

## Informace pro pacienty

Vážená paní, vážený pane,

Vaší ošetřující lékařkou/lékařem Vám bylo doporučeno specializované **reendodontické ošetření zuba** na našem pracovišti pod operačním mikroskopem. V následujících řádcích naleznete mnoho užitečných informací.

### Proč je potřeba provést ošetření mého zuba na specializovaném pracovišti?

Ošetření zuba na specializovaném endodontickém pracovišti pod operačním mikroskopem je indikováno vždy, pokud je nutné provést tzv. reendodontické ošetření (opakované ošetření) kořenových kanálků zuba. Rovněž endodontické ošetření (první ošetření kořenových kanálků) u komplikovaných zubů je vhodné přenechat specializovanému pracovišti.

**Úspěšnost ošetření** na specializovaném pracovišti a pod operačním mikroskopem je podstatně vyšší než úspěšnost téhož ošetření provedeného konvenčně. Týká se to jak prvního ošetření kořenových kanálků zuba (endodontického ošetření), tak opakovaného ošetření (reendodontického ošetření). Úspěšnost zmíněných výkonů provedených na specializovaném pracovišti pod operačním mikroskopem **přesahuje 96%**. Pokud je totéž ošetření provedeno konvenčně (bez optických pomůcek), úspěšnost se pohybuje kolem 50%.

### Jak probíhá ošetření?

Celé ošetření je prováděno v lokální anestesii a je **bezbolestné**. Ošetření je časově náročné, **trvá 2-2,5h**. Výkon zahrnuje ošetření kořenových kanálků zuba a definitivní kompozitní dostavbu zuba s eventuálním použitím sklovíknových kořenových čepů. Tato dostavba je základem pro zhotovení korunky. Korunku Vám zhotoví Vaše ošetřující lékařka / lékař.

Průměr kořenových kanálků je velmi malý a při re/endodontickém ošetření je potřeba velmi detailně odstranit z kořenových kanálků veškeré zbytky infikovaného materiálu a tkání. To není myslitelné bez použití **operačního mikroskopu**. Pro dosažení maximální úspěšnosti ošetření používáme **jednorázové sterilní kořenové nástroje**. V naprosté většině případů provádíme celé re/endodontické ošetření včetně dostavby zuba **během jedné návštěvy**.

### Zajímají Vás detaily?

Pomocí speciální techniky můžeme přenést při ošetření obraz z mikroskopu přímo před Vaše oči. Díky speciálním brýlím můžete **živě sledovat celý výkon** a poprvé skutečně vidět, co se vlastně v ústech děje v průběhu ošetření. Ošetření je vždy podrobně komentováno ošetřujícím lékařem.

Re/endodontické ošetření se skládá z několika navazujících fází. Nejdříve je potřeba odstranění zkažené tkáně z korunky zuba a dostavit zub pro potřeby endodontického ošetření. Poté následuje izolace zuba pomocí koferdamu (gumové membrány). Ten zajistí, aby nedošlo k průniku dezinfekčních látek do úst pacienta a zároveň aby nedošlo k průniku bakterií do ošetřovaného prostoru. Poté pečlivě odstraníme nemocnou dřeň nebo původní kořenové výplně zuba (jedná se o infikovaný materiál), dohledáme všechny kořenové kanálky a opracujeme je. Následuje dezinfekce a zaplnění všech kořenových kanálků a hermetická dostavba ošetřeného zuba.

**32 příležitostí k získání Vaší důvěry**



## Co mě čeká po výkonu?

Po re/endodontickém ošetření je možné očekávat pouze mírnou citlivost ošetřeného zuba na skus, po dobu několika dnů. Ošetřený zub může být zatěžován. Na re/endodonticky ošetřený zub je **nutné zhotovit korunku**. Pokud je zub korunkou již opatřen, je nutné zhotovit novou. Ta celý zub zpevní a zabrání tak eventuální možnosti rozlomení zuba. Pokud není re/endodonticky ošetřený zub opatřen korunkou, riziko podélného rozlomení zuba je velmi vysoké. Korunku (keramický plášť zuba) Vám zhotoví Vaše ošetřující lékařka / lékař.

## Jaká je cena re/endodontického ošetření?

Cena za reendodontické ošetření jednoho zuba (včetně postendodontické dostavby, bez definitivní korunky) je přibližně 15.000-20.500 Kč. Výkon není hrazen zdravotními pojišťovnami.

## Zdravotní rizika spojená s výkonem

Rizika vyplývají hlavně z aplikace injekční anestezie a vyskytují se velmi ojediněle. Přesto prosím věnujte pozornost níže uvedeným informacím.

Použití **injekční lokální anestezie** je bezpečné, neinvazivní a má minimum nežádoucích účinků. Na našem pracovišti používáme pouze nejlepší přípravky, které neobsahují konzervační látky. Tím výrazně snižujeme riziko dráždění a alergií. Ojediněle může dojít k následujícím situacím:

- **Alergická reakce.** Alergická reakce na některou složku injekčního anestetického roztoku patří k nejzávažnějším komplikacím. Anestetické roztoky, které používáme (Ubistesin, Mepivastesin), neobsahují žádné konzervační látky, a tak je alergická reakce možná pouze na účinnou složku - **Articain** a nebo **Lidocain**. Je tedy naprostě nezbytné, abyste lékaře pravdivě a kompletně **informovali o Vašich alergiích**. Stejnou účinnou látku obsahují i přípravky s jinými komerčními názvy, například široce užívaný **Supracain**. Ten na rozdíl od Ubistesinu ale obsahuje i konzervační látky a tak dráždí tkáně v místě aplikace. Pokud kompletně informujete lékaře, je nebezpečí alergické reakce zanedbatelné. Alergická reakce se může projevit pouze tvorbou vyrážky, svěděním, ale také může být provázena otokem nebo tzv. anafylaktickým (alerгickým) šokem. Otok v oblasti dýchacích cest anebo anafylaktický šok jsou život ohrožující situace, které musí být urgentně profesionálně řešeny. Tyto typy alergických reakcí se většinou objevují záhy po aplikaci anestetika, v době, kdy jste pod naším dohledem. Můžeme tedy včas reagovat.
- **Vznik hematomu (modřiny) v místě aplikace anestetika.** K této komplikaci nejčastěji dochází při aplikaci anestetika v horní čelisti v oblasti zadních zubů. Tato oblast je velmi prokrvná a nachází se zde hustá síť cév. Při aplikaci anestetika může vlivem tlaku tekutiny anebo účinkem vasokonstrikční přísady dojít k prasknutí cévky. Krev pak snadno vyplní prostor ve tváři a rychle vytvoří rozsáhlější hematom. Rozvoj hematomu je provázen vznikem otoku tváře, který se rychle zvětšuje. Nejde o zdravý či život ohrožující stav, hematom se vstřebá během 10-14 dnů. Při vstřebávání hematomu dochází k jeho posunu pod kůží obličeje a krku a ke změně barvy kůže v oblasti hematomu. Modře, žlutě či zeleně zbarvená oblast kůže se Vám tedy může vyskytnout na tváři, krku či až ve výstřihu v průběhu 14 dnů po této komplikaci. Abychom možnost této komplikace maximálně omezili, používáme nejslabší jehly na trhu a anestetikum aplikujeme velmi pomalu.
- **Prodloužený účinek anestezie.** K této komplikaci dochází pouze ojediněle. Dochází k ní pouze u tzv. svodné anestezie, kdy se anestetikum aplikuje do oblasti nervu, který inervuje oblast výkonu. Tento typ anestezie se používá v dolní čelisti (tzv. mandibulární anestezie). Při tomto typu anestezie může dojít k traumatizaci (poranění) nervu hrotom jehly. Nerv je pak dočasně poškozen a pocit anestezie přetravává. Regenerace nervu může trvat 3-6 měsíců.

V průběhu re/endodontického ošetření může velmi výjimečně dojít ke vzniku menšího **hematomu ve tváři**. Bývá to způsobeno přetlačením dezinfekčního roztoku před kořen do měkkých tkání tváře. Tento hematom může působit estetický diskomfort, nepředstavuje ale žádné zdravotní riziko. Zmizí v průběhu 14 dnů.

Při ošetřování zadních zubů horní čelisti může výjimečně dojít k přetlačení dezinfekčního roztoku do čelistní dutiny. Tento stav je většinou provázen nepříjemným **pocitem tlaku**. Čelistní dutina je spojena s dutinou nosní

**32 příležitostí k získání Vaší důvěry**



a tak se může stát, že dezinfekční roztok zateče přes nos až do krku. Jde o chlorový roztok a jeho chuť může být pro někoho velmi nepříjemná. Tato komplikace opět nepředstavuje žádné zdravotní riziko.

### Jak se mohu objednat?

Ač se pro Vás budeme snažit nalézt co nejbližší a nevhodnější termín, prosím vezměte na vědomí, že vzhledem k časové náročnosti reendodontického ošetření a omezené kapacitě ordinačního času jsou termíny dostupné cca za 2-4 měsíce. Děkujeme Vám za pochopení.

Kontakty pro objednání jsou uvedeny v záhlaví stránky. Máte-li nějaké dotazy, které není možné vyřešit telefonicky nebo e-mailem, je lepší objednat se nejprve na **konzultaci** a poté teprve na výkon. Cena konzultace je 600 Kč. Termíny pro konzultaci Vám můžeme poskytnout v dřívějším termínu.

Studio 32 sídlí v Praze 10 Michle, ve vilové čtvrti Bohdalec. Vzdálenost od nejbližší zastávky MHD je 5-10 minut chůze (do kopce). Parkování je bezproblémové na parkovišti u domu. Popis cesty (nejbližší zastávky MHD a spoje) najeznete na našich webových stránkách.

V případě, že se nemůžete na sjednaný termín dostavit, dejte nám o tom prosím vědět (nejpozději do 48 hodin).

Děkujeme Vám, že jste věnovali pozornost tomuto sdělení a těšíme se na Vaši návštěvu.

S pozdravem za team Studia 32



MUDr. Jiří Škrdaň, vedoucí lékař

**32 příležitostí k získání Vaší důvěry**

