

CONTINUING DENTAL EDUCATION 2019

Excellent Clinician
クリニカル・ベーシック
朝日大学大学院歯学研究科連携プログラム

Distinguished Clinician
インターミディエイト
朝日大学大学院歯学研究科連携プログラム

Master Clinician
クリニカル・アドバンス

CLINICAL B A S I C I N T E R M E D I A T E CLINICAL A D V A N C E
01 05 03
COURSE COURSE COURSE

キャリアを高める歯みへ



Meikai University &
Asahi University School of Dentistry

<http://www.m-a-univ-ce.com>
Continuing Dental Education
1-1 Keyakidai Sakado
Saitama Japan

Asahi University School of Dentistry

Continuing Dental Education
1851 Hozumi Mizuho
Gifu Japan



明海大学・朝日大学歯学部生涯研修部
<http://www.m-a-univ-ce.com/>



Meikai University & Asahi University School of Dentistry

Dentistry

クリニカル・ベーシック講師



岡 俊男 Toshio Oka
北後 光信 Mitsunobu Kitago
日下部 修介 Shusuke Kusakabe
住友 伸一郎 Shinichiro Sumitomo
田中 雅士 Masashi Tanaka

インターミディエイト講師



北井 則行 Noriyuki Kitai
北後 光信 Mitsunobu Kitago
玄 景華 Keika Gen
貞光 謙一郎 Kenichiro Sadamitsu
城垣 千寛 Chihiro Jyogaki



瀧野 裕行 Hiroyuki Takino
竹内 綾 Aya Takeuchi
中川 豪晴 Takeharu Nakagawa
永原 國央 Kuniteru Nagahara
村林 学 Manabu Murabayashi



安田 順一 Junichi Yasuda
安田 忠司 Tadashi Yasuda

クリニカル・アドバンス講師



青井 良太 Ryota Aoi
大迫 淳 Makoto Osako
木下 富貴 Tomitaka Kinoshita
三條 直哉 Naoya Sanjoh
鈴木 善雄 Yoshio Suzuki



広瀬 豊 Yutaka Hirose
宮地 栄介 Eisuke Miyaji
山田 國晶 Kuniaki Yamada
山田 隆史 Takashi Yamada
山本 亜矢子 Ayako Yamamoto

CLINICAL BASIC 01 COURSE

INTERMEDIATE 05 COURSE

CLINICAL ADVANCE 03 COURSE

目次

Excellent Clinician クリニカル・ベーシック

【コース番号:10191301】

う蝕治療から補綴治療までの
一般歯科治療の基礎
(クリニカルベーシックセミナー)

05

講師/住友伸一郎・岡 俊男・北後光信
日下部修介・田中雅士

Distinguished Clinician インターミディエイト

【コース番号:10191401】

科学的根拠に基づいた歯科
総合治療を目指して
～ 学 術 と 臨 床 の 融 合 ～

07

講師/貞光謙一郎・中川豪晴・瀧野裕行
永原國央

Master Clinician クリニカル・アドバンス

【コース番号:10191901】

ベーシックからのステップ
アップエンド 2 日間コース

13

講師/山田國晶

【コース番号:10191501】

基本の歯周外科テクニック
- 実習を中心としたテクニックの取得 -

08

講師/北後光信・安田忠司

【コース番号:10192001】

結合組織移植をマスターする
- 根面被覆から歯槽堤増大術まで -

14

講師/青井良太・宮地栄介・木下富貴
三條直哉・山田隆史

【コース番号:10191601】

プリアジャストエッジワイズ装置
を用いた矯正歯科治療

09

講師/北井則行・村林 学・竹内 綾
城垣千寛

【コース番号:10192101】

審美と把持力を兼ね備えた
新しい可撤式保定装置(SOL)
SOL製作法 ハンズオンセミナー

15

講師/鈴木善雄・広瀬 豊・大迫 淳
山本亜矢子

【コース番号:10191701】

4日間の歯科インプラント治療
導 入 コ ー ス

10

講師/永原國央

【コース番号:10191801】

明日から役立つ訪問診療
- 簡単にできる口腔ケアと摂食嚥下
機能療法のノウハウ -

11

講師/玄 景華・安田順一

<凡例>

日本歯科
医師会認定

日本歯科医師会
認定研修会です。

朝日大学大学院
歯学研究科連携プログラム

朝日大学大学院歯学研究科の
単位認定コースです。

(注意)

- 1.ドレスコードのお願い、服装は必ずしもフォーマルである必要はありませんが、襟なしシャツや短パンなど、周囲の雰囲気と損なわない服装やエチケットにご協力をお願い申し上げます。
- 2.個人情報保護法に基づき、肖像権について使用承諾を頂いている先生について掲載しております。

Excellent Clinician クリニカル・ベーシック

朝日大学大学院歯学研究科連携プログラム

CLINICAL
B A S I C
01
C O U R S E

う蝕治療から補綴治療までの一般歯科治療の基礎 (クリニカルベーシックセミナー)

Basics General Dental Practice From Caries Treatment
to Prosthetic Treatment

日本歯科
医師会認定

朝日大学大学院
歯学研究科連携プログラム

【歯科医師】【コース番号:10191301】

概要

歯冠修復治療、歯内療法、歯周治療、クラウン・ブリッジ、抜歯といった一般歯科治療の基礎を再確認し、知識・技術を習得するもので、研修医、若手歯科医師が知っておかないといけない重要なポイントを、各診療科のプロフェッショナルが優しく手ほどき致します。

診断に基づいた処置、予防処置、う蝕治療、歯冠修復、根管治療、歯周疾患基本検査、TBI、スクレーピング、SRP、クラウン(支台築造を含む)、ブリッジ(印象採得、咬合採得を含む)、抜歯に必要な知識、技術を指導致します。口腔外科的処置に関しては、抜歯のみではなく、切開排膿処置、歯根端切除術、埋伏智歯抜歯術等も含まれています。

プログラム

- 第1セッション：歯冠修復治療
- 第2セッション：歯内療法
- 第3セッション：歯周治療
- 第4セッション：クラウン・ブリッジ
- 第5セッション：口腔外科処置

POINT!

「卒業後の研修医を終了したが、十分な技術、知識の習得ができていないため、臨床の場で不安がある。また、新規に就職してきた若い歯科医師が、十分な技術と知識が習得できていない。」と言った、雇われる側、雇う側での問題を一挙に解決するコースです。

大学で教育の現場にいる各診療科のプロが、手取り足取り、さらに、模型実習では、う蝕の治療から始まる一般歯科治療、二次う蝕からの歯内療法と補綴処置と言った、臨床に即した順序立てた講義と実習で、分かりやすく理解できるコースに組み立てられています。歯周治療も口腔外科手術も、講義と実習が並行して進むために習得しやすくなっています。

■日時：5日間

- 第1セッション 2019年 5月26日(日) 10:00~17:00
- 第2セッション 2019年 6月 9日(日) 10:00~17:00
- 第3セッション 2019年 6月23日(日) 10:00~17:00
- 第4セッション 2019年 7月 7日(日) 10:00~17:00
- 第5セッション 2019年 7月21日(日) 10:00~17:00

■会場：岐阜・瑞穂市 朝日大学

■定員：15名

■受講料：100,000円(全セッション)

(入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。)

※セッションごとの受講も可能です。ご希望のセッションNoをご記入下さい。(1セッション 各25,000円)

◆分割払制度を利用した場合は、毎月のお支払額5,200円(20回分割)で受講できます。



住友 伸一郎
Shinichiro Sumitomo

朝日大学歯学部
口腔形態医学講座
口腔外科学分野 教授
日本口腔外科学会 専門医・指導医
日本歯科麻酔学会 認定医
日本臨床細胞学会 細胞診専門歯科医



岡 俊男
Toshio Oka

朝日大学歯学部
口腔機能修復学講座
歯科補綴学分野 准教授



北後 光信
Mitsunobu Kitago

朝日大学歯学部
口腔感染医学講座
歯周病学分野 准教授
日本歯周病学会 専門医



日下部 修介
Shusuke Kusakabe

朝日大学歯学部
口腔機能修復学講座
歯科保存学分野 講師
日本歯科保存学会 認定医



田中 雅士
Masashi Tanaka

朝日大学歯学部
口腔機能修復学講座
歯科保存学分野 助教
日本歯科保存学会 認定医
中部歯内療法学会 理事

5 days
CLINICAL
B A S I C
01
C O U R S E

Distinguished Clinician インターミディエイト

朝日大学大学院歯学研究科連携プログラム

- インプラント
- 歯周外科
- 矯正歯科
- 訪問診療
- 総合治療

INTER
MEDIATE
05
COURSE

科学的根拠に基づいた歯科総合治療を目指して

～学術と臨床の融合～

Evidence based comprehensive dental treatment.

~Harmony with clinically & scientifically dentistry.~

日本歯科医師会認定 朝日大学大学院歯学研究科連携プログラム

【歯科医師】【コース番号:10191401】

概要

本コースでは、これまでの“Prosthetic driven”=補綴優先型治療から抜け出し、“生物学的診断”を重視した治療の実践を目的として、科学的根拠に基づいた視点での臨床を解説してまいります。

臨床においては局所的な主訴の改善をおこなうだけでなく、口腔内を包括的に観察し、診査・診断から治療計画の立案を行わなければならないことは言うまでもありません。また患者の口腔内に対する意識の向上から、構造的に安定し機能的でかつ審美的であり生体に調和した修復を心がけながら、科学的な根拠に基づいた歯科治療いわゆるエビデンス・ベースの治療を心掛けることが重要です。そこで、研究者と臨床家が学術文献などを吟味したうえで臨床的判断を下す歯科総合治療を目指し、一口腔単位の治療に対して自信をもって対峙できるように、数々の症例に基づき話を進めていきます。

また、これからの歯科治療に欠かすことができないデジタル・デンティストリーについても触れてまいります。

プログラム

1. 「科学的根拠に基づいた歯科治療とは」(講師：中川豪晴)
将来にわたり歯科医院経営を成功に導くために、朝日大学歯学部気鋭の講師陣がこれから必要とされる歯科治療の在り方について語って参ります。
2. 「次世代の咬合再構成を考える」(講師：貞光謙一郎)
口腔内を包括的に観察し一口腔単位の治療を行う上で必要なエビデンス・ベースの治療を目指し、今回は顎運動機能装置や歯接触装置などの顎機能装置を用いた客観的な基準から施術する咬合再構成の手法を解説します。
3. 「歯科総合治療における歯周治療の重要性とその実際」(講師：瀧野裕行)
包括的な総合治療をおこなう上で歯周環境を整え清掃性、審美性を獲得するためには、多くの治療オプションが必要であり、それら治療戦略について解説します。
4. 「難症例に対するエビデンスに基づいたインプラント治療」(講師：永原國央)
口腔インプラント治療の総論からエビデンスに基づき確立された実際の治療での、診査・診断、治療計画、手術、骨造成処置、メインテナンスの解説をします。

■日 時：1日間×2会場(講義内容は2日間とも同じです)

大阪会場 2019年 8月 4日(日) 10:00～16:30

名古屋会場 2019年10月27日(日) 10:00～16:30

■会 場：大阪会場 タカラベルモント(株)研修室
(大阪市中央区東心斎橋2-1-1)

名古屋会場 名古屋市 ウィンクあいち
(JR名古屋駅桜通口より徒歩約3分)

■定 員：各会場80名

■受講料：8,000円

(入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。)

◆分割払制度のご利用は60,000円以上からとなります。



貞光 謙一郎

Kenichiro Sadamitsu

貞光歯科医院 院長
日本顎咬合学会 副理事長・指導医
日本審美学会 代議員・認定医
朝日大学 非常勤講師



中川 豪晴

Takeharu Nakagawa

日本口腔インプラント学会専修医
日本歯科保存学会 会員
日本顎咬合学会 会員
日本審美歯科学会 会員
朝日大学口腔機能修復学講座
歯科保存学分野 歯冠修復学
非常勤講師
姫路歯科衛生士専門学校 非常勤講師



瀧野 裕行

Hiroyuki Takino

朝日大学歯学部
歯周病学講座 客員教授
東京医科歯科大学
歯周病学講座 非常勤講師
東京歯科大学
歯周病学講座 元客員講師
大阪大学 歯学研究科 招聘教員
日本臨床歯周病学会 会員/認定医
日本歯周病学会 会員
日本口腔インプラント学会 会員
日本先進医療研究施設(JIADS) 理事長
OJ(Osseointegration Study Club of Japan) 副会長
AAP(American Academy of Periodontology) 会員



永原 國央

Kuniteru Nagahara

朝日大学歯学部 客員教授
ニューヨーク州
パツファロー大学研究助手
日本口腔外科学会 指導医
日本口腔インプラント学会 指導医

1 day
INTER
MEDIATE
05
COURSE

基本の歯周外科テクニック

— 実習を中心としたテクニックの取得 —

Basic periodontal treatment techniques- Hands on practice for periodontal treatment-

日本歯科
医師会認定

朝日大学大学院
歯学研究科連携プログラム

【歯科医師】【歯科衛生士】【コース番号:10191501】

概要

1. 歯周基本治療 - スケーリング・ルートプレーニングを中心に -
歯周治療の基本は歯周基本治療です。そのなかでもスケーリング・ルートプレーニングは最も重要な技術です。今回は基本に戻ってグレーシーキュレットの使用方法、ポジショニング、ストローク法を再練習します。また、シャープニングテクニックも併せて行います。

2. 基本の歯周外科テクニック
日常臨床においても外科術式の機会はさらに多くなりつつあります。多様なケースにはそれぞれ最も適合した技術を選択することが望まれます。しかし、実際には決まりきった手法を行っているのではないのでしょうか。そこで今回は臨床使用頻度の高いテクニックを確実に会得する内容としました。

歯周外科に必要な器具の使用法、切開、剥離、縫合などの基本的技術や日常臨床で役立つ歯肉切除やフラップ手術、歯肉弁根尖側移動術などを豚顎で実習していただきます。また、遊離歯肉移植片や結合組織辺の採取法、移植固定など受講者それぞれのレベルに合わせて進行することが可能です。初めての受講者もレベルアップを目指す受講者も自分のペースで実習を進めてもらいます。受講者にはできるだけ多くのスキルを身につけていただければと考えています。

3. 組織再生誘導 (GTR) とバイオ・リジェネレーション法実習
2008年度より GTR 法の保険適用が承認されました。保険請求するための申請手続きや請求方法の解説も紹介します。現在保険に使用できる GTR 材料は、数社の材料に限られています。今回は GTR や GBR に幅広く適応できるメンブレンを中心に歯周組織再生療法の実習コースを企画しました。歯周外科にはまだ不安があり基礎から体験してみたい先生方にも、フラップテクニックや縫合テクニックを多数の豚顎を使ったハンズオンで習得していただけます。さらにメンブレンを用いた GTR、GBR テクニックを実習していただきます。

プログラム

2019年6月9日(日) 第1セッション

歯周基本治療
—スケーリング・ルートプレーニングを中心に—
講義 歯周基本治療の重要性
実習 スケーリング・ルートプレーニングの基礎 PMTC

2019年9月29日(日) 第3セッション

組織再生誘導 (GTR) と
バイオ・リジェネレーション法実習
講義 組織再生療法
GTR 法の原理と術式
エナメルマトリックス蛋白
骨移植術
実習 GTR 法: エナメルマトリックス蛋白

■日 時: 3日間
第1セッション 2019年 6月 9日(日) 10:00~16:00
第2セッション 2019年 7月 7日(日) 10:00~16:00
第3セッション 2019年 9月29日(日) 10:00~16:00

■会 場: 岐阜・瑞穂市 朝日大学1号館2階 臨床系第2実習室

■定 員: 20名 (歯科衛生士も参加できます。)

■受講料: 100,000円(全セッション)
(入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。)

※セッションごとの受講も可能です。ご希望のセッションNoをご記入下さい。(1セッション 各35,000円)

◆分割払制度を利用した場合は、毎月のお支払額5,300円(20回分割)で受講できます。(全セッション受講者のみ)

プリアジャストエッジワイズ装置を用いた

矯正歯科治療

Orthodontic Treatment using Preadjusted Appliance

日本歯科
医師会認定

朝日大学大学院
歯学研究科連携プログラム

【歯科医師】【コース番号:10191601】

概要

永久歯列期に行う包括的矯正歯科治療では、すべての歯の位置を三次元的にコントロールする必要があり、そのために、マルチブラケット装置を用います。近年では、ストレートワイヤーを用いて歯を三次元的に正しい位置に排列するための仕様が組み込まれたエッジワイズ装置(プリアジャスト装置)による矯正歯科治療が主流となり、治療方法が体系化されてきました。プリアジャスト装置を用いることにより、複雑なワイヤーベンディングの必要がなくなり、治療が簡便になりましたが、プリアジャスト装置を用いて適切に歯を移動させるためには、いくつかの注意点や工夫が必要になります。

本研修では、プリアジャスト装置を用いた矯正歯科治療という内容に重点をおき、Angle I 級叢生症例を例に挙げて、装置の原理、治療メカニズム、治療を効率よく行う方法及び治療の際に注意しなければならない点などを、実習をまじえてわかりやすく解説いたします。

プログラム

講義 (Lecture) 1. 症例の概要説明
2. 診査 (問題志向型アプローチのためのデータベース作成) と診断 (治療計画の立案)
3. ブラケットポジショニング
4. アライメント (排列) とレベリング (平坦化) の治療メカニズム
5. スペース閉鎖の治療メカニズム・スペース閉鎖のさまざまな方法
6. フィニッシング (仕上げ) とディテール (微調整) の治療メカニズム
7. 難症例の見分け方

実習 (Hands on) 1. 診断資料の整理・治療計画書作成
2. ブラケットボンディング (口腔模型上での実習)
3. アライメント (排列)・レベリング (平坦化)
4. スペース閉鎖
5. フィニッシング (仕上げ) とディテール (微調整)

POINT!
本コースは、日常臨床でよくみられる I 級叢生に対する包括的な矯正歯科治療を通じて、不正咬合の診査法、診断、治療計画の立案から治療メカニズムにいたるまで、実習を通じて臨床的な注意点を解説する歯科矯正臨床コースです。少人数制のコースで講師陣がマンツーマンで指導いたします。また、難症例の見分け方の解説や具体的な症例相談にも応じます。

■日 時: 4日間
2019年 4月14日(日) 10:00~17:00
2019年 4月29日(月・祝) 10:00~17:00
2019年 4月30日(火・祝) 10:00~17:00
2019年 5月12日(日) 10:00~17:00
■会 場: 岐阜・瑞穂市 朝日大学 1号館 2階 臨床系第2実習室
■定 員: 8名
■受講料: 150,000円
(入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。)

◆分割払制度を利用した場合は、毎月のお支払額5,300円(30回分割)で受講できます。



北井 則行
Noriyuki Kitai

朝日大学歯学部
口腔構造機能発育学講座
歯科矯正学分野教授
日本矯正歯科学会 指導医・認定医



村林 学
Manabu Murabayashi

朝日大学歯学部
口腔構造機能発育学講座
歯科矯正学分野 講師
日本矯正歯科学会 認定医



竹内 綾
Aya Takeuchi

朝日大学歯学部
口腔構造機能発育学講座
歯科矯正学分野 助教
日本矯正歯科学会 認定医



城垣 千寛
Chihiro Jyogaki

朝日大学歯学部
口腔構造機能発育学講座
歯科矯正学分野 助教
日本矯正歯科学会 認定医

4日間の歯科インプラント治療導入コース Four Days Introduction Course for Dental Implant Treatment

日本歯科医師会認定 朝日大学大学院 歯学研究科連携プログラム

【歯科医師】【コース番号:10191701】

概要

歯科インプラント治療は、その予知性の向上により多くの歯科医師によって欠損補綴の一治療法として施されています。

また、本治療法の普及に伴い歯科医療のパラダイムシフトの原動力となっております。しかし、未だ本治療の導入に踏み込めない歯科医師の先生方が多いのが現状です。

本コースは明海大学・朝日大学生涯研修部が実施するもので、コース修了後には生涯研修部の修了書を取得することができ、長期的に講師を中心とした助言・指導を受けられるプログラムです。

プログラム

- | | |
|---|---|
| Step1：歯科インプラント治療総論 <ul style="list-style-type: none"> インプラントの歴史と変貌 骨接合の概念と病理 歯科インプラント治療の診査・診断 | Step2：患者の選択と外科手法 <ul style="list-style-type: none"> 歯科インプラント治療のための全身検査と評価 歯科インプラント治療のための局所解剖と偶発事故 一次手術・講義実習 |
| Step3：治療計画、二次手術と印象採得 <ul style="list-style-type: none"> 診断用ステント、外科用ステント 一次手術アドバンス 二次手術とメンテナンス 印象採得実習 | Step4：難症例への対応・豚顎実習 <ul style="list-style-type: none"> 骨造成法 上顎洞底挙上術 豚顎実習（一次手術、二次手術） |

受講生の声
これをきっかけにインプラント治療を導入できそうです。おまけに、何か困ったことが相談できる先生と巡り会えました。非常に感謝しております。

POINT!
実習を多くに取り入れ、充実した導入コースです。本コース受講をきっかけに、長期的に講師を中心とした指導が受けられます。

- 日 時：4日間
2019年 9月 1日(日)10:00～17:00
9月15日(日)10:00～17:00
9月23日(月・祝)10:00～17:00
9月29日(日)10:00～17:00
- 会 場：愛知・名古屋市 愛知県産業労働センター ウィンクあいち
- 定 員：8名
- 受講料：150,000円
(入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。)
- ◆分割払制度を利用した場合は、毎月のお支払額5,300円(30回分割)で受講できます。

明日から役立つ訪問診療 —簡単にできる口腔ケアと摂食嚥下機能療法のノウハウ— Be Useful to Home-visit Dental Treatment Immediately - An Easy Introduction of Oral Care and Treatment for Eating/Swallowing Disorders -

日本歯科医師会認定 朝日大学大学院 歯学研究科連携プログラム

【歯科医師】【歯科衛生士】【コース番号:10191801】

概要

近年、本格的な超高齢化社会を迎え、厳しい社会保障制度改革の中で歯科医療も転換期にさしかかっています。介護保険が平成12年から導入されて19年が経過し、平成18年度からは介護予防としての口腔機能への取組みも求められています。従来から歯科疾患に対する保存・補綴治療を始め、8020運動を中心とする予防歯科の流れの中で、第三の歯科医療としてさまざまな障害や、基礎疾患のある高齢者に対する口腔ケアを中心とした介護支援や摂食嚥下障害への歯科的支援などの対応が重要になってきています。また、平成30年度からは新病名「口腔機能低下症」が保険収載され、新たな取組みが求められています。

上記の視点にたつて、一般診療所での歯科診療の枠組みの中で、訪問診療及び摂食嚥下障害への取組みを戦略的・戦術的にわかりやすく解説していくのが本コースのねらいであります。研修内容は、訪問診療の基礎的知識と実践及び摂食嚥下障害へのアプローチで、全く経験のない先生方でも訪問診療のイメージがしやすいように、具体的に講義していきます。

プログラム

- | | |
|---|---|
| 1. 訪問診療の基礎的知識と実践 <ul style="list-style-type: none"> 考え方と診療の流れ 安全面としての全身管理 在宅での歯科治療（特に義歯関連） 口腔ケアの基本と応用 症例紹介（ビデオ供覧） | 2. 摂食嚥下障害へのアプローチ <ul style="list-style-type: none"> 摂食嚥下障害とは 摂食嚥下障害の評価方法 摂食嚥下障害への具体的な対応と訓練（VE検査のデモ含む） 歯科的補装具（PAP）の応用 在宅・施設での実践 症例紹介（ビデオ供覧） 質疑応答 |
|---|---|

受講生の声
講演内容を障がい者歯科診療、介護保険の審査会の場で生かしていきたいと思えます。

POINT!
●初めて訪問診療を始めたいと考えておられる先生方や歯科衛生士の方に企画しました。
●口腔ケアや摂食嚥下障害への取組みもわかりやすく解説します。
●現場での具体的な対応もビデオを供覧しながら、基本的なノウハウをマスターして、すぐに臨床に応用・導入できるようなコースです。
●少人数コースのため、直接マンツーマンでの指導及び質問を受けることができます。
●これから訪問診療を検討している先生方や現在、訪問診療でお悩みの方に最適なコースです。

- 日 時：1日間
2019年12月 1日(日)10:00～17:00
- 会 場：岐阜・瑞穂市 朝日大学 1号館 3階 臨床系ゼミ室No.1
- 定 員：20名
- 受講料：歯科医師 20,000円
歯科衛生士 10,000円(単独受講可能)
(入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。)
- ◆分割払制度のご利用は60,000円以上からとなります。



玄 景華
Keika Gen
朝日大学歯学部
口腔病態医療学講座
障害者歯科学分野 教授
日本障害者歯科学会 指導医
日本老年歯科医学会 指導医
日本歯科麻酔学会 認定医
日本摂食嚥下
リハビリテーション学会 認定士



安田 順一
Junichi Yasuda
朝日大学歯学部
口腔病態医療学講座
障害者歯科学分野 准教授
日本障害者歯科学会 指導医
日本老年歯科医学会 指導医
日本歯科麻酔医学会 認定医

クリニカル・ベシック

インターミディエイト

クリニカル・アドバンス

4 days
INTERMEDIATE
05
COURSE

クリニカル・ベシック

インターミディエイト

クリニカル・アドバンス

1 day
INTERMEDIATE
05
COURSE

Master Clinician クリニカル・アドバンス

- 歯内療法
- 歯 周
- 外科矯正

CLINICAL ADVANCE 03 COURSE

ベーシックからのステップアップエンド 2日間コース

2Days Step-up Training Course for Treatment of Clinical Endodontic.

日本歯科
医師会認定

【歯科医師】【コース番号:10191901】

概 要

ベーシックの習得が完了したと感じているにもかかわらず、今一つ症例につまづいたり、マイクロスコープ・CTを導入しているにもかかわらず、ミスを起こしてしまう場合があり、スムーズな臨床が遂行していないなど、悩む所である。本コースは、ステップアップが上手く行かない場合を想定した、ベーシックからのステップアップを目指した内容にて進行したいと考えております。



プログラム

1. 根管処置を成功するポイント
2. ステップに効果のある器具、器材の紹介と使用テクニック
3. 根管内封鎖の必要性と封鎖法とウォームガッタパーチャ法と MTA 封鎖
4. 根尖端部の過剰拡大歯の対処法抜去歯によるデモと実習
5. 不良再処置歯におけるトリートメントプランとガッタパーチャ除去の練習
6. 穿通障害歯とは、その考え方と穿通法・処置法と弯曲型穿通障害歯
トレーニング模型によるデモと実習



■日 時：2日間

2019年 9月15日(日) 10:00~18:00

2019年 9月16日(月・祝) 10:00~16:00

■会 場：愛知・名古屋市 (株) ヨシダ中部支店 4階研修室

■定 員：8名

■受講料：108,000円

(入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。)

◆分割払制度を利用した場合は、毎月のお支払額5,700円(20回分割)で受講できます。



山田 國晶
Kuniaki Yamada

かおり歯科医院 院長
日本歯内療法学会(JEA)
専門医・指導医
C.E.R.I研修会代表
S.J.C.D.エンドコース
特別講師
日本顕微鏡学会 専門医・指導医
日本口腔インプラント学会 認証医
日本顎咬合学会 指導医

2days CLINICAL ADVANCE 03 COURSE

結合組織移植 (CTG) をマスターする
 ~根面被覆から歯槽堤増大術まで~
Surgical Training for Connective Tissue Graft
 ~ Root Coverage and Ridge Augmentation ~

日本歯科
医師会認定

【歯科医師】【コース番号:10192001】

概要

近年、歯周病治療だけでなく審美修復やインプラント治療においても歯肉のマネージメントの重要性が注目されています。また、日々の臨床のなかで歯肉退縮や歯肉の厚みが薄い歯に対して、そのままレジン充填や補綴処置を施してきた事が多いと思います。しかし、歯肉退縮に対して行ったレジン充填が、さらに歯肉退縮を起こしているケースに遭遇した事は少なくないのではないのでしょうか。

本コースではこのような臨床で起こりうることを想定し、その予防や改善、清掃性の向上を目的とする結合組織移植術による根面被覆や歯肉増大によるバイオタイプの改善まで、豚顎を用いて手技をマスターしていただく実習中心のハンズオンコースです。

プログラム

【講義】

- 1) 歯周外科総論
- 2) 多種多様な移植テクニック
- 3) 術式の選択基準
- 4) 切開、縫合、外科器具の扱い方
(結合組織移植術、遊離歯肉移植術を中心に)

【実習】

少数歯、多数歯における根面被覆術・歯肉増大術等、時間の許す限りできるだけ多くの情報をお伝えします。



■日 時：1日間

2019年 9月23日(月・祝) 10:00~16:30

■会 場：大阪・大阪市 (株)ヨシダ大阪支店

■定 員：20名

■受講料：60,000円

(入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。)

◆分割払制度を利用した場合は、毎月のお支払額5,100円(12回分割)で受講できます。

**審美と把持力を兼ね備えた新しい
可撤式保定装置 (SOL)**

SOL製作法 ハンズオンセミナー

A new removable retainer combining aesthetic and gripping ability

日本歯科
医師会認定

【歯科医師】【歯科技工士】【コース番号:10192101】

概要

可撤式保定装置Simple Occlusal Less (SOL) Retainerは、従来の保定装置にない利点を持った装置です。唇側線がなく審美的であり、歯牙の把持力は強い。クリアリテーナーと異なり、咬合面がプラスチックシートで覆われていないことから、上下顎が歯牙同士で咬合するため保定中に咬合が変化することなく、咬合面から装置が破損することもない。唇側部のプラスチックシートやクラスプの破損の修理も可能で、装置を再製作することは少ない。本コースではクオリティーの高いSOLリテーナーを製作する方法と、破損した装置の修理法の実習を行います。

プログラム

1. SOL リテーナーが実用化するまで
2. 装置の構成と製作法
3. 製作時に使用する器具と器材
4. 装置 (プラスチックシート、クラスプ) が破損したときの修理法



■日 時：1日間

2019年 6月 2日(日) 10:00~17:00

■会 場：愛知・名古屋市 ウィンクあいち

■定 員：10名

■受講料：50,000円 同伴歯科技工士 5,000円

(入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。)

◆分割払制度の利用は、60,000円以上からとなります。



青井 良太

Ryota Aoi

あおいデンタルクリニック・麻布十番
ペリオインプラントセンター 院長
SBC(Surgical Basic Course) 主幹



宮地 栄介

Eisuke Miyaji

宮地歯科医院 院長
SBC(Surgical Basic Course) 講師



木下 富貴

Tomitaka Kinoshita

きのした歯科クリニック 院長
日本大学松戸歯学部
有床義歯補綴学講座 非常勤医員
SBC(Surgical Basic Course) 講師



三條 直哉

Naoya Sanjoh

三條歯科医院 院長
SBC(Surgical Basic Course) 講師



山田 隆史

Takashi Yamada

医療法人隆盛会
たかしデンタルクリニック 院長
SBC(Surgical Basic Course) 講師



鈴木 善雄

Yoshio Suzuki

凌雲堂矯正歯科医院 院長
歯学博士
朝日大学歯学部 客員教授
日本矯正歯科学会 認定医・指導医



広瀬 豊

Yutaka Hirose

広瀬矯正歯科 院長
歯学博士
日本矯正歯科学会 指導医・専門医



大迫 淳

Makoto Osako

おおさ矯正歯科医院 院長
歯学博士
日本矯正歯科学会 認定医



山本 亜矢子

Ayako Yamamoto

やまもと歯科矯正歯科クリニック
副院長
日本矯正歯科学会 認定医

■受講料金のご案内

Excellent Clinician クリニカル・ベーシック

う蝕治療から補綴治療までの一般歯科治療の基礎(クリニカルベーシックセミナー)
 ￥100,000(全セッション)【コース番号:10191301】

プログラム	講師	日時	会場	受講料
□ 第1セッション：歯冠修復治療	住友伸一郎・岡 俊男・北後光信 日下部修介・田中雅士	2019年 5月26日(日)10:00～17:00	岐阜・瑞穂	￥25,000(単回)
□ 第2セッション：歯内療法	住友伸一郎・岡 俊男・北後光信 日下部修介・田中雅士	2019年 6月 9日(日)10:00～17:00	岐阜・瑞穂	￥25,000(単回)
□ 第3セッション：歯周治療	住友伸一郎・岡 俊男・北後光信 田中雅士	2019年 6月23日(日)10:00～17:00	岐阜・瑞穂	￥25,000(単回)
□ 第4セッション：クラウン・ブリッジ	住友伸一郎・岡 俊男・北後光信 日下部修介・田中雅士	2019年 7月 7日(日)10:00～17:00	岐阜・瑞穂	￥25,000(単回)
□ 第5セッション：口腔外科処置	住友伸一郎・岡 俊男・北後光信 日下部修介・田中雅士	2019年 7月21日(日)10:00～17:00	岐阜・瑞穂	￥25,000(単回)

※都合により、日程、プログラム内容、会場等が変更することがございます。予めご了承ください。

Distinguished Clinician インターメディアイト

科学的根拠に基づいた歯科総合治療を目指して～学術と臨床の融合～
 各￥8,000 ※各会場の講義内容は同じです。【コース番号:10191401】

プログラム	講師	日時	会場
□ 大阪会場	貞光謙一郎・中川豪晴・瀧野裕行 永原國央	2019年 8月 4日(日)10:00～16:30	大阪・大阪(タカラ)
□ 名古屋会場	貞光謙一郎・中川豪晴・瀧野裕行 永原國央	2019年10月27日(日)10:00～16:30	愛知・名古屋(ウインク)

基本の歯周外科テクニック～実習を中心としたテクニックの取得～
 ￥100,000(全セッション)【コース番号:10191501】

プログラム	講師	日時	会場	受講料
□ 第1セッション	北後光信・安田忠司	2019年 6月 9日(日)10:00～16:00	岐阜・瑞穂	￥35,000(単回)
□ 第2セッション	北後光信・安田忠司	2019年 7月 7日(日)10:00～16:00	岐阜・瑞穂	￥35,000(単回)
□ 第3セッション	北後光信・安田忠司	2019年 9月29日(日)10:00～16:00	岐阜・瑞穂	￥35,000(単回)

プリアジャストエッジワイズ装置を用いた矯正歯科治療
 ￥150,000【コース番号:10191601】

プログラム	講師	日時	会場
□ 1日目	北井則行・村林 学・竹内 綾 城垣千寛	2019年 4月14日(日)10:00～17:00	岐阜・瑞穂
□ 2日目	北井則行・村林 学・竹内 綾 城垣千寛	2019年 4月29日(月・祝)10:00～17:00	岐阜・瑞穂
□ 3日目	北井則行・村林 学・竹内 綾 城垣千寛	2019年 4月30日(火・祝)10:00～17:00	岐阜・瑞穂
□ 4日目	北井則行・村林 学・竹内 綾 城垣千寛	2019年 5月12日(日)10:00～17:00	岐阜・瑞穂

4日間の歯科インプラント治療導入コース
 ￥150,000【コース番号:10191701】

プログラム	講師	日時	会場
□ Step1：歯科インプラント治療総論	永原國央	2019年 9月 1日(日)10:00～17:00	愛知・名古屋(ウインク)
□ Step2：患者の選択と外科手法	永原國央	2019年 9月15日(日)10:00～17:00	愛知・名古屋(ウインク)
□ Step3：治療計画、二次手術と印象採得	永原國央	2019年 9月23日(月・祝)10:00～17:00	愛知・名古屋(ウインク)
□ Step4：難症例への対応・豚顎実習	永原國央	2019年 9月29日(日)10:00～17:00	愛知・名古屋(ウインク)

明日から役立つ訪問診療ー簡単にできる口腔ケアと摂食嚥下機能療法のノウハウー
 歯科医師 ￥20,000 歯科衛生士 ￥10,000(単独受講可能)【コース番号:10191801】

プログラム	講師	日時	会場
□ 1日間	玄 景華・安田順一	2019年12月 1日(日)10:00～17:00	岐阜・瑞穂

※都合により、日程、プログラム内容、会場等が変更することがございます。予めご了承ください。

Master Clinician クリニカル・アドバンス

ベーシックからのステップアップエンド2日間コース
 ￥108,000【コース番号:10191901】

プログラム	講師	日時	会場
□ 1日目	山田國晶	2019年 9月15日(日)10:00～18:00	愛知・名古屋(ヨシダ)
□ 2日目	山田國晶	2019年 9月16日(月・祝)10:00～16:00	愛知・名古屋(ヨシダ)

結合組織移植(CTG)をマスターする～根面被覆から歯槽堤増大術まで～
 ￥60,000【コース番号:10192001】

プログラム	講師	日時	会場
□ 1日間	青井良太・宮地栄介・木下富貴 三條直哉・山田隆史	2019年 9月23日(月・祝)10:00～16:30	大阪・大阪(ヨシダ)

審美と把持力を兼ね備えた新しい可撤式保定装置(SOL) SOL製作法 ハンズオンセミナー
 歯科医師 ￥50,000 同伴歯科技工士 ￥5,000【コース番号:10192101】

プログラム	講師	日時	会場
□ 1日間	鈴木善雄・広瀬 豊・大迫 淳 山本亜矢子	2019年 6月 2日(日)10:00～17:00	愛知・名古屋(ウインク)

※都合により、日程、プログラム内容、会場等が変更することがございます。予めご了承ください。

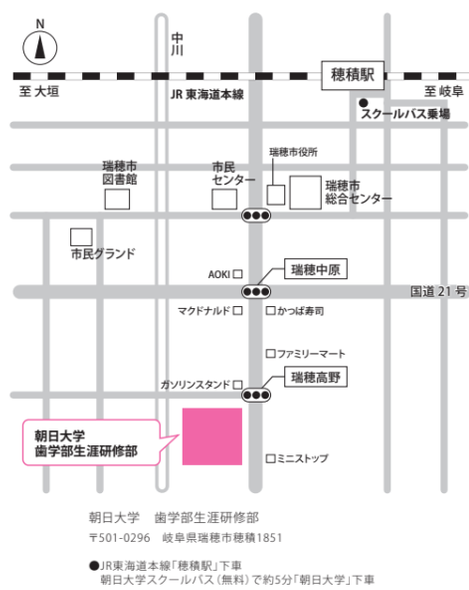
■分割払制度

受講料を分割にてお支払いいただける制度もございます。詳しくは下記までお問い合わせください。

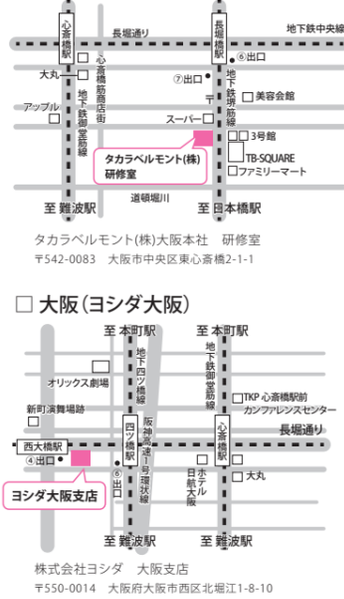
株式会社ジャパンデンタル 東京都新宿区西新宿 1-13-8
 TEL 03-3344-5332 <http://www.japandental.co.jp>

■会場案内図

□朝日大学



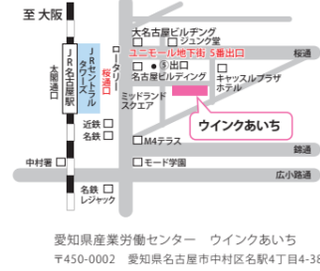
□大阪(タカラベルモント)



□大阪(ヨシダ大阪)



□名古屋(ウインクあいち)



□名古屋(ヨシダ名古屋)



■お問い合わせ先:朝日大学歯学部 生涯研修部

〒501-0296 岐阜県瑞穂市穂積 1851
E-mail / ce@dent.asahi-u.ac.jp
TEL / 058-329-3260 FAX / 058-329-1069

■主な認定医制度

- 日本歯科医師会認定研修会
- 朝日大学大学院歯学研究科の単位認定コース

■受講登録等

- ◆入金をもって受講登録とさせていただきますので、予めご了承ください。
- ◆なお、一度納入された受講料の返金はいたしかねますので、予めご了承下さい。

■受講申込書 ※注意 E-mailアドレスは、必ずご記入ください。

受講申込コースNo.		氏名(漢字)		氏名(ローマ字/大文字)	
ご案内郵送先 ※どちらかにチェックして下さい	<input type="checkbox"/> 自宅 <input type="checkbox"/> 歯科医院	医院名	出身校	卒業年度 年度	紹介者
住所 〒		TEL ()	携帯 ()		
		FAX ()	E-mail		

■振込先：みずほ銀行 川越支店(普通)1936843 学校法人明海大学 理事長 宮田 淳

■受講のお申し込み:生涯研修部ホームページ <http://www.m-a-univ-ce.com/>よりお申し込み下さい。