

# 2021年開講コーススケジュール

No	コース名	会場	時間		日程			
1	目からウロコが落ちる！ 冠・橋義歯コース 【 Basic CrBr 】	沖縄県口腔保健医療センター	13:00-19:00	9:00-16:00	4/17 (土)	4/18 (日)		
5	深掘りする！ ブリッジ治療・接着ブリッジ治療コース 【 Review Br 】	ウイंकあいち /Online	13:00-19:00	9:00-16:00	8/8 (祝・日)	8/9 (振替・月)	9/4 (土)	9/5 (日)
					10/9 (土)	10/10 (日)	11/13 (土)	11/14 (日)
					12/11 (土)	12/12 (日)		
6	深掘りする！ 無歯顎補綴治療コース 【 Review CD 】	新大阪丸ビル別館貸会議室 /Online	13:00-19:00	9:00-16:00	1/10 (日)	1/11 (祝・月)	2/13 (土)	2/14 (日)
					3/13 (土)	3/14 (日)	4/10 (土)	4/11 (日)
					5/15 (土)	5/16 (日)		
8	歯科医院のための感染対策コース 【 Infection Control 】	DURR DENTAL JAPAN	10:00-17:00		2/28 (日)	5/30 (日)	9/12 (日)	
9	診断の謎を解く！ 補綴診断コース 【 Diagno B 】	沖縄県口腔保健医療センター	10:00-17:00		9/23 (祝・木)	10/21 (木)	11/23 (祝・火)	12/16 (木)
10	咬合や機能を見える化しよう！ 補綴検査コース 【 Inspect 】	KaVo東京	10:00-17:00		9/2 (木)	10/7 (木)	11/11 (木)	12/2 (木)
11	診断技術を身につけよう！ 補綴診断コース 【 Diagno A 】	KaVo名古屋 /Online	10:00-17:00		1/21 (木)	2/18 (木)	3/25 (木)	4/22 (木)
					5/27 (木)	6/24 (木)	7/29 (木)	8/26 (木)
					9/30 (木)	10/28 (木)	11/18 (木)	12/23 (木)
13	ブラッシュアップしよう！ 支台歯形成基本トレーニング 【 Drill Prep (Basic) 】	KaVo東京	10:00-18:00		5/13 (木)	6/3 (木)		
14	スキルアップしよう！ CAD/CAM冠支台歯形成トレーニング 【 Drill Prep (CAD/CAM) 】	KaVo東京	10:00-18:00		6/10 (木)	7/8 (木)		
26	日常臨床に導入しよう！ 補綴検査実践コース 【 Drill Inspect 】	KaVo大阪	10:00-18:00		3/4 (木)			
25	補綴歯科治療のすべてを学ぼう！ 補綴総合コース 【 Prosth Total 】	ワイム貸会議室 四谷三丁目 /Online	10:00-17:00		3/28 (日)	4/25 (日)	5/23 (日)	6/27 (日)
					7/25 (日)	8/22 (日)	9/26 (日)	10/24 (日)
					11/28 (日)	12/19 (日)		
28	クラウン治療をブラッシュアップする！ オンラインによるワンポイントレッスン 【 Online Basic Cr レッスン 】	Online	20:00-22:00		2/24 (水)	3/31 (水)		
29	ブリッジ治療をブラッシュアップする！ オンラインによるワンポイントレッスン 【 Online Basic Br レッスン 】	Online	20:00-22:00		4/28 (水)	5/19 (水)		
30	全部床義歯も無調整装着を目指そう！ オンラインによるワンポイントレッスン 【 Online Basic CD レッスン 】	Online	20:00-22:00		9/15 (水)	10/13 (水)		
31	局部床義歯も無調整装着を目指そう！ オンラインによるワンポイントレッスン 【 Online Basic RPD レッスン 】	Online	20:00-22:00		6/30 (水)	8/4 (水)		
32	咬合検査／診断を基本から考える！ CBT/MMR/BTの座学コース 【 Basics of Occlusion 】	KaVo名古屋 /Online	10:00-17:00		1/28 (木)	3/18 (木)	7/1 (木)	8/19 (木)



※こちらを読みとってください

各コースの詳細は  
QRコードから  
Shurenkai ウェブ  
サイトにアクセス  
して下さい

