



JT CONCEPT MASTER COURSE

コンポジットレジン修復の発想転換

IN HAMAMATSU

2018 第10期

WWW.COMPOSITE-RESIN.COM

主 催 : DIRECT RESTORATION CENTER. HAMAMATSU · 田代歯科医院

後 援 : 株式会社 モリタ・クラレノリタケ デンタル 株式会社

2018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5月		6月		7月		8月		9月	
26日 (土)	27日 (日)	23日 (土)	24日 (日)	28日 (土)	29日 (日)	25日 (土)	26日 (日)	29日 (土)	30日 (日)

講 師：田代浩史（田代歯科医院 院長・東京医科歯科大学 非常勤講師）

田上順次（東京医科歯科大学 教授）

西村耕三（西村歯科医院 院長・東京医科歯科大学 非常勤講師）

稻井紀通（農林水産省診療所 歯科部長・東京医科歯科大学 非常勤講師）

岸川隆蔵（MI デンタルクリニック 院長・東京医科歯科大学 非常勤講師）

保坂啓一（東京医科歯科大学 助教）

高垣智博（東京医科歯科大学 助教）

高橋真広（トータル歯科 東京青井 代表・東京医科歯科大学 非常勤講師）

定 員：20名

参加費：540,000円（税込・実習器材・テキスト・土曜日 夕食費・日曜日 昼食費 含む）

会 場：DIRECT RESTORATION CENTER. HAMAMATSU 研修室

主 催：DIRECT RESTORATION CENTER. HAMAMATSU・田代歯科医院

後 援：株式会社 モリタ・クラレノリタケ デンタル 株式会社

問合せ：DRC.HAMAMATSU 事務局

TEL・FAX 053-456-6810

DRC.HAMAMATSU @ GMAIL.COM

	CONTENTS (講義)	CONTENTS (実習)
1 5 / 26 (SAT)	<p>14:00 ~ 18:00 【 担当 : 田上順次・田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> INTRODUCTION コンポジットレジン修復に必要な基礎知識 <p>18:00 ~ 19:00 【 担当 : 岸川隆蔵 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 臨床トピックス (MIデンタルクリニック) <p>19:30 ~ 【 懇親会 】</p>	
2 5 / 27 (SUN)	<p>8:00 ~ 10:00 【 担当 : 岸川隆蔵 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 齲歯窩洞形成時の注意事項 隔壁設置・積層充填法の概念変化 1級窩洞への積層充填法 光照射の重要性 <p>10:00 ~ 11:00 【 担当 : 田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> DRC.HAMAMATSU (田代歯科医院) の臨床 自費コンポジットレジン修復の医院導入 臼歯部窩洞へのメタルフリー修復 	<p>12:00 ~ 16:00 【 担当 : 田上順次・岸川隆蔵・田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 実習器材説明 接着試験 (牛歯象牙質・牛歯エナメル質 使用) 光強度測定 1級窩洞への積層充填 (スtein 使用) 1級窩洞充填後の咬合面形成 (カーヴィングテクニック) 口腔内写真撮影と記録管理
配布物	<ul style="list-style-type: none"> 使用器具一式 自費コンポジットレジン修復 院内パンフレット (患者啓発用) 	

* 緑字の内容は自費診療関連項目

	CONTENTS (講義)	CONTENTS (実習)
3 6 / 23 (SAT)	<p>14:00 ~ 16:00 【 担当 : 田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 臼歯部修復の適応範囲 臼歯部の解剖学的特徴 臼歯部修復のコンポジットレジン選択 隔壁設置・積層充填法の概念変化 <p>16:00 ~ 18:00 【 担当 : 西村耕三 】</p> <ul style="list-style-type: none"> コンポジットレジン修復の適応症判断 齲歯窩洞形成時の注意事項 接着剤の種類と使用方法 コンポジットレジンの選択 臨床トピックス (西村歯科医院) <p>18:00 ~ 19:00 【 担当 : クラレノリタケデンタル 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 新規開発材料の紹介 <p>19:30 ~ 【 懇親会 】</p>	
4 6 / 24 (SUN)	<p>8:00 ~ 9:00 【 担当 : 西村耕三 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 臨床トピックス (西村歯科医院) <p>9:00 ~ 11:00 【 担当 : 田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 齲歯除去と窩洞形成器具 窩洞形態による隔壁装置の選択 2級窩洞修復 (齲歯) 2級窩洞修復 (メタルインレーの審美改善) 2級窩洞 間接修復への接着理論応用 	<p>12:00 ~ 16:00 【 担当 : 西村耕三・稻井紀通・田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 2級窩洞修復 (原発性齲歯) 2級窩洞修復 (メタルインレーの審美改善) 2級窩洞 間接修復への接着理論応用 (パナビア V5 活用) 口腔内写真とプレゼンテーション作成
配布物	<ul style="list-style-type: none"> 使用器具一式 自費コンポジットレジン修復 院内パンフレット (臼歯部メタルフリー修復) 	

* 緑字の内容は自費診療関連項目

		CONTENTS (講義)	CONTENTS (実習)
5	7 / 28 (SAT)	<p>14:00 ~ 15:00 【 担当 : 稲井紀通 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・齲歯除去と歯髄への対応 ・歯冠形態と視覚効果 ・形態修正と研磨操作 <p>15:00 ~ 17:00 【 担当 : 田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・前歯部修復の適応範囲 ・前歯部の解剖学的特徴 ・前歯部修復のコンポジットレジン選択 ・マトリックスの選択と使用法 ・フロアブルレジンの選択と使用法 ・積層充填によるシェードマッチの実際 <p>17:00 ~ 18:00 【 担当 : DT 谷口敬治 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・歯牙形態の審美的再現 (COLOR AND FORM) <p>18:00 ~ 19:00 【 担当 : トクヤマデンタル 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新規開発材料の紹介 <p>19:30 ~ 【 懇親会 】</p>	
6	7 / 29 (SUN)	<p>8:00 ~ 9:00 【 担当 : 稲井紀通 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・光照射と重合収縮 ・コンポジットレジンの基本的性質 ・臨床トピックス (農林水産省 歯科診療所) <p>9:00 ~ 11:00 【 担当 : 田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・くさび状欠損窩洞 (フロアブルレジン LOW) ・3 級窩洞修復 ・4 級窩洞修復 (色調再現への理解) ・破折歯への修復 ・破折歯への修復 (ホワイトニング併用) ・離開歯列への修復 (フロアブルレジン HIGH) 	<p>12:00 ~ 16:00 【 担当 : 稲井紀通・西村耕三・田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・くさび状欠損窩洞へのフロアブルレジン充填 ・4 級窩洞への積層充填 (シェードセレクション) ・破折歯への修復 (シリコーンガイド作成) ・離開歯列への修復 (フロアブルレジン流動性の選択)
配布物		<ul style="list-style-type: none"> ・使用器具一式 ・自費コンポジットレジン修復 院内パンフレット (前歯部修復) 	

* 緑字の内容は自費診療関連項目

	CONTENTS (講義)	CONTENTS (実習)
7 8 / 25 (SAT)	<p>14:00 ~ 16:00 【 担当 : 田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none">・矮小歯への修復・歯列不整への審美改善・ダイレクトベニア修復 (矯正治療との連携)・コンポジットレジンへの段階的研磨操作・審美的研磨面形態獲得への器材選択 <p>16:00 ~ 17:00 【 担当 : 高橋真広 】</p> <ul style="list-style-type: none">・各種被着体への接着操作 (補修修復) <p>17:00 ~ 19:00 【 受講者症例発表 ① 】</p> <p>19:30 ~ 【 懇親会 】</p>	
8 8 / 26 (SUN)	<p>8:00 ~ 11:00 【 担当 : 保坂啓一 】</p> <ul style="list-style-type: none">・失活歯への接着・ダイレクトレジンコアへの応用・臨床トピックス (東京医科歯科大学 歯学部附属病院) <p>12:00 ~ 16:00 【 担当 : 保坂啓一・高橋真広・田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none">・コンポジットレジンへの段階的研磨操作・前歯部ダイレクトベニア修復・前歯部ダイレクトクラウン修復 (モノブロック修復)・接着試験 (メタル・ポーセレン・レジン)	
配布物	<ul style="list-style-type: none">・使用器具一式・自費コンポジットレジン修復 院内説明用 ソフト	

* 緑字の内容は自費診療関連項目

	CONTENTS (講義)	CONTENTS (実習)
9 9 / 29 (SAT)	<p>14:00 ~ 16:00 【 担当 : 高垣智博 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 接着修復の発想転換 新規接着材料の活用法 前歯部ダイレクトブリッジ修復 臼歯部ダイレクトブリッジ修復 臨床トピックス (東京医科歯科大学 歯学部附属病院) <p>16:00 ~ 17:00 【 担当 : 田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 欠損への対応 接着修復 VS インプラント治療 <p>17:00 ~ 19:00 【 受講者症例発表 ② 】</p> <p>19:30 ~ 【 懇親会 】</p>	
10 9 / 30 (SUN)	<p>12:00 ~ 14:00 【 担当 : 田上順次 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 最終総括 講義内容への質疑応答 <p>14:00 ~ 16:00 【 担当 : 田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> コンポジットレジン修復の医療経済的解釈 患者教育と自費コンポジットレジン修復の導入法 自費コンポジットレジン修復のメインテナンスと予後 全顎的治療計画におけるコンポジットレジン修復の意義 コンポジットレジン修復の長期予後 修了書授与 写真撮影 	<p>8:00 ~ 11:00 【 担当 : 田上順次・高垣智博・田代浩史 】</p> <ul style="list-style-type: none"> 上顎前歯部ダイレクトブリッジ修復 口腔内写真撮影と患者説明用資料作成 実習内容への質疑応答
配布物	<ul style="list-style-type: none"> 使用器具一式 自費コンポジットレジン修復 院内パンフレット (欠損歯列への修復) 	

* 緑字の内容は自費診療関連項目

参加特典
<ul style="list-style-type: none"> JT CONCEPT DCR KIT 贈呈 症例写真掲載の患者説明用資料・ソフト データ提供 参考症例の術前・術後写真 データ提供 株式会社 モリタ 最新商品の紹介・提供 クラレノリタケデンタル 株式会社 最新商品の紹介・提供 株式会社 トクヤマデンタル 最新商品の紹介・提供 懇親会 : 受講者症例発表を企画

DIRECT RESTORATION ACADEMY OF COMPOSITE RESIN

WWW.COMPOSITE-RESIN.COM