

カルテなら  
Opt. one 3

歯科電子カルテシステムに人工知能機能を搭載

Opt. one 3 *plus* AI

- 膨大なカルテデータをAI解析
- 患者の状況に最適な治療計画事例を提示
- インフォームドコンセントにも対応
- 人工知能によるカルテ作成サポート

人工知能による治療計画とカルテ作成支援

AI型 **治療計画ヘルパー**

治療完了までの来院予定と治療内容を瞬時に提示  
病状やインプラントなどの説明も分かり易く提示

# 治療計画・カルテ作成支援 AI



主訴・所見・視診から  
部位・病名を入力  
AIによる「診療計画の探索」



## 探索結果

部位と病名	探索結果	完了
修形 imp BT→Set インレー	★★★★ (0.495)	
充填+充填 (光重合 (レジン) )	★★★★ (0.320)	
齦縁処置	★★★ (0.106)	
抜歯→SP (抜歯後の処置等)	★★★ (0.082)	
齦縁処置+覆蓋→KP imp BT→Set インレー	★★★★ (0.021)	
生PZ imp BT→Set クラウン	★★★★ (0.013)	
齦縁処置→KP imp BT→Set インレー	★★★ (0.011)	

クラウドコンピュータ上の  
AIによる探索結果

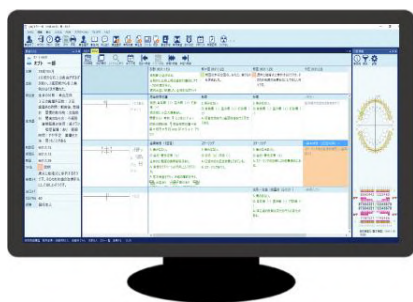


治療計画説明&治療

AIは入力された部位と病名から、その治療方法の候補を、  
AIが学習したカルテデータの傾向から提示します。

この候補の中から、先生がお考えの治療と一致するものを選択する  
ことで、簡単に口腔内全体の治療計画を患者さんに提示できます。

## 治療計画



### <カルテ記載>

- ・ 問題リストへの病名入力連携
- ・ 初期治療計画への入力連携

	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
7-7 P2	歯周検査 (1回目)	基本検査 (2回 日以降)	SRP・Pour	SRP・Pour	SRP
	スケーリング				
61 C3急化Pul	抜歯	貼薬	貼薬	補充	コア
51 C2					

先生は、患者さんに今後の治療計画を、画像や動画で説明しつつ、  
そのエビデンスを簡単にカルテへ記録することができ、  
患者さんも安心して継続的に治療を受けることができます！

開発元：

 **株式会社 オプテック**

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町2-1  
TEL:03-4570-4181 FAX:03-6903-2612  
URL:https://ssl.opt-net.jp