

# DENTÁLNÍ HYGIENA

Poukaz na vyšetření, ošetření, nebo převzetí do péče.

**Jméno klienta:**

**Rodné číslo:**

**Pojišťovna:**

**Diagnóza:**

**CPITN:**

**RTG:**    ano    ne

**Rizikový pacient:**    ano    ne

**Pacient vyžadující individuální terapeutický přístup (specifikováno v příloze):**    ano    ne

Klient / dentální hygienistka předá zprávu lékaři po ukončení iniciální fáze th a pak každých 6 m / 1x ročně.

Komunikace bude probíhat (v souladu s pravidly GDPR)

**V elektronické podobě**

email:

jiné:

**V případě potřeby na tel. čísle:**

**Zadavatel:**

*Razítka zdravotnického zařízení*

**Zhotovitel:**

Alena Tihanová, DiS.

Štefánikova 115, 27204, Kladno

IČ: 74848143

tel.742 903 209

e-mail: alenatihanova@seznam.cz

www.dentalnihygienakladno.cz

## Indikují dentální hygienu

Iniciální fáze DH (CPITN 0-3)+ profylaxe zubního kazu, včetně následné dispenzarizace

Komplexní iniciální fáze terapie parodontopatií CPITN 4(včetně subgingiválního ošetření) a následné dispenzarizace

Udržovací péče-recall systém

Ortodontický pacient

Dětský pacient

Jednorázově-v rozsahu...

Jiné...

Specifika ošetření:

## Seznam nejčastějších diagnóz (přehled pro dentální hygienistky)

K02-zubní kaz,(K02.0 počínající kaz, demineralizace, křídová skvrna, white spot)

K03 Nemoci TZK( K03.1 abraze, K03.2 eroze,K03.3 skvrnité zuby, K03.6 depozita /povlaky,zubní kámen supragingivální, subgingivální, K03.7 barevné změny TZK,K03.8 hypersenzitivita

K05-gingivitis a periodontitis (K05.0 gingivitis acuta, K05.1 gingivitis chronica

K05.2 periodontitis acuta, K05.3 periodontitis chronica)

K07 dentofaciální anomálie, včetně vad skusu

K012 Stomatitis( K012.0 Recidivující afty)

## Podrobný popis průběhu ošetření v ordinaci dentální hygieny Alena Tihanová, DiS

**Vstupní prohlídka:** Klient vyplní anamnestický dotazník, DH provede vyšetření extraorální, intraorální-zjm. Indexy hygienické (plak index stanoven pomocí plak detektoru-hodnoceno slovně), parodontologické (CPITN, PBI/BOP), pomocné vyšetření dle RTG-seznámí klienta s výsledkem nálezu-motivace, časová, finanční rozvaha, instruktaž čištění, výběr pomůcky(nácvik vždy přímo v ústech klienta), odstranění zbylého plaku a pigmentací(pískování Lunos perio combi/rezistentní pigmentace do CPITN 3 NSK Flash pearl), supragingivální OZK(ruční nástroje/UZ dle potřeby), přepískování Lunos Perio combi, kalibrace MZK, Floss, speciální pomůcky(mapa zubního kříže s barevně označenými ZK předána klientovi, názorná instruktaž), motivace, fluoridace, stanovení chemické profylaxe, odborná doporučení v kontextu zubní kaz a výživa u nezletilých poučení doprovodu

## Stanovení data další návštěvy-CPITN 0- za 6m (krom ortodontických pacientů-á3m)

- CPITN 1,2(3) recall za 4-8 týdnů, pak á 6m
- CPITN 3,4 (indikován k subgingiválnímu ošetření-)za 2-4 týdny, KO po 8 týdnech, pak á 6 m

**Recall systém:** Aktualizace anamnestického dotazníku, klient si nosí pomůcky s sebou, indexy-vizualizace plaku, CPITN, BOP/PBI, remotivace, reinstruktáž, rekaliibrace MZK, případně doplnění (aktualizace pomůcek), pískování Lunos Perio combi/rezistentní pigmentace NSK Flash pearl, OZK(ruční nástroje/UZ dle potřeby, lokální perzistující kapsy, vč. Nepravých kapes např u orto pacientů, lze ošetřit pomocí Graceyho kyret, perio pískováním (Lunos Perio combi), případně Vector paro plus, u nezletilých poučení doprovodu

## Subgingivální ošetření: pokud neurčí ošetřující lékař jinak:

Provádí se po 14.ti denní profylaktické přípravě(většinou CHX 0,2, 0,12),ošetření probíhá bez anestezie, výplach antiseptickým roztokem, ošetřuje se pomocí ručních nástrojů (Graceyho kyrety)/ UZ s perio koncovkou, hlubší paro kapsy se ošetřují pomocí přístroje Vector paro plus (Durr dental), příp. subgingivální pískování (do 9mm), DH zapíše naměřené hodnoty sondáže do zubního kříže, výplach antiseptickým roztokem, rekaliibrace MZK, chemická profylaxe, KO za 8 týdnů( jako recall systém+zápis paro statusu do zubního kříže-spolu se zprávou o průběhu ošetření předáno oš. ZL dle dohody), v případě potřeby konzultovat postup s oš. lékařem.

**Ošetření klienta s Implantáty:** krom postupu viz výše-zjm. plak test. Zkouška krvácivosti kolem implantátu (3% H2O2). Sondáž implantologickou sondou 6 bodů. Záznam hloubky kapsy, příp. exudace a jejího charakteru, výšky připojené sliznice, mobilita implantátu (torzní, horizontální), OZK-(titanová kyreta, Carbonová koncovka Vector, Perio pískování), reinstruktáž čištění MZK Tepe soft,Implafloss . Výplach CHX 0,12%. Recall dle stavu hygieny a implantátu 2-6m. V případě nálezu periimplantitis, mukositis-bezodkladně delegovat klienta lékaři.

