

Retence řezáků

MUDr. Ivana Dubovská Ph.D., MUDr. Wanda Urbanová Ph.D., MDDr. Barbora Vágnerová, MDDr. Marek Remeš

nastavil formátování: Písmo: 12 b., Tučné

nastavil formátování: Písmo: 12 b.

Naformátováno: Odsazení: Vlevo: 1,25 cm

Horní stálé střední řezáky mají důležitou roli ve funkční okluzi a estetice úsměvu. Frekvence retence středních řezáků je 0,1 – 0,5 %. Jejimi nejčastějšími příčinami jsou překážka v erupční dráze (přespočetný zub nebo odontom), úraz nebo odchýlená erupční dráha.

Podezření na retenci horního středního řezáku bychom měli mít v případě, že tento neprořeže do 3 měsíců od prořezání druhostranného středního řezáku nebo v případě nestandardního pořadí prořezávání (laterální řezák před středním řezákem). Na retenci řezáku může upozornit i atypické vyklenutí alveolárního výběžku, nebo naopak jeho hypoplazie, případně perzistence dočasného středního řezáku i po období výměny. Diagnostickou rtg metodou první volby je periapikální snímek, který často odhalí i příčinu retence – nejčastěji se jedná o přespočetný zub, který na periapikálním rentgenogramu bývá dobře patrný. CBCT je indikováno pouze pro diagnostiku dilacerovaných zubů nebo komplikací retence (resorpce, ankylóza).

Léčba retence horních středních řezáků zahrnuje odstranění příčiny retence a vytvoření dostatečného místa pro prořezání. V závislosti na vertikální vzdálenosti retinovaného horního středního řezáku od okluzní roviny, jeho sklonu k vertikální referenční linii a okluzní rovině, pacientově věku, typu přespočetného zubu a morfologii řezáku můžeme buď očekávat spontánní erupci nebo musíme zahájit aktivní tah. Tyto faktory rovněž ovlivňují typ chirurgické intervence (zavřená erupce nebo apikálně posunutý lalok) a trvání a úspěšnost léčby. Určení přesné pozice retinovaného horního středního řezáku je důležité pro chirurgický výkon a určení směru aktivního tahu.

Léčba retence středního stálého řezáku vyžaduje časné stanovení diagnózy a pečlivé plánování všech jednotlivých kroků. Jen tak dosáhneme estetického a dlouhodobě stabilního výsledku celé terapie.