



JT Concept Master Course

コンポジットレジン修復の発想転換

2022 - 2023 第19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
株式会社 トクヤマデンタル・ギャリソン・デンタル・ソリューションズ
マニー株式会社・株式会社 モリムラ

2022 - 2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10月		11月		12月		1月		2月	
29日 (土)	30日 (日)	26日 (土)	27日 (日)	17日 (土)	18日 (日)	28日 (土)	29日 (日)	25日 (土)	26日 (日)

講師：田代浩史（田代歯科医院 院長・東京医科歯科大学 臨床教授）

田上順次（東京医科歯科大学 名誉教授）

西村耕三（西村歯科医院 院長・東京医科歯科大学 臨床教授）

稲井紀通（農林水産省診療所 歯科部長・東京医科歯科大学 臨床教授）

岸川隆蔵（MI デンタルクリニック 院長・東京医科歯科大学 臨床教授）

保坂啓一（徳島大学 歯学部 教授）

高垣智博（朝日大学 歯学部 准教授）

高橋真広（トータル歯科 東京青井 代表・東京医科歯科大学 臨床教授）

佐藤健人（東京医科歯科大学 非常勤講師）

畑山貴志（東京医科歯科大学 特任助教）

定員：30名

参加費：550,000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

株式会社 トクヤマデンタル・ギャリソン・デンタル・ソリューションズ

問合せ：DRC.Hamamatsu 事務局

Tel・Fax 053-456-6810

DRC.Hamamatsu@gmail.com

	Lecture	Hands - on
<p>1</p> <p>10 / 29 (Sat)</p>	<p>14:00 ~ 19:00 【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>19:30 ~ 【懇親会】 受講者 自己紹介</p>	
<p>2</p> <p>10 / 30 (Sun)</p>	<p>8:00 ~ 10:30 【担当：岸川隆蔵】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 齲蝕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>10:30 ~ 11:30 【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>12:30 ~ 16:00 【担当：田上順次・岸川隆蔵・佐藤健人】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 実習器材説明 ・ 接着試験（牛歯象牙質 使用） ・ 光強度測定 ・ 1級窩洞への積層充填（ステイン使用） ・ 1級窩洞充填後の咬合面形成（カーヴィングテクニック）
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

	Lecture	Hands - on
<p>3</p> <p>11 / 26 (Sat)</p>	<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 ・ 齲蝕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>	
<p>4</p> <p>11 / 27 (Sun)</p>	<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 ~ 10:00 【担当：畑山貴志】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ TMDU 研究と臨床の融合 <p>10:00 ~ 12:00 【担当：田代浩史】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 齲蝕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（齲蝕） ・ 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>13:00 ~ 16:00 【担当：西村耕三・稲井紀通・畑山貴志】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 2級窩洞修復（原発性齲蝕） ・ 2級窩洞修復（メタルインレーの審美改善）
<p>配布物</p>	<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） 	

	Lecture	Hands - on
<p>5</p> <p>12 / 17 (Sat)</p>	<p>14:00 ~ 15:00 【担当：稲井紀通】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・齶蝕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 ・光照射と重合収縮 ・コンポジットレジンの基本的性質 <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>	
<p>6</p> <p>12 / 18 (Sun)</p>	<p>8:00 ~ 9:00 【担当：佐藤健人】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・TMDU 研究と臨床の融合 <p>9:00 ~ 11:00 【担当：田代浩史】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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・佐藤健人】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・4 級窩洞への積層充填（シェードセクション） ・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）
<p>配布物</p>	<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） 	

	Lecture	Hands - on
<p>7</p> <p>1 / 28 (Sat)</p>	<p>14:00 ~ 15:00 【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>15:00 ~ 16:30 【担当：高橋真広】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 各種被着体への接着操作（補修復） <p>16:30 ~ 19:00 【受講者症例発表 ①】</p> <p>19:30 ~ 【懇親会】</p>	
<p>8</p> <p>1 / 29 (Sun)</p>	<p>8:00 ~ 10:00 【担当：保坂啓一】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 失活歯への接着とダイレクトクラウン応用 ・ デジタルワークフローの活用 ・ 臨床トピックス <p>10:00 ~ 11:00 【担当：田代浩史】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ダイレクトレジンコア ・ ダイレクトクラウン修復（生活歯・失活歯） 	<p>12:00 ~ 16:00 【担当：保坂啓一・高橋真広・畑山貴志】</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）
<p>配布物</p>	<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 	

	Lecture	Hands - on
<p>9</p> <p>2 / 25 (Sat)</p>	<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 ・臨床トピックス（朝日大学 歯学部附属病院） <p>16:00 ~ 19:00 【受講者症例発表②】</p> <p>19:30 ~ 【懇親会】</p>	
<p>10</p> <p>2 / 26 (Sun)</p>	<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 <ul style="list-style-type: none"> ・修了書授与 ・写真撮影 	<p>8:00 ~ 11:00 【担当：田上順次・西村耕三・高垣智博】</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 ・上顎前歯部ダイレクトブリッジ修復
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

- ・ JT Concept Direct CR 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：受講生症例発表を企画

Direct Restoration Academy of Composite Resin

www.composite-resin.com