

業績目録 (2012年1月 坪田デンタルクリニック開業以降)

	原著論文・総説・著書等の名称	著者又は演者名	発行又は 発表年	発表雑誌・発行所又は発表 学会の名称等
	<b>著書</b>			
38	落ちない接着 その理論と臨床的ストラテジー(共著)	宮崎真至 編著 秋本尚武 坪田有史 ほか	2017.3.21	永末書店
37	歯内療法の種類三の神器(共著)	北村和夫 編著 吉岡隆知 坪田有史 ほか	2016.11.1	デンタルダイヤモンド社
36	接着の論点 臨床の疑問に答える(共著)	松村英雄 編著 二階堂 徹 編著 坪田有史 ほか	2016.10.12	ヒョーロン・パブリッシャーズ
35	長期経過を実現する オールセラミックレストレーション(共著)	日高豊彦 編 岡口守雄 坪田有史 ほか	2016.5.25	医歯薬出版
34	日常臨床のレベルアップ&ヒント 72(共著)	北村和夫, 岩淵博史, 飯野文彦, 田中晃伸, 坪田有史(編集委員)	2015.12.1	デンタルダイヤモンド社
33	修復と補綴の Longevity 治療の Reにサヨナラしよう(共著)	坪田有史(編集委員), 柵木寿男	2015.10.1	デンタルダイヤモンド社
32	コンポジットレジン修復のベーシック&トレンド 診査・診断からメンテナンスまで(共著)	宮崎真至, 秋本尚武, 坪田有史 ほか	2015.7.1	デンタルダイヤモンド社
31	オールセラミック修復 成功するためのストラテジー 基礎と臨床応用(共著)	岡村光信, 坪田有史 伴 清治 宮崎真至	2014.11.5	医歯薬出版
30	ここまで進化したメタルフリー修復&補綴臨床(共著)	編集委員:坪田有史, 島田和基, 山本雄嗣 ほか	2013.10.1	デンタルダイヤモンド社

	<b>学会誌論文</b>			
60	歯根にやさしい支台築造 支台築造の臨床的ガイドライン	坪田有史	2015.3.20	歯科審美, 27(2):108-111
59	根管処置歯における支台築造	坪田有史	2014.12.20	日本歯科産業学会誌, 28(2):3-8
58	シリコンコア法による光ファイバーポスト併用レジン支台築造の製作術式	邑田歳幸, 坪田有史, 大久保力廣	2013.12.15	接着歯学, 31(4):199-205
57	接着と合着を再考する 一支台築造を中心に	坪田有史	2012.10.10	日補綴会誌, 4(4):364-371
	<b>一般誌論文, 執筆など</b>			
106	談話 あるべき地域包括ケアシステムを踏まえた評価を求める	坪田有史	2017.1.1	東京歯科保険医新聞, 2
105	診療研究 支台築造とファイバーポスト 第3回 ファイバーポストとファイバーポストコア	坪田有史	2016.12.1	月刊保団連 12月号 2016年, No.1228, 45-49
104	主張 考えることが歯科技工士問題の改善への一歩	坪田有史	2016.12.1	東京歯科保険医新聞, 3
103	特集 いま, 支台築造に求められるもの 根管処置歯の支台築造を考える	坪田有史	2016.11.11	日本歯科評論, No.889, Vol.76(11):73-74
102	特集 いま, 支台築造に求められるもの いま, 支台築造に求められるものとは	坪田有史	2016.11.11	日本歯科評論, No.889, Vol.76(11):28-36
101	診療研究 支台築造とファイバーポスト 第2回 レジン支台築造の位置づけ臨床ガイドライン	坪田有史	2016.11.1	月刊保団連 11月号 2016年, No.1227, 45-49
100	「日本デンタルショー2016 東京」見て回りの記	坪田有史	2016.10.11	日本歯科評論, No.888, Vol.76(10):139-147
99	若手ドクターも知っておきたい保険制度のイロハ 混合治療を認める	坪田有史	2016.10.10	ザ・クインテッセンス, 35(10):157

	「通則 21」って？			
98	診療研究 支台築造とファイバーポスト 第1回 保険収載の経緯	坪田有史	2016.10.1	月刊保団連 10月号 2016年, No.1225, 47-50
97	在宅診療と在宅摂食嚥下リハビリテーションのコツをつかもう ~昭和大学歯学部スペシャルニーズ口腔医学講座口腔リハビリテーション医学部門	坪田有史	2016.9.15	東京都歯科医師会雑誌, 64(9): 34
96	Oral Study & Therapy 〈座談会〉 ファイバーポストを用いた支台築造を考える -保険診療での活用	坪田有史 相馬基逸 石部元朗	2016.9.11	日本歯科評論, No.887, Vol.76(9):137-144
95	実践歯学ライブラリー かかりつけ歯科医機能強化型歯科診療所って何だ!? かかりつけ歯科医機能強化型歯科診療所(か強診)とは？	坪田有史	2016.9.1	デンタルダイヤモンド, 41(12): 26-31
94	臨床の行方 いまこそ大切にすべきもの 根管処置歯のトラブルを防ぐために	坪田有史	2016.7.11	日本歯科評論, No.885, Vol.76(7):8-9
93	公的医療保険下におけるファイバーポストの考え方とその臨床	坪田有史	2016.6.15	東京都歯科医師会雑誌, 64(6): 3-9
92	差し歯を支えるハイテク材料 ファイバーポストの治療を知りたい！	坪田有史	2016.6.10	新聞クイント, 第 246 号, 2016(6):10
91	ファイバーポストのメリットとその活用法 -支台築造における接着-	坪田有史	2016.6.5	宮城保険医新聞, 1591 号
90	平成 28 年度歯科診療報酬改定の概要と注意点	坪田有史	2016.5.11	日本歯科評論, No.883, Vol.76(5):137-144
89	若手ドクターも知っておきたい保険制度のイロハ クラウン・ブリッジ維持管理料の縛りって？	坪田有史	2016.5.10	ザ・クインテッセンス, 35(5):169
88	差し歯を支えるハイテク材料 ファイバーポストの治療を知りたい！	坪田有史	2016.5.10	Nico, 5
87	Pick Up ! New Product 歯科切削加工用レジン材料 エステライトブロック	坪田有史	2016.2.11	日本歯科評論, No.880, Vol.76(2):140

86	臨床座談 Vol.062 歯根破折のリスクを低減するファイバーポストとレジンコア 材料特性を活かした臨床のポイント	坪田有史, 島 弘光, 佐氏英介, 佐久間徹郎	2016.2.10	GC CIRCLE, 156:4-11
85	Guest Editorial 第50回 ファイバーポストの保険適応によせて	坪田有史	2016.2.10	QDT, Vol.41(2):10
84	クリニカル・アドバンス 保険でできるファイバーポスト併用レジン支台築造の勘所	坪田有史	2016.2.1	デンタルダイヤモンド, 41(2):154-160
83	ファイバーポスト併用レジン支台築造(ファイバーコア)の臨床応用	坪田有史	2016.1.20	福岡県歯科保険医新聞, 5
82	髄腔保持型の支台築造用コンポジットレジンシステム「ポストフリーコア」	坪田有史	2016.1.11	日本歯科評論, No.879, Vol.76(1):105-109
81	ファイバーポスト併用レジン支台築造(ファイバーコア)の臨床応用	坪田有史	2016.1.1	東京歯科保険医新聞, 8
80	さらなる進化を遂げる iTFC システムの支台築造	坪田有史	2015.9.1	デンタルマガジン, 154:36-40
79	随想 神田川界限「我慢」の先にあるものとは・・・	坪田有史	2015.7.1	東京歯科保険医新聞, 7
78	PZプライマーを活用したスーパーボンドによる審美修復	坪田有史	2015.6.1	デンタルマガジン, 153:34-37
77	ビスコ・コアフロ DC によるレジン支台築造の臨床	坪田有史	2014.冬	クリニカ・M・リポート新聞, 第47号, 1-2, モリムラ
76	その差し歯, きれいにしませんか? オールセラミックの治療を知りたい!	坪田有史	2014.4.10	nico, 4
75	編集後記	坪田有史	2013.12.15	接着歯学, 31(4):223
74	臨床理工講座 フルアブルタイプの低重合収縮型 充填裏層材「バルクベース」	中村光夫, 坪田有史	2013.12.11	日本歯科評論, No.854, Vol.73(12):97-103
73	随想 神田川界限 東京歯科保健医協会の目標のために	坪田有史	2013.12.1	東京歯科保健医新聞, 12

72	続・歯冠色修復材料の新たな潮流 ーチェアサイドとラボサイドのコラボ レーション	日高豊彦, 高橋 健, 涌井崇周, 坪田有史	2013.8.11	日本歯科評論, No.850, Vol.73(6):27-61
71	実践歯学ライブラリー メタルフリー歯冠修復の現在 ーレジ ン支台築造からオールセラミッククラ ウンまで	坪田有史	2013.6.2	デンタルダイヤモンド, 38(5): 27-46,
70	今選びたいファイバーポスト+レジ ンコア関連材料 46+ ユーザーレビュー ーTFC システム	坪田有史	2013.4	QDT, Vol.38, April, 31
69	レジン支台築造の臨床的有用性を 向上させる新規レジン支台築造シス テム「ビューティコア システム」~間 接法における新しいレジン支台築造 体の接着技法を提案~	坪田有史, 渡邊 剛	2013.3	デンタルエコー. Vol.171, 26-33
68	口腔内でピカッと CR	坪田有史	2013.3.10	クイントデンタルアドクロニク ル 2013, 55
67	10 か月経過して思うこと	坪田有史	2012.12.25	小石川歯科医師会会誌第 32 号
66	臨床研究 支台築造の臨床的ガイド ライン ー接着性材料の活用と Ferrule effect-	坪田有史	2012.9.1	東京歯科保険医新聞,第 508 号:8
65	Q&A 坪田有史先生にここが聞きた い! 補綴物のフィニッシュライン は縁上が原則	坪田有史	2012.5.11	日本歯科評論, No.835, Vol.72(5):13-15
64	その診断は正しいか ー若手臨床家 の取り組みからー その2	坪田有史, 李 昌弘, 瀬戸泰介, 牧 宏佳, 小林友貴	2012.1.11	日本歯科評論, No.831, Vol.72(1),111-126
	<b>学会講演</b>			
59	支台歯とレジン系・セラミック系・ファ イバーポストの接着について	坪田有史	2016.12.7	一般社団法人 日本接着歯学 会 2016 年度第二回卒後研修 セミナー 奥羽大学歯学部講義室

58	シンポジウムⅡ ファイバーポスト A to Z 公的医療保険によるファイバーポスト	坪田有史	2016.12.4	福島県郡山市 一般社団法人 日本接着歯学会 第 35 回学術大会 北海道大学札幌キャンパス 学術交流会館 北海道札幌市北区
57	支台歯とレジン系・セラミック系・ファイバーポストの接着について	坪田有史	2016.11.24	一般社団法人 日本接着歯学会 2016 年度第一回卒業研修セミナー 東京歯科大学水道橋病院 東京都千代田区
56	ファイバーポスト併用レジンコアをマスターする ファイバーポスト併用レジンコアの基本的な考え方	坪田有史	2016.11.6	公益社団法人 日本補綴歯科学会 平成 28 年度関越支部学術大会 生涯学習セミナー 朱鷺メッセ 新潟県新潟市
55	モーニングセミナー ファイバーポストによる適切な支台築造 ファイバーコアの位置づけ	坪田有史	2016.7.10	公益社団法人 日本補綴歯科学会 第 125 回学術大会 石川県立音楽堂 石川県金沢市
54	シンポジウム2「かたまつたレジン接着できるのか」 “かたまつたレジン系材料にどうやって接着するの？”	坪田有史	2015.12.20	第 34 回日本接着歯学会学術大会 タワーホール船堀 東京都江戸川区
53	加熱処理の有無が支台築造用コンポジットレジンの曲げ強さに及ぼす影響	坪田有史, 廣田正嗣, 吉田英史, 新田馨子, 野本理恵, 土川益司, 大久保力廣, 早川 徹	2015.10.3	平成 27 年度秋期 第 66 回日本歯科理工学会学術講演会 タワーホール船堀 東京都江戸川区
52	シンポジウム「周辺領域の専門医から見た歯内療法」 日本補綴歯科学会専門医, 日本接着歯学会接着歯科治療認定医, そして一開業医から考える歯内療法	坪田有史	2015.7.12	第 36 回日本歯内療法学会学術大会, 第 13 回日韓合同歯内療法学会学術大会 鶴見大学記念館 神奈川県横浜市鶴見区
51	ランチオンセミナー4 支台築造には必ず接着を！ 根管処置歯の支台	坪田有史	2014.12.14	日本接着歯学会 第 33 回日本接着歯学会学術大会

	築造の臨床的ガイドライン			ニチイ学館 神戸ポートアイランドセンター 兵庫県神戸市中央区
50	クラウンブリッジにおける歯科接着の活用 支台築造からメタルフリー補綴まで	坪田有史	2014.11.6	日本接着歯学会 2014 年度第一回卒後研修セミナー 奥羽大学歯学部附属病院臨床講義室 福島県郡山市
49	重合収縮型裏層用フロアブルレジン「バルクベース」の物性について(レジン・コンポジットレジン)	新田馨子, 野本理恵, 坪田有史, 土川益司, 早川 徹	2014.4.12 ~13	一般社団法人 日本歯科理工学会 第 63 回春期学術講演会 タワーホール船堀 東京都江戸川区
48	クラウンブリッジのトラブルからみた支台築造の現在	坪田有史	2014.2.8	公益社団法人 日本補綴歯科学会 平成 25 年度東関東支部学術大会 専門医研修会 ラフレさいたま 埼玉県さいたま市
47	新しく考案したシリコーンコア法による光ファイバーポスト併用レジン支台築造の製作術式	邑田歳幸, 佐々木圭太, 坪田有史, 小川 匠	2012.12.8 ~12.9	第 31 回日本接着歯学会学術大会 日本歯科大学生命歯学部, 東京都千代田区
46	Home-bleaching of anterior teeth for a patient with a complain of esthetic disturbance: A case report	KASAHARA.A, FUKAGAWA.N, YAMAZAKI.H, SASAKI.K, NISHIMURA.Y, TSUBOTA.Y	2012.7.19 ~7.22	12th AAAD / 23rd JAED 12th Biennial Meeting of Asian Academy of Aesthetic Dentistry Sapporo Convention Center, Sapporo, Hokkaido
45	「i-TFC システム 光ファイバーポスト」を用いたレジン支台築造の製作術式と技工上の要点	邑田歳幸, 佐々木圭太, 坪田有史, 小川 匠, 大久保力廣	2012.7.21	平成 24 年度 鶴見大学歯学会 第 75 回例会 鶴見大学会館, 横浜市, 神奈川県
44	支台築造の比較統計的観察 第5報	坪田有史, 深川菜穂, 佐々木圭太, 西村 康, 山崎弘光, 牧野泰千, 橋本 興,	2012.5.26 ~5.27	社団法人 日本補綴歯科学会 第 121 回学術大会 神奈川県民ホール/産業貿易センタービル, 神奈川県横浜市

	山本鉄雄		
<b>一般講演</b>			
レジン支台築造の位置づけとファイバーポストの有効性 ―ハンズオンでファイバーポストコアの理解を深めましょう！―	坪田有史	2017.1.21	公益社団法人 東京都港区麻布赤坂歯科医師会 平成 28 年度 学術講演会 麻布赤坂歯科医師会事務所 東京都港区
レジン支台築造の位置づけとファイバーポストコアの臨床	坪田有史	2016.12.14	人間口腔科学研究会(HOHS) 2016 年度第1回研修会 小石川歯科医師会事務所 東京都文京区
歯科医師の需給問題等について	坪田有史	2016.12.11	東京歯科保険医協会 平成 28 年度政策学習会 エムワイ貸会議室高田馬場 東京都新宿区
保険治療におけるレジン支台築造 レジン支台築造の位置づけとファイバーポストの有効性	坪田有史	2016.11.20	一般社団法人 倉敷歯科医師会 平成 28 年度学術部講演会 倉敷歯科医師会館 岡山県倉敷市
保険治療におけるレジン支台築造 レジン支台築造の位置づけとファイバーポストの有効性	坪田有史	2016.11.12	一般社団法人 土浦・石岡歯科医師会 平成 28 年度学術講演会 県南生涯学習センター 茨城県土浦市
保険治療におけるレジン支台築造とファイバーポストの有効性	坪田有史	2016.10.1	一般社団法人 京都府歯科医師会 平成 28 年度第 2 回学術講演会 京都府歯科医師会館 京都府京都市
支台歯とレジン系・セラミック系・ファイバーポストの接着について	坪田有史	2016.9.28	公益社団法人 渋谷区歯科医師会 2016 年度第 3 回学術講演会 渋谷区文化総合センター大和田 東京都渋谷区
レジン支台築造とファイバーポストの有効性 ―保険治療を中心に―	坪田有史	2016.9.15	一般社団法人 伊勢崎歯科医師会 平成 28 年度 第 1 回学

				術講演会 伊勢崎文化会館 群馬県伊勢崎市
メタルフリー時代の今こそ歯科接着を -レジン支台築造, ファイバーポスト, CAD/CAM 冠など-	坪田有史	2016.9.11	愛媛県歯科医師会 平成 28 年度 学術講演会 愛媛県歯科医師会館 愛媛県松山市	
成功に導く! 坪田式メタルフリーの実践テクニックと支台築造のガイドライン	坪田有史	2016.9.4	2016 モリタ友の会 クリニカルチャー講演会 札幌サンプラザ 北海道札幌市北区	
ファイバーポストを使用したレジンコアの臨床	坪田有史	2016.8.28	長野県歯科医師会 平成 28 年度第 1 回学術大会 松本歯科大学本館 北館 7F 長野県塩尻市	
保険治療におけるレジン支台築造 レジン支台築造の位置づけとファイバーポストの有効性	坪田有史	2016.7.28	公益社団法人 東京都足立区 歯科医師会 平成 28 年度第 2 回学術講演会 足立区歯科医師会館 東京都足立区	
初診・再診, 医学管理料~麻酔	坪田有史	2016.7.18	東京歯科保険医協会 平成 28 年度第 1 回新規開業医講習会 東京歯科保険医協会会議室 東京都新宿区	
保険医として知っておいてほしいこと	坪田有史	2016.7.17	東京歯科保険医協会 平成 28 年度第 1 回新規開業医講習会 東京歯科保険医協会会議室 東京都新宿区	
保険治療におけるレジン支台築造 レジン支台築造の位置づけとファイバーポストの有効性	坪田有史	2016.7.16	(一社)大阪府歯科医師会 平成 28 年度第 5 回学術講演会 ファイバーコア セミナー 大阪府歯科医師会 大阪府大阪市天王寺区	
メタルフリー審美補綴セミナー メタルフリー審美補綴を中心に	坪田有史	2016.7.14	2016 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区	
メタルフリー審美補綴セミナー	坪田有史	2016.7.14	2016 GC セミナー デンティスト	

<p>ファイバーポスト併用レジン支台築造 直接法および間接法の技工から装着、支台歯形成まで</p>				<p>トコース GC Corporate Center 東京都文京区</p>
<p>メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポストからオールセラミックまで支台築造 レジン支台築造を用いた審美補綴テクニック</p>	坪田有史	2016.7.14	2016 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区	
<p>公的医療保険の概要</p>	坪田有史	2016.7.13	医療法人社団 歯科タナカ 2016年7月勉強会 デンタルサービス研修室 東京都渋谷区	
<p>成功に導く！ 坪田式メタルフリーの実践テクニックと支台築造のガイドライン</p>	坪田有史	2016.7.3	2016 モリタ友の会 クリニカルチャー講演会 AP 名古屋 名駅 IMAIビル 愛知県名古屋市中村区	
<p>公的医療保険下におけるファイバーコアの現在</p>	坪田有史	2016.6.26	第13回鶴見大学歯学部同窓会 東京都支部連合会講演会 東海東京証券本社 東京都中央区	
<p>保険治療におけるレジン支台築造 -ファイバーコアの有効性と臨床テクニック-</p>	坪田有史	2016.6.25	平成28年度 賀茂・伊東・熱海3郡市合同学会 学術講演会 ホテル・ニューアカオ 静岡県熱海市	
<p>レジン支台築造の現状とリライエックス™ ファイバーポスト</p>	坪田有史	2016.6.23	株式会社スルーエムジャパン ディラー説明会 ベルサール神保町 東京都千代田区	
<p>保険治療におけるレジン支台築造 -レジン支台築造の位置づけとファイバーコアの有効性-</p>	坪田有史	2016.6.14	公益社団法人 北歯科医師会 平成28年度学術講演会 北歯科医師会館 東京都北区	
<p>安心、安全な支台築造を！ ファイバーポストの活用法 成功に導く！ 坪田式！「ファイバーポスト&amp;レジンコア」活用の実践テクニックと支台築造のガイドライン</p>	坪田有史	2016.6.12	シラネデンタルフェア 2016 A セミナー 中小企業振興会館 2F(吹上ホール) 愛知県名古屋市中村区	

保険診療でメタルフリー修復！ ファイバーポスト+レジンコアを使用したCAD/CAMハイブリッド冠の臨床ポイント	坪田有史	2016.5.22	2016 株式会社松風セミナー ファイバーポスト+レジンコア 実践セミナー グランパークプラザ4F ホー 東京都港区
ジーシーファイバーコアセミナー 保険治療におけるレジン支台築造 ファイバーポストの有効性とレジン 支台築造テクニック	坪田有史	2016.5.16	2016 株式会社ジーシー主催 セミナー 電気ビル共創館 カンファレン スC 福岡県福岡市中央区
レジン支台築造とファイバーポスト その位置づけと現状について	坪田有史	2016.5.13	スリーエム社員向けファイバ ーポスト勉強会 ベルサール神保町 東京都千代田区
保険治療におけるレジン支台築造 ファイバーポストの有効性とレジン 支台築造テクニック	坪田有史	2016.4.24	2016 株式会社ジーシー主催 セミナー 広島国際会議場 中会議室「コ スモス」 広島県広島市中区
ファイバーポストのメリットとその活 用法 一支台築造における接着ー	坪田有史	2016.4.17	宮城県保険医協会 平成28年 度 歯科学術研究会 宮城県保険医協会研修ルーム 宮城県仙台市青葉区
メタルフリー審美補綴セミナー メタルフリー審美補綴を中心に	坪田有史	2016.4.10	2016 GC セミナー デンティス トコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポスト併用レジン支台築 造 直接法および間接法の技工から装 着、支台歯形成まで	坪田有史	2016.4.10	2016 GC セミナー デンティス トコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポストからオールセラミッ クまで支台築造 レジン支台築造を用いた審美補綴テ クニック	坪田有史	2016.4.10	2016 GC セミナー デンティス トコース GC Corporate Center 東京都文京区
保険治療におけるレジン支台築造 ファイバーポストの有効性とレジン	坪田有史	2016.4.3	2016 株式会社ジーシー主催 セミナー

支台築造テクニック			GC R&D Center 東京都板橋区
保険治療におけるレジン支台築造 ファイバーポストの有効性とレジン 支台築造テクニック	坪田有史	2016.3.21	2016 株式会社ジーシー主催 セミナー 株式会社ジーシー 大阪支社 大阪府大阪市中央区
ファイバーコアセミナー ファイバー ポストの有効性とレジン支台築造テ クニック	坪田有史	2016.2.28	2016 株式会社ジーシー主催 セミナー 宮城県建設産業会館4F 宮城県仙台市青葉区
歯科接着を基本にした歯科治療 - ファイバーコアからメタルフリー修復 まで-	坪田有史	2016.2.10	神奈川県横浜市鶴見歯科医師 会平成 27 年度学術講演会 一般社団法人鶴見医師歯科医 師会会館 神奈川県横浜市鶴見区
ファイバーコアセミナー ファイバー ポストの有効性とレジン支台築造テ クニック	坪田有史	2016.2.7	愛知県歯科医師会主催 ジー シー後援 学術講演会 愛知県歯科医師会館 愛知県名古屋市中区
間接法メタルフリー修復の現在 -フ ァイバーコアからオールセラミックま で-	坪田有史	2016.2.2	一般社団法人 東京都小金井 歯科医師会 平成 27 年度学術 講演会 東京都小金井歯科医師会 東京都小金井市
接着を基本にした歯科治療 -ファイ バーコアからメタルフリー修復まで -	坪田有史	2016.1.31	香川県保険医協会主催 歯科 セミナー 玉井歯科商店2F 研修室 香川県高松市
歯科接着を基本にした歯科治療 - ファイバーコアからメタルフリー修復 まで-	坪田有史	2016.1.27	千葉県市川市歯科医師会 学 術講演会 千葉県市川市歯科医師会館 千葉県市川市
ジーシーファイバーコアセミナー ファイバーポストの有効性とレジン 支台築造テクニック	坪田有史	2016.1.24	2016 株式会社ジーシー主催 セミナー 電気ビル共創館 福岡県中央区
ジーシーファイバーコアセミナー ファイバーポストの有効性とレジン	坪田有史	2016.1.17	2016 株式会社ジーシー主催 セミナー

支台築造テクニック			ホテルさっぽろ芸文館 清流の間 札幌市中央区
初診・再診, 医学管理料～麻酔	坪田有史	2016.1.11	東京歯科保険医協会 平成 27 年度第3回新規開業医講習会 東京歯科保険医協会会議室 東京都新宿区
保険医として知っておいてほしいこと	坪田有史	2016.1.10	東京歯科保険医協会 平成 27 年度第3回新規開業医講習会 東京歯科保険医協会会議室 東京都新宿区
日常臨床で活用する歯科接着 –充填, 形成, 支台築造, メタルフリー修復まで–	坪田有史	2015.11.29	勝史塾 Jr.の会 平成 25 年度外部講師講演会 山形県歯科医師会館 山形県山形市
歯科接着の現在 –メタルフリー修復からファイバーコアまで–	坪田有史	2015.11.20	IOM(International Oral Medical Network) 国際口腔医療ネットワーク 第 50 回例会 Luz 大森 入新井集会室 東京都大田区
歯科接着! メタルフリー修復からファイバーコアまで	坪田有史	2015.11.14	2015 東京歯科保険医協会 城東地区懇談会 北千住シアター1010 東京都足立区
成功に導く! 坪田式メタルフリーの実践テクニックと支台築造のガイドライン	坪田有史	2015.10.25	2015 モリタ友の会 クリニカルチャー講演会 ブリーゼプラザ 大阪府大阪市北区梅田
歯科接着! メタルフリー修復からファイバーコアまで	坪田有史	2015.10.17	2015 東京歯科保険医協会 多摩地区懇談会 立川ビジネスセンタービル(立川商工会議所) 東京都立川市
歯科接着! メタルフリー修復からファイバーコアまで	坪田有史	2015.9.19	2015 東京歯科保険医協会 城南地区懇談会 きゅりあん(品川区立総合区民会館) 東京都品川区

支台歯形成の勘どころ	坪田有史	2015.8.29	東京歯科保険医協会 2015 年第 1 回 若手歯科医師向け学術ベーシック講座 東京歯科保険医協会/会議室 東京都新宿区
メタルフリー審美補綴セミナー メタルフリー審美補綴を中心に	坪田有史	2015.8.23	2015 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポスト併用レジン支台築造 直接法および間接法の技工から装着、支台歯形成まで	坪田有史	2015.8.23	2015 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポストを用いた支台築造とオールセラミックまで ファイバーポスト併用レジン支台築造	坪田有史	2015.8.23	2015 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
現在の支台築造の考え方 -支台築造のガイドラインとファイバーコア-	坪田有史	2015.7.29	一般社団法人 東京都文京区小石川歯科医師会 平成27年度第1回学術講演会 小石川歯科医師会事務所 東京都文京区
接着を活用した支台築造を！ ～根管処置歯の支台築造の臨床的ガイドライン～	坪田有史	2015.7.2	株式会社ジーシー 臨床勉強会 GC R&D Center 東京都板橋区
臨床的な支台歯形成	坪田有史	2015.6.30	2015 年度 歯科タナカ 学術講演会 カボデンタルシステムズジャパン 東京ショールーム 東京都品川区
間接法歯冠修復の接着を知る	坪田有史	2015.6.10	平成 27 年度二水会例会 神奈川県横浜市西区
診療報酬改定で知っておきたい事	坪田有史	2015.6.5	サンメディカル株式会社 平成 27 年社内講演会 サンメディカル株式会社 滋賀県守山市

ノンメタル修復の今 ～保険から自費まで～ 支台築造をノンメタルから考察する	坪田有史	2015.5.9	明法会勉強会 豊島区立勤労会館 東京都豊島区
ノンメタル修復の今 ～保険から自費まで～ 支台築造をノンメタルから考察する	坪田有史	2015.2.8	公益社団法人 東京都歯科医師会 平成26年度学術講演会 歯科医師会館1F・大会議室 東京都千代田区
メタルフリー審美補綴セミナー メタルフリー審美補綴を中心に	坪田有史	2014.11.30	2014 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポスト併用レジン支台築造 直接法および間接法の技工から装着、支台歯形成まで	坪田有史	2014.11.30	2014 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポストを用いた支台築造とオールセラミックまで ファイバーポスト併用レジン支台築造	坪田有史	2014.11.30	2014 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
CAD/CAM と接着 ー今、臨床に必要なものー	坪田有史	2014.11.16	平成 26 年度 岡山県歯科医師 秋季歯科医学大会 岡山県歯科医師会館 5F 大ホール 岡山県岡山市北区
メタルフリーの臨床！ 有髄歯と無髄歯へのアプローチ ～光ファイバーポストを用いたレジン支台築造～	坪田有史	2014.11.9	2014 モリタ友の会 クリニカル チャー講演会 エソール広島 広島県広島市中区
オールセラミック修復 成功させるためのストラテジー 基礎と臨床応用 オールセラミック修復を成功させるための臨床的ポイント	坪田有史	2014.11.2	ACRS All Ceramic Restorattion Society of Asia MEETING Vol.2 電気ビル 共創館3F 福岡県福岡市中央区
支台築造の現在 ファイバーポスト併用レジン支台築造	坪田有史	2014.10.7	2014 年度 歯科タナカ 学術講演会 歯科タナカセミナールーム 東京都渋谷区

直接法CR充填と間接法メタルフリー修復の臨床	坪田有史	2014.9.20	2014 年度 文京歯科医師会日本大学歯学部同窓会学術講演会 東天紅 東京都台東区
メタルフリー審美補綴セミナー メタルフリー審美補綴を中心に	坪田有史	2014.8.31	2014 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポスト併用レジン支台築造 直接法および間接法の技工から装着, 支台歯形成まで	坪田有史	2014.8.31	2014 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポストを用いた支台築造とオールセラミックまで ファイバーポスト併用レジン支台築造	坪田有史	2014.8.31	2014 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリーの臨床！ 有髄歯と無髄歯へのアプローチ ～光ファイバーポストを用いたレジン支台築造～	坪田有史	2014.7.13	2014 モリタ友の会 クリニカルチャーター講演会 モリタ福岡支店 福岡県福岡市東区
メタルフリー修復の臨床 ～ファイバーコアのクリニカルハンズオン～	坪田有史	2014.7.6	2014 年度 鶴見大学歯学部同窓会 千葉県支部 学術講演会 フローラ船橋 千葉県船橋市
メタルフリーの臨床！ 有髄歯と無髄歯へのアプローチ ～光ファイバーポストを用いたレジン支台築造～	坪田有史	2014.6.8	2014 モリタ友の会 クリニカルチャーター講演会 AP 梅田大阪 CD ルーム 8F 大阪府大阪市北区
メタルフリーの臨床！ 有髄歯と無髄歯へのアプローチ ～光ファイバーポストを用いたレジン支台築造～	坪田有史	2014.4.20	2014 モリタ友の会 クリニカルチャーター講演会 AP 名古屋, 名駅 IMAIビル 愛知県名古屋市中村区
現在の支台築造を考える -支台築造法の選択からメタルフリー修復ま	坪田有史	2014.2.1	南陽市東置賜郡歯科医師会 平成 26 年学術講演会

で-			南陽市中央公民館(えくぼプラザ) 山形県南陽市
レジン支台築造の位置づけとメタルフリーの将来を展望する	坪田有史	2013.12.21	小豆沢歯科 2013 年度学習会 小豆沢歯科 東京都板橋区
保険医として知っておいてほしいこと 初診・再診, 医学管理料～歯周治療	坪田有史	2013.11.24	東京歯科保険医協会 平成 25 年度第2回新規開業医講習会 東京歯科保険医協会会議室 東京都新宿区
クリニックにあるジーシー製品の臨床応用と私見	坪田有史	2013.11.13	一般社団法人 小石川歯科医師会 2013 年度ジーシー懇話会 GC Corporate Center 東京都文京区
間接法メタルフリー修復の現在と将来 -支台築造からオールセラミッククラウンまで-	坪田有史	2013.10.24	千葉県山武郡市歯科医師会 平成 25 年度学術講習会 ふれあいセンター 千葉県東金市
メタルフリー審美補綴セミナー メタルフリー審美補綴を中心に	坪田有史	2013.9.22	2013 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポスト併用レジン支台築造 直接法および間接法の技工から装着, 支台歯形成まで	坪田有史	2013.9.22	2013 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポストを用いた支台築造とオールセラミックまで ファイバーポスト併用レジン支台築造について	坪田有史	2013.9.15	東京デンタルショー2013 生涯研修セミナー 東京ビックサイト 東 4・5 ホール セミナーB 会場 東京都江東区有明
低重合収縮型裏層材「バルクベース」のコンセプトと臨床 CR 裏層材を活用して歯髄と歯の保存を!			

<p>実践！ メタルフリーの臨床 接着から光ファイバーを用いたレジ ン支台築造</p>	<p>坪田有史</p>	<p>2013.6.23</p>	<p>(株)モリタ千葉営業所 2013 年度講演会 千葉市ビジネス支援センター 千葉県千葉市中央区</p>
<p>「これからの歯科に必要なもの ～ 次の 10 年を見据えて～」 保険と自費診療におけるメタルフリ ーの将来を展望する</p>	<p>坪田有史</p>	<p>2013.5.11</p>	<p>東京歯科保険医協会 40 周年 記念 都市センターホテル, 東京都 千代田区</p>
<p>現在の支台築造の考え方 ー支台築 造のガイドラインとファイバーコアー</p>	<p>坪田有史</p>	<p>2013.3.5</p>	<p>東京都本所歯科医師会 2013 年度学術・公衆衛生講演会 東京都本所歯科医師会事務所 東京都墨田区</p>
<p>メタルフリー審美補綴セミナー メタルフリー審美補綴を中心に</p>	<p>坪田有史</p>	<p>2013.2.3</p>	<p>2013 GC セミナー デンティス トコース GC Corporate Center 東京都文京区</p>
<p>メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポスト併用レジ ン支台築 造 直接法および間接法の技工から装 着, 支台歯形成まで</p>	<p>坪田有史</p>	<p>2013.2.3</p>	<p>2013 GC セミナー デンティス トコース GC Corporate Center 東京都文京区</p>
<p>メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポストを用いた支台築造 とオールセラミックまで ファイバーポスト併用レジ ン支台築 造について</p>	<p>坪田有史</p>	<p>2013.2.3</p>	<p>2013 GC セミナー デンティス トコース GC Corporate Center 東京都文京区</p>
<p>メタルフリー修復における接着の 実際</p>	<p>坪田有史</p>	<p>2013.1.8</p>	<p>株式会社コアデンタル平成25 年度新年会基調講演 横浜市港南区 ウィリング横浜会議室</p>
<p>レジ ン支台築造を用いた審美補綴テ クニック</p>	<p>坪田有史</p>	<p>2012.12.12</p>	<p>2012 年 GC ナイトセミナー Dentist GC Corporate Center 東京都文京区</p>
<p>支台築造とメタルフリーの現在 ファイ バーコアと支台築造のガイドライン</p>	<p>坪田有史</p>	<p>2012.11.23</p>	<p>平成 24 年度宇部歯科医師会 学術講演会 宇部歯科医師会館 山口県宇部市</p>

CR コアハンズオン 歯科接着と支台 築造の実際 -支台築造のガイドラ インとファイバーコア-	坪田有史	2012.11.18	第 15 回千葉県歯科医学大会・ 千葉県 8020 運動推進大会 京成ホテルミラマーレ 千葉県千葉市中央区
現在の支台築造の考え方 -支台築 造のガイドラインとファイバーコア-	坪田有史	2012.11.14	平成 24 年度中野区歯科医師 会学術講演会 中野区歯科医師会館 東京都中野区
歯根破折の対策と最終補綴物を考 える i-TFCシステム 光ファイバ ーポスト&レジンセットの活用法	坪田有史	2012.10.28	(有)ワイドデンタル主催・平成 24 年度講演会松本歯科大学 講義館 201 教室 長野県塩尻市
メタルフリー審美補綴セミナー メタルフリー審美補綴を中心に	坪田有史	2012.9.20	2012 GC セミナー デンティス トコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポスト併用レジン支台築 造 直接法および間接法の技工から装 着, 支台歯形成まで	坪田有史	2012.9.20	2012 GC セミナー デンティス トコース GC Corporate Center 東京都文京区
メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポストを用いた支台築造 とオールセラミックまで ファイバーポスト併用レジン支台築 造について	坪田有史	2012.9.20	2012 GC セミナー デンティス トコース GC Corporate Center 東京都文京区
実践!メタルフリーの臨床 光ファイ バーポストを用いたレジン支台築造	坪田有史	2012.8.26	2012 モリタ友の会 クリニカ ルチャー講演会 株式会社モリタ福岡支店会議 室 福岡県福岡市松島
レジン支台築造を用いた審美補綴テ クニック	坪田有史	2012.8.1	2012 年 GC ナイトセミナー Dentist GC Corporate Center 東京都文京区
支台築造の現状 新規レジンコアシ ステム「ビューティーコア」について	坪田有史	2012.7.12	松風 新製品説明会 新規『レジンコアシステム』講 演会 ハロー貸会議室 秋葉原

				東京都千代田区
	支台築造の現状 新規レジンコアシステム「ビューティーコア」について	坪田有史	2012.7.5	松風 新製品説明会 新規『レジンコアシステム』講演会 神奈川県産業振興センター 多目的ホール 神奈川県横浜市中区
	現在の支台築造とメタルフリー ー支台築造のガイドラインとファイバーコアー	坪田有史	2012.6.28	平成 24 年度東京都港区芝・麻布赤坂歯科医師会合同学術講演会, 港勤労福祉会館, 東京都港区
	実践！メタルフリーの臨床 光ファイバーポストを用いたレジン支台築造	坪田有史	2012.5.27	2012 モリタ友の会 クリニカルチャー講演会 ブリーゼプラザ 805 号室, 大阪府大阪市北区梅田
	メタルフリー審美補綴セミナー メタルフリー審美補綴を中心に	坪田有史	2012.4.15	2012 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
	メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポスト併用レジン支台築造 直接法および間接法の技工から装着, 支台歯形成まで	坪田有史	2012.4.15	2012 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
	メタルフリー審美補綴セミナー ファイバーポストを用いた支台築造とオールセラミックまで ファイバーポスト併用レジン支台築造について	坪田有史	2012.4.15	2012 GC セミナー デンティストコース GC Corporate Center 東京都文京区
	実践！メタルフリーの臨床 歯内療法と接着根充から光ファイバーを用いたレジン支台築造	坪田有史	2012.1.29	(株)シンワ歯研主催・講演会 NOC プラザ(新潟卸センター) 新潟県新潟市東区