

隣在歯根尖まで病変が及んだ歯に外科的歯内療法を行った1症例



橋本正隆

奈良県開業 はしもと歯科クリニック
連絡先: 〒630-8122 奈良県奈良市三条本町9-21-1F

キーワード: 外科的歯内療法, 歯根端切除術, マイクロクラック, incomplete healing

① 臨床経験年数

2009年、大阪歯科大学卒業。2016年、はしもと歯科クリニック開業。2019年、Penn Endo Program in Japan 11期修了。日本歯内療法学会、AAE、日本顎咬合学会、日本口腔インプラント学会、日本顎微鏡歯科学会会員。PESCHJ、神戸ケアクラブ、グリーンクラブ、上田塾、FLAT所属。

診療方針

つねにルーティンの検査を行い、

診断後、ていねいな治療計画の立案を心がけている。そのなかでも歯内療法を診療の根幹に位置づけ、“根尖性歯周炎の予防と治療”に精力的に取り組んでいる。

② 日々の臨床

子どもから高齢者まで幅広い年齢層の患者が来院されるため、唾液検査を用いて1人1人に合った予防プログラムを立案し、長期にわたって患者と寄り添い合える関係構築を心がけている。

日常臨床で行う治療の内訳

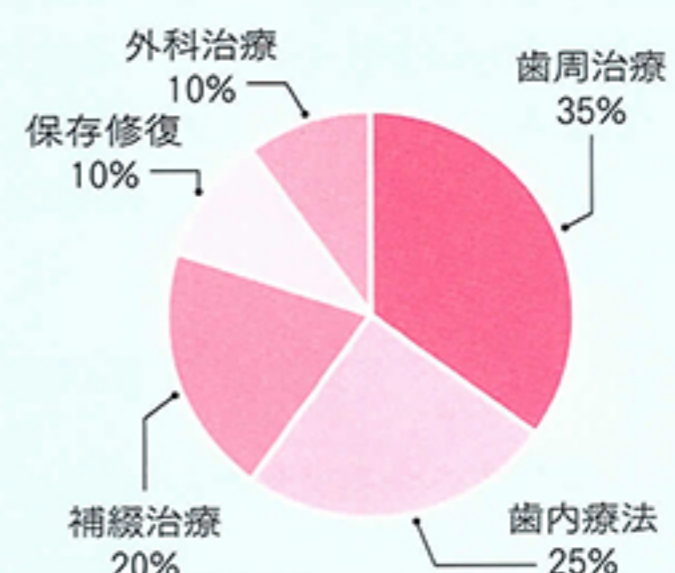


図1 図2

図1 初診時の上顎咬合面の写真。|2舌側根尖歯肉に腫脹を認めた。

図2 初診時のデンタルエックス線写真。|2根尖を中心とした隣在歯根尖にまで及ぶ透過像を認める。

	Perc	Pulp	Cold	Hot	EPT	Probing	Mobility
1	-	-	+(5S)	+(3S)	+	All 3 mm	0
1	-	-	+(3S)	+(3S)	+	All 3 mm	0
2	-	+	検査なし	検査なし	検査なし	All 3 mm	1
3	-	-	++(9S)	+(7S)	+	All 3 mm	0

図3 連結補綴装置除去後の検査結果。

検査・診断、治療計画

■どのように検査を進め、診断したか: |2 3には連

結補綴装置が装着されていた。打診痛は認めなかつたが、|2舌側に触診による圧痛を認め、舌側根尖歯肉に腫脹を認めた(図1)。デンタルエックス線写