

## **Dálkové monitorování s umělou inteligencí pro snazší dosažení vašich cílů s fixními rovnátky i alignery**

Polák Marin, Mikeš Radim

Jak dnes definujeme kvalitní ortodontickou péči? Dosažení vynikajícího funkčního výsledku? Vynikající estetický výsledek? Stabilní výsledek v průběhu času? Dobrý výsledek po kratší době léčby? Nebo po příjemném a neinvazivním ošetření? Aby byl pacient šťastný a spokojený? Hladký průběh práce bez zádrhelů, které vytvářejí stres? Personál, který pracuje efektivně, aniž by byl zahlcen svou pracovní zátěží? Mít čekárnu plnou doporučených pacientů? Ekonomicky solidní ordinaci? Mít čas pro sebe a svou rodinu? A co kdyby poskytování kvalitní ortodontické péče umožnilo dosáhnout všech těchto cílů, přičemž klinické výsledky, pracovní proces bez stresu, spokojenost pacientů a kvalita života by měly stejnou prioritu? Technologie není kouzelná hůlka, ale když se vloží do dobře strukturovaného procesu, může znamenat velký rozdíl a umožní nám zvýšit úroveň jak absolutní kvality, tak i vnímané kvality našich ošetření.