いいたします。

問合せ先 広島大学歯学部同窓会卒後研修委員会 申込受付事務局 (レタープレス株式会社内)
Eメール: shigakubudousoukai@letterpress.co.jp



講師
天野 敦雄
(あまの あつお)

大阪大学歯学研究科
予防歯科学 教授

略歴

1984年 大阪大学歯学部卒業
1987年 大阪大学歯学部予防歯科学・助手
1992年 ニューヨーク州立大学歯学部・博士研究員
1997年 大阪大学歯学部障害者歯科治療部・講師
2000年 大阪大学歯学研究科先端機器情報学・教授
2011年 大阪大学歯学研究科予防歯科学・教授
2015年 大阪大学歯学研究科長・歯学部長
2021年 日本口腔衛生学会・理事長

近著

- 天野敦雄：長生きしたい人は歯周病を治しなさい (文春新書, 2021)
- 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【増補改訂版】 (クインテッセンス出版, 2020)
- 天野敦雄：天野ドクターの歯周病絵本 バイオフィルム公国物語 (クインテッセンス出版, 2019)

講演内容

- 1 う蝕と歯周病の原因菌を追い出せない3つの理由
- 2 う蝕の最新病因論 (う蝕のdysbiosis)
- 3 フッ化物の応用
- 4 根面う蝕への対処法 (超高齢社会の深刻な問題)
- 5 歯周病の最新病因論 (歯周病のdysbiosis)
- 6 歯周治療の目的
- 7 バイオフィルムの歯周病原性を見分ける術
- 8 「よくなった!」と感謝されるSRP
- 9 令和の患者指導 (ティーチングTBIからコーチングOHIへ)