

	重要キーワード 12	11
	1. Bone graft	12
	2. GBR	22
	3. Sinus floor elevation	32
	4. Socket preservation	42
	5. Immediate implant placement	52
	6. Immediate functional loading	62
	7. Computer guided surgery	72
	8. Implant overdenture	82
	9. Implant surface	92
	10. Papilla	102
	11. Platform switching	112
	12. Peri-implantitis	122

プレゼンで使える、あの分類および文献	132
1 Cawood と Howell の分類	134
2 Hämmerle と Jung の分類	135
3 Meril らによる下位分類	136
4 Misch の骨質／骨密度の分類	138
5 Lekholm&Zarb による抜歯後の骨形態の分類	139
6 Lekholm&Zarb の骨質の分類	139
7 Seibert の欠損部歯槽堤の分類	140
8 Summers のオステオトームテクニック	141
9 Jensen のオステオトームサイナスフロアエレベーション	141
10 Avila らによる抜歯基準 (ミシガンチャート)	142
11 日本歯周病学会による抜歯基準	143
12 PET (partial extraction therapy : 部分抜歯治療) 分類	144
13 Maynard と Wilson による歯周組織の厚さの分類	146
14 インプラント埋入後の初期安定性と二次安定性	147
15 ITI コンセンサス会議による荷重プロトコルと埋入プロトコルの検証	148
16 荷重プロトコルの用語定義	149
17 Eichner の分類	150
18 宮地の咬合三角	151
19 口腔内スキャナー (intraoral scanner : IOS)	152
20 McGill コンセンサス	154
21 インプラントオーバーデンチャー設計変更必要度レベル評価	155
22 インプラント治療の成功基準の変遷	156
23 血小板由来増殖因子	157
24 天然歯とインプラントの生物学的幅径	158
25 天然歯とインプラントにおける軟組織の生物学的縦横比	159
26 ピンクエステティックスコア(PES)&ホワイトエステティックスコア(WES)	160
27 Kois のインプラント審美のための 5 つの診断基準	161
28 Salama の歯間乳頭様組織の形成可能距離	162
29 Kan の歯肉のバイオタイプ	163
30 Tarnow のインプラント間距離	164
31 Saadoun のインプラント隣接乳頭の再生可能距離	165
32 Hermann のインプラント周囲骨のリモデリング	166
33 Lazzara のプラットフォームスイッチング	167
34 Lang の CIST (累積的防御療法)	168
35 Schwarz のインプラント周囲炎の治療手順	169
36 ペリオの新分類	170
37 インプラント周囲疾患の新分類	172
38 Renvert の骨欠損形態と術式選択の分類	173