

## 第 1 章 支台歯形成用ダイヤモンドバーの種類と規格 7

## 第 2 章 全部鑄造冠の支台歯形成 11

### 1 下顎大臼歯

■ STEP 1	咬合面削除	15
■ STEP 2	軸面形成	17
■ STEP 3	多面形成	20
■ STEP 4	シャンファア形成	22
■ STEP 5	グループ形成	23

### 2 上顎大臼歯

■ STEP 1	咬合面削除	26
■ STEP 2	軸面形成	28
■ STEP 3	多面形成	31
■ STEP 4	シャンファア形成	33
■ STEP 5	グループ形成	33

## 第 3 章 前歯セラモメタルクラウンの支台歯形成 35

### 1 上顎中切歯

■ STEP 1	ガイドグループ	38
■ STEP 2	切縁削除	40
■ STEP 3	唇側軸面形成	41
■ STEP 4	隣接面形成	43
■ STEP 5	舌側軸面形成	45
■ STEP 6	舌面形成	46
■ STEP 7	唇面の3面形成	47
■ STEP 8	ショルダー形成	48

### 2 上顎犬歯

■ STEP 1	ガイドグループ	51
■ STEP 2	尖頭削除	52
■ STEP 3	唇側軸面形成	53
■ STEP 4	隣接面形成	55
■ STEP 5	舌側軸面形成	56
■ STEP 6	舌面形成	57
■ STEP 7	唇面の3面形成	58
■ STEP 8	ショルダー形成	59

### 3 下顎犬歯

■ STEP 1	ガイドグループ	61
■ STEP 2	尖頭削除	61
■ STEP 3	唇側軸面形成	62
■ STEP 4	隣接面形成	64
■ STEP 5	舌側軸面形成	64
■ STEP 6	舌面形成	65
■ STEP 7	唇面の3面形成	66
■ STEP 8	ショルダー形成	67

## 第 4 章 臼歯セラモメタルクラウンの支台歯形成

69

### 1 上顎小臼歯

■ STEP 1	咬合面削除	72
■ STEP 2	頬側軸面形成	73
■ STEP 3	舌側軸面形成	76
■ STEP 4	隣接面形成	76
■ STEP 5	ショルダー形成	79

### 2 下顎小臼歯

■ STEP 1	咬合面削除	82
■ STEP 2	頬側軸面形成	83
■ STEP 3	舌側軸面形成	85
■ STEP 4	隣接面形成	86
■ STEP 5	ショルダー形成	87

## 第 5 章 オールセラミッククラウンの支台歯形成

89

### 1 上顎前歯

■ STEP 1	ガイドグループ	92
■ STEP 2	切縁削除	95
■ STEP 3	唇側軸面形成	96
■ STEP 4	隣接面形成	98
■ STEP 5	舌側軸面形成	100
■ STEP 6	舌面形成	101
■ STEP 7	唇面の3面形成	102
■ STEP 8	フィニッシュラインの形成	103
■ STEP 9	仕上げ形成	104

### 2 小臼歯

■ STEP 1	咬合面削除	107
■ STEP 2	頬側軸面形成	110
■ STEP 3	舌側軸面形成	112
■ STEP 4	隣接面形成	113
■ STEP 5	軸面の多面形成	115
■ STEP 6	フィニッシュラインの形成	117
■ STEP 7	仕上げ形成	118

## 第 6 章 歯肉縁下へのフィニッシュライン設定の臨床術式

121

1	浅い歯肉溝と歯肉圧排	123
---	------------	-----

2	中等度の(平均的な)深さの歯肉溝と歯肉圧排	124
---	-----------------------	-----

3	深い歯肉溝と歯肉圧排	125
---	------------	-----

附章	支台歯形成の基本原則	127
----	------------	-----