

臨床写真

著名な先生方よりご提供いただいた臨床写真も大幅に増えました。もちろん図形等の入力、エキスポートも可能です。

◎ご協力：木原先生、佐藤先生、篠木先生、月星先生、樹屋先生、南先生(五十音順)

[]内の数字はファイル番号

○リファレンスイメージ <ul style="list-style-type: none"> ・ケース1 [1-16] ・ケース2 [17-40] ・レントゲン画像 [41-51] 	○歯冠修復 <ul style="list-style-type: none"> ・前歯 レジン修復 [92- 93] ・前歯 PFM [94- 96] ・前歯上顎クラウン1(オールセラミックス) [97-100] ・前歯上顎クラウン2(オールセラミックス) [101-103] ・前歯上顎クラウン3(オールセラミックス) [104-107] ・前歯上顎クラウン4(オールセラミックス) [108-117] ・前歯上顎クラウン&ブリッジ(オールセラミックス) [118-121] ・下顎オンレー [122-124] 	○欠損補綴(インプラント) <ul style="list-style-type: none"> ・前歯上顎インプラント1 [137-140] ・前歯上顎インプラント2 [141-146] ・前歯上顎インプラント3 [147-150] ・前歯上顎インプラント4 [151-158] ・前歯上顎インプラント&ベニア [159-162] ・前歯上顎インプラント(ブリッジ) [163-168] ・白歯上顎インプラント1 [169-175] ・白歯上顎インプラント2 [176-178] ・白歯下顎インプラント1 [179-185] ・白歯下顎インプラント2(成熟側埋入) [186-190] ・抜歯即時埋入(下顎臼歯部) [191-196] ・上顎インプラント [197-202] ・フルマウスケース1 [203-206] ・フルマウスケース2 [207-210] ・インプラントのプロビジョナル [211-214] ・ソケットリフト1 [215-216] ・ソケットリフト2 [217-219] 	○矯正治療 <ul style="list-style-type: none"> ・矯正&ホワイトニング [287-293]
○予防歯科(ホームケア) <ul style="list-style-type: none"> ・シーラント [52-56] ・PMTc [57-61] 	○欠損補綴(ブリッジ) <ul style="list-style-type: none"> ・歯の挺出 [125-127] ・ブリッジ(前臼歯部) [128-129] 	○審美修復 <ul style="list-style-type: none"> ・コンボジットベニア [220-222] ・上顎ラミネートベニア [223-226] ・下顎ラミネートベニア [227-229] ・ラミネートベニア&インプラント [230-239] ・ラミネートベニア&インプラント&クラウン [240-248] ・ラミネートベニア&クラウン&矯正 [249-256] ・咬合再構成 [257-270] ・正中離開 [271-272] ・ホームブリーチング1 [273-278] ・ホームブリーチング2 [279-280] ・オフィスブリーチング1 [281-282] ・オフィスブリーチング2 [283-286] 	○顎関節 <ul style="list-style-type: none"> ・スプリント [294]
○歯周治療 <ul style="list-style-type: none"> ・歯周炎 [62-63] ・歯周病 [64-69] 	○虫歯治療 <ul style="list-style-type: none"> ・2次齲蝕レジン充填 [70-76] 	○小児歯科 <ul style="list-style-type: none"> ・混合歯列(レントゲン画像) [295] 	○レーザー治療 <ul style="list-style-type: none"> ・初期齲蝕治療 [296-298] ・カリエス除去 [299-301] ・知覚過敏 [302] ・歯冠延長術 [303-305] ・上唇小帯切除1 [306-308] ・上唇小帯切除2 [309-311] ・メラニン除去 [312-314] ・メタルタトゥー [315-316]
○歯根治療 <ul style="list-style-type: none"> ・前歯根尖病巣 [77-79] ・臼歯部ケース1 [80-82] ・臼歯部ケース2 [83-84] ・臼歯部ケース3 [85-86] ・マイクログラック [87-91] 	○欠損補綴(デンチャー) <ul style="list-style-type: none"> ・フルデンチャー ケース1 [130-131] ・フルデンチャー ケース2 [132-136] 	○睡眠時無呼吸症候群 <ul style="list-style-type: none"> ・ケース1 [317-319] ・ケース2 [320-325] 	

解説テキスト

基本的な症例、約70の解説テキストをご用意しました。アニメーションと合わせてご使用いただけます。

※解説テキストは、ver.2で追加された新カテゴリです。

○リファレンスイメージ <ul style="list-style-type: none"> ・エナメル質 ・象牙質 ・歯髄 ・歯槽骨 	○歯根治療 <ul style="list-style-type: none"> ・歯根治療(1) ・歯根治療(2) ・歯根治療(3) 	○審美修復 <ul style="list-style-type: none"> ・審美歯科とは… ・審美歯科の基準 ・ホワイトニングとは… ・ホームホワイトニングとオフィスホワイトニング ・ホワイトニングの不応部位 ・ホワイトニングの注意点 	○レーザー治療 <ul style="list-style-type: none"> ・レーザー治療とは… ・レーザー治療の適応(1) ・レーザー治療の適応(2) ・エルビウム ヤグレーザーの特徴
○予防歯科(ホームケア) <ul style="list-style-type: none"> ・予防(ホームケア) ・予防(プロフェッショナルケア) ・フッ素について ・フッ素の予防効果 ・PMTcについて… ・PMTcの目的 ・バイオフィルムとは… ・歯ブラシの選び方 ・歯ブラシの使い方(1) ・歯ブラシの使い方(2) ・歯を丈夫にする食べ物 ・虫歯になりやすい食べ物 	○欠損補綴 <ul style="list-style-type: none"> ・抜歯前の注意点 ・抜歯後の注意点 	○矯正治療 <ul style="list-style-type: none"> ・歯並びが悪いと… ・矯正を勧めるケース(1) ・矯正を勧めるケース(2) ・噛む大切さ… ・矯正治療の開始時期 ・矯正治療の期間 	○金属アレルギー <ul style="list-style-type: none"> ・金属アレルギーとは… ・金属アレルギーの症状
○歯周治療 <ul style="list-style-type: none"> ・歯周病とは… ・歯周病の症状(1) ・歯周病の症状(2) ・歯周病の原因 	○欠損補綴(デンチャー) <ul style="list-style-type: none"> ・入歯を手入れしないと… ・入歯のケア ・金属床デンチャーとレジン床デンチャー ・金属床デンチャーの特徴 	○顎関節症 <ul style="list-style-type: none"> ・顎関節症とは… ・顎関節症の症状 	○口臭 <ul style="list-style-type: none"> ・口臭の原因 ・口臭ケア
○虫歯治療 <ul style="list-style-type: none"> ・虫歯の原因 ・虫歯を防ぐ方法 ・虫歯からおくる全身の病気を 	○欠損補綴(インプラント) <ul style="list-style-type: none"> ・インプラントとは… ・インプラントのメリット ・インプラントの適応症 ・インプラントの治療期間 ・インプラント手術後の注意点 ・インプラントのメンテナンス ・インプラントの禁忌症(1) ・インプラントの禁忌症(2) ・インプラントの禁忌症(3) 	○顎関節症 <ul style="list-style-type: none"> ・顎関節症とは… ・顎関節症の症状 	○ドライマウス <ul style="list-style-type: none"> ・ドライマウスとは… ・ドライマウスの改善点
	○小児歯科 <ul style="list-style-type: none"> ・子供の歯について… ・乳歯虫歯の影響 ・咬合誘導 	○智歯 <ul style="list-style-type: none"> ・親不知について… ・抜歯を勧める親不知(1) ・抜歯を勧める親不知(2) 	○保険と自費 <ul style="list-style-type: none"> ・保険治療 ・自費治療
		○処方箋 <ul style="list-style-type: none"> ・処方箋(1) ・処方箋(2) 	