

執筆論文)

- 1, 上田秀朗：成長発育期ラットの運動負荷による骨組織への影響 -脛骨骨幹皮質骨への影響-
九州歯科学雑誌, 1997.6:Vol151, No. 3:383-405
- 2, 山内 厚, 上田秀朗ほか：歯周治療-骨縁下欠損改善に向けて MTMを併用した一症例
日本歯科評論, 1997:657():109-111
- 3, 上田秀朗：日常臨床におけるインプラントの応用-適応症の拡大を目指して-
福岡歯科大学同窓会会誌「背振」第17号, 1998.12
- 4, 上田秀朗：残存歯牙の救済はなされたか?-EichnerB1症例を通して- シリーズ「エンド・ペリオの診断力、そして総合力の向上へ③」
日本歯科評論, 1998:674(12):
- 5, 上田秀朗：ジーシーインプラントシステムの臨床応用 上部構造に二重冠を使用した一症例
GC Circle, No. 60:1999, 6
- 6, 上田秀朗ほか：総合治療からみたインプラントにおける診査・補綴設計の要 第1回 複合型欠損中の1歯欠損における補綴設計のデシジョンメイキング
Quintessence DENT Implantol, 2001:8(5):65-72
- 7, 上田秀朗ほか：総合治療からみたインプラントにおける診査・補綴設計の要 第2回 中間欠損における補綴設計のデシジョンメイキング
Quintessence DENT Implantol, 2002:9(1):77-85
- 8, 上田秀朗ほか：総合治療からみたインプラントにおける診査・補綴設計の要 第3回 下顎遊離端欠損における補綴設計のデシジョンメイキング
Quintessence DENT Implantol, 2002:9(2):71-80
- 9, 上田秀朗ほか：総合治療からみたインプラントにおける診査・補綴設計の要 第4回 上顎遊離端欠損における補綴設計のデシジョンメイキング
Quintessence DENT Implantol, 2002:9(3):71-78
- 10, 上田秀朗ほか：総合治療からみたインプラントにおける診査・補綴設計の要 第5回 前歯部欠損における補綴設計のデシジョンメイキング
Quintessence DENT Implantol, 2002:9(4):61-70

- 11, 上田秀朗ほか：総合治療からみたインプラントにおける診査・補綴設計の要 第6回 前歯部欠損における補綴設計のデシジョンメイキング～その2
Quintessence DENT Implantol, 2002:9(5):70-75
- 12, 上田秀朗ほか：：総合治療からみたインプラントにおける診査・補綴設計の要 第7回 多数歯欠損における補綴設計のデシジョンメイキング
Quintessence DENT Implantol, 2002:9(6):71-81
- 13, 上田秀朗：リレー連載 補綴処置とティッシュ・マネージメント 4.インプラントのティッシュ・マネージメントと補綴処置
the Quintessence, 2002:21(4) : 111-117
- 14, 筒井昌秀、上田秀朗ほか：リレー連載 補綴処置とティッシュ・マネージメント 6. 補綴前処置のキーワード-形成・印象からプロビジョナルまでの過程に焦点を当てて- 筒井先生を交えて議論する
the Quintessence, 2002:21 (6) : 168-193
- 15, 上田秀朗：包括歯科医療におけるインプラントの位置づけ
Dental Frontier QA, 20:16-23 : 2002 Summer
- 16, 上田秀朗ほか：インプラント：成功のカギ-症例選択-
DENTAL DIAMOND 増刊号 臨床家のためのインプラント補綴, 26-34 : 2002
- 17, 上田秀朗ほか：インプラント：禁忌症への配慮
DENTAL DIAMOND 増刊号 臨床家のためのインプラント補綴, 36-40:2002
- 18, 上田秀朗ほか：インプラントシステムの選択基準
DENTAL DIAMOND 増刊号 臨床家のためのインプラント補綴, 42-52:2002
- 19, 上田秀朗ほか：ジーシーインプラントシステムにおける上部構造の作製. インプラントYEAR BOOK 2003
別冊the Quintessence, 117-124:2003
- 20, 上田秀朗：インプラント治療における補綴設計のデシジョンメイキング OJ2nd
ミーティング抄録集 インプラントの潮流を考える
Quintessence DENT Implantol別冊, 62-71:2004, 4

21, 上田秀朗ほか : Ultimate Guide IMPLANTS, 山崎長郎, 高橋常男, 勝山英明, 井上孝, 林揚春, 編. 第8章プロビジョナルストレーション 2. プロビジョナルストレーションに求められる物性. 医歯薬出版, 東京, 296-301, 2004

22, 上田秀朗ほか : Ultimate Guide IMPLANTS, 山崎長郎, 高橋常男, 勝山英明, 井上孝, 林揚春, 編. 第8章プロビジョナルストレーション 3. プロビジョナルストレーションの製作. 医歯薬出版, 東京, 302-307, 2004

23, 上田秀朗ほか : Ultimate Guide IMPLANTS, 山崎長郎, 高橋常男, 勝山英明, 井上孝, 林揚春, 編. 第8章プロビジョナルストレーション 4. インプラントの理想的な咬合とは. 医歯薬出版, 東京, 308-318, 2004

24, 上田秀朗ほか : 第4回審美性確保のためのアバットメントをどう選択するか-製作方法 (プレッパブルアバットメント, カスタマイズドアバットメント) の観点から-

Quintessence DENT Implantol, 2004:11(6):118-121

25, 上田秀朗ほか : CASE PRESENTATION, Top Down Treatmentの現在(1)-診査・診断・治療計画-

GC Circle, 112:2005, 2

26, 上田秀朗ほか : CASE PRESENTATION, インプラント外科手術における基本的注意事項

GC Circle, 114:2005, 8

27, 上田秀朗ほか : 特別企画 歯周組織の再生療法, インプラント, そして審美歯科治療へのアプローチ

補綴臨床, 38(4):381-395, 2005

28, 上田秀朗 : COLUMN残像My School Days~青春の学生時代~

One for All, All for One.

the Quintessence, 2005:24(9):144

29, 筒井昌秀, 上田秀朗ほか : 特別座談会 歯周外科の基本を改めて理解し実践する「イラストで見る筒井昌秀の臨床テクニク」から学ぶ.

the Quintessence, 2005:24(10):39-66

30, 上田秀朗ほか：CASE PRESENTATION, Top Down Treatmentの現在—インプラント補綴 ジーシーインプラントReにおけるアバットメントの選択基準—
GC Circle, 116:2006, 1

31, 上田秀朗ほか：エンベロップテクニックによりシャドーの消失を試みた症例
長期経過症例に学ぶ審美修復—術後に起きたトラブルから学ぶ—
QDT別冊：90-96:2006. 10

32, 上田秀朗ほか：顎堤吸収における骨造成の可能性について
歯科臨床における再生療法
補綴臨床別冊, 116-133:2006, 11

33, 上田秀朗ほか：基礎治療からアドバンスまで①歯内療法に自信をもって取り組むために
補綴臨床, 2007:40(1):65-80

34, 上田秀朗ほか：基礎治療からアドバンスまで②シンプルで効果的な歯周治療を目指して
補綴臨床, 2007:40(2):199-216

35, 上田秀朗ほか：基礎治療からアドバンスまで③歯冠修復処置の基本/臼歯部の補綴
補綴臨床, 2007:40(3):303-318

36, 上田秀朗ほか：基礎治療からアドバンスまで④前歯部審美補綴
補綴臨床, 2007:40(4):405-421

37, 上田秀朗：インプラント治療の誘い—より効果的なインプラントの応用を目指して！
福岡歯科大学学会雑誌, 73-86:Vol133 No. 2:2007, 6

38, 上田秀朗：臼歯部欠損へのインプラント埋入・その前に—症例に潜む「咬合」というリスクを見抜く—
QDT, 2007:32(8):18-39

39, 上田秀朗ほか：基礎治療からアドバンスまで⑤インプラントの治療の基本

補綴臨床, 2007:40(5):517-532

40, 上田秀朗ほか：基礎治療からアドバンスまで⑥ゴールを見据えた咬合再構成への取り組み

補綴臨床, 2007:40(6):628-646

41, 上田秀朗：咬合と中等度歯周疾患の解決

the Quintessence, 2007:26(12):79-87

42, 上田秀朗、土屋賢司：若手歯科医師に伝えたい“歯科医療で一番大切なこと”患者さんへの情熱をもちつづけること

the Quintessence, 2008:27(4):44-49

43, 上田秀朗：インプラント治療におけるティッシュマネジメントと補綴処置の5年後の検証

the Quintessence, 2008:27(4):114-122

44, 上田秀朗:Restoring esthetics through connective tissue grafts and Zirconia restorations

補綴臨床, 2008:41(5):502-504

45, 上田秀朗：1時間で読めて30年使える歯科臨床7つのツボー100選ークインテッセンス出版, 2008, 6

46, 上田秀朗：Team UEDA～未来への新たなるトライ～ 補綴臨床, 2008. 9:41(5):572-586

47, 上田秀朗ほか：インプラントの上部構造の視点からオールセラミックスの最前線 エキスパートからの20のアドバイス DENTAL DIAMOND 増刊号, 70-77:33(14):2008:10

48, 上田秀朗：上下顎臼歯部にインプラント治療を施行した1症例 日本口腔インプラント学会誌：25-575～25-576:Vol121 No. 4:2008, 12

49, 上田秀朗：臨床のツボ・経営のツボ

the Quintessence, 2009:28(2):216

50, 上田秀朗：臨床のツボ・患者さんへの対応のツボ

the Quintessence, 2009:28(3):208

- 51, 上田秀朗：臨床のツボ・若手育成のツボ
the Quintessence, 2009:28(4):216
- 52, 上田秀朗：臨床のツボ・患者さんへの対応のツボ
the Quintessence, 2009:28(5):208
- 53, 上田秀朗：臨床のツボ・開業のツボ
the Quintessence, 2009:28(6):208
- 54, 上田秀朗：臨床のツボ・経営のツボ
the Quintessence, 2009:28(7):220
- 55, 上田秀朗：臨床のツボ・患者さんへの対応のツボ
the Quintessence, 2009:28(8):208
- 56, 上田秀朗：臨床のツボ・若手育成のツボ
the Quintessence, 2009:28(9):200
- 57, 上田秀朗：臨床のツボ・開業のツボ
the Quintessence, 2009:28(1):216
- 58, 上田秀朗：臨床のツボ・医院経営のツボ
the Quintessence, 2009:28(10):204
- 59, 上田秀朗：臨床のツボ・患者さんへの対応のツボ
the Quintessence, 2009:28(11):208
- 60, 上田秀朗：臨床のツボ・若手育成のツボ
the Quintessence, 2009:28(12):208
- 61, 上田秀朗ほか：Sinus J05（サイナス ジョウゴ）
the Quintessence, 2009:28(12):212
- 62, 上田秀朗ほか：歯科治療 成功へのステップ
機能性、審美性、長期安定性を求めて（北九州歯学研究会 若若手会の臨床）
第3回 トータルトリートメントプランニング——治療計画の立案と治療手順
日本歯科評論, 2009:69(3):37-52
- 63, 上田秀朗ほか：歯科治療 成功へのステップ

機能性、審美性、長期安定性を求めて（北九州歯学研究会 若若手会の臨床）
第4回 う蝕に対する修復処置の考え方
日本歯科評論, 2009:69(4):38-52

64, 上田秀朗ほか：30症例で学ぶエックス線診断を100%臨床で活用するには
う蝕、根尖病変、歯周病の読み方と治療方針—
クインテッセンス出版, 2009, 9

65, 上田秀朗ほか：Reliable Dentistry Step1 歯内療法 初期齲蝕 歯周治療 臼
歯部の補綴治療
医歯薬出版, 2010, 2

66, 上田秀朗：成功するための診断の山場〔エンド・ペリオ編〕 エンド・ペリオ病
変への対応
the Quintessence, 2010:29(7):3-7

67, 上田秀朗：1時間で読めて30年使える歯科臨床7つのツボ+100選
クインテッセンス出版, 2010, 8

68, 上田秀朗：あと30年臨床に立つ君たちへ 第12回
QDT, 2010:35(12):42-45

69, 上田秀朗ほか：シンポジウム「インプラント時代における抜歯基準を再考する」
咬合再構成における補綴設計の観点からみた抜歯基準
OJ 9thミーティング抄録集 天然歯vs. インプラント
Quintessence DENT Implantol別冊, 60-69:2011, 4

70, 上田秀朗ほか：Reliable Dentistry Step2 限局矯正 審美補綴 インプラン
ト 総義歯
医歯薬出版, 2011, 4

71, 樋口克彦、上田秀朗ほか：ソケットリフトにおけるSinus J05使用法
日本顎咬合学会誌 咬み合わせの科学, 31(3):215-222:2011, 12

72, 添島正和、上田秀朗ほか：ソケットリフト後にインプラント体が上顎洞へ迷入
した3症例と文献的考察
日本口腔インプラント学会誌, 24(4):19-603~26-610:2011, 12

73, 神村正人, 上田秀朗ほか: 歯科インプラントを用いて補綴処置を行った75歳以上の高齢者の3症例

福岡歯科大学学会雑誌, 37(4):141~149:2011, 12

74, 添島正和, 上田秀朗ほか: 歯間乳頭保存のために抜歯前に歯を牽引して上顎2前歯をインプラントで治療した1症例

福岡歯科大学学会雑誌, 37(4):133~140:2011, 12

75, 上田秀朗: 咬合再構成における欠損補綴のデシジョンメイキング

日本補綴歯科学会誌, 4(1):43-47:2012, 1

76, 上田秀朗ほか: Reliable Dentistry Step3 咬合再構成 問題点の把握 総合診断 治療計画

医歯薬出版, 2012, 2

77, 上田秀朗: エキスパートの症例に学ぶ

第5回 「重度歯周病をともなう過蓋咬合症例の咬合再構成」

QDT, 2012:37(6):18-25

78, 上田秀朗: 下顎へのインプラント埋入時に発症した口底出血の2例

日本口腔インプラント学会誌, 25(3):24-468~31-475:2012, 9

79, 森永健三, 城戸寛史, 上田秀朗ほか: 「ジェネシオPlus」, 「Aadva Scan」とオールセラミックシステム「Initial」を用いたフルカスタムメイドの補綴治療の可能性 補綴設計に苦慮する症例における審美性の達成

GC CIRCLE, No. 143:2012, 11