



平成29年度(第10期)より フルリニューアル! 受講生募集中!

昨今の歯科医療の流れ、受講生からのご要望に合わせ、この度、アドバンス・コースのリニューアルを行うこととなりました。

主な変更点として、マイクロ実習を2日間から4日間に延長し、これまで共有していたマイクロスコープをおひとりで使用していただけるようになります。それにとれない実習内容も充実をはかり、歯内治療においては従来の歯根端切除術が前歯部のみであったのを小臼歯や大臼歯近心根を追加し、またパーフォレーションリベアやファイルの破折片除去などを行います。また歯周外科では、再生療法に焦点をあて、Minimally Invasive Surgical Technique MIST, Modified MIST(Cortellini, Tonetti)の術式を欠損形態に則してマスターすることを目指します。その他の講義内容、実習も毎回アップデートしてまいります。

そのため、日程は土曜、日曜の10回コースですが、内マイクロスコープを使う2回は別会場で二班に分かれコースを行い、実質12回分のコースとなっています。歯内療法、歯周治療、マイクロ治療、インプラント、審美治療、補綴治療、予防治療と7つのエレメントを網羅し、新しく生まれ変わったアドバンス・コースを受講し、日々の診療に役立てていただければ幸いです。

皆様のご参加をファウンダー、インストラクター一同、お待ちしておりますので、奮ってご参加いただけるよう、よろしくお願い申し上げます。

回数	全10回(土・日セット/各月1回) 計20日間(延べ160時間)	
	●土曜・日曜 2日間の講義・実習・ディスカッション ●土曜夜勉強会	
時間	〈土曜〉10:00~18:00 〈日曜〉9:00~16:00	
コース内容 講義と実習	歯内治療	歯周・インプラント治療
	講義: ●歯内治療のゴール(組織学的ゴールと臨床的ゴール) ●難治性根尖性歯周炎の原因とその対応 ●外科的歯内療法(歯根端切除術と意図的再植) ●外傷歯(歯根破折、脱離歯)の診断と実際 ●自家歯牙移植	講義: ●5-D歯周・インプラントコンセンサスとは? ●再生療法の可能性と実践・Plastic surgeryの応用 ●インプラント適応症拡大のためのテクニック (3D GBR サイナスリフトなど) ●審美インプラント治療の戦略とディッシュマネージメント
	実習: ●最新の根管のプレパレーションと各種根管充填法 ●マイクロスコープを用いた歯根端切除術、 パーフォレーションリベア、ファイル除去 ●自家歯牙移植術 等	実習: ●オリジナルアドバンス模型と豚による実習 (再生療法・チタンメッシュを用いたGBR・軟組織のマネージメント) ●マイクロスコープを用いた再生療法、歯周形成外科
	審美・補綴治療	総合治療
講義: ●バイオロジックオクルージョン ●咬合診断、咬合調整(特別講師 荒谷昌利) ●審美修復治療(資料収集、分析、計画立案) ●修復物に自然観を与えるための理論と実際 ●Microdentistryの理論と実践	●さまざまな視点からみた総合治療計画の治療提示と討論 ●インターディシプリナリアプローチの実践 ●包括治療計画の立案と臨床	
実習: ●Metal-free restorationsの形成・修復とプロビジョナルの調整 ●マイクロスコープを用いた模擬血管縫合・支台歯形成 等		
会場	バイオメット3iジャパン研修所	
定員	32名	
受講料	1,700,000円(税込) オリジナル模型・40万円分材料費・昼食代込	
講師	石川 知弘(歯周・インプラント治療担当) 北島 一(歯周・インプラント治療担当) 福西 一浩(歯内・マイクロ治療担当) 船登 彰芳(歯周・インプラント治療担当) 南 昌宏(咬合、審美、マイクロ治療担当)	

コースに関するお問い合わせ・お申し込みは5-D Japanのホームページから

<http://www.5-djapan.com>

5-D Japan

検索