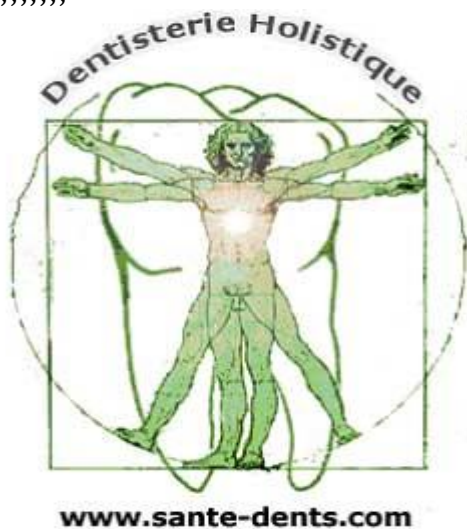


Devitalizirani zubi i holistička stomatologija ...

# Devitalizirani zubi i holistička stomatologija...

*Devitalizirani zubi  
glavni uzrok ozbiljnih oboljenja i raka*

„„„„„„

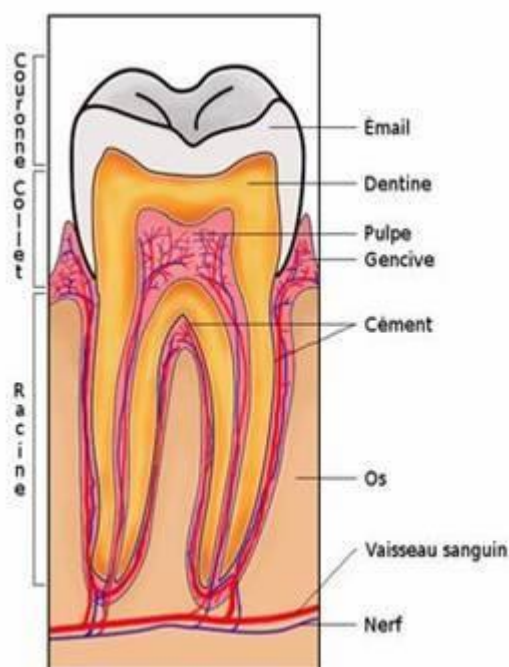


Ova stranica je uglavnom posvećena toksičnosti devitaliziranih zuba, a pruža također i alternativni pogled na zdravlje u skladu s konceptom prirodnog ozdravljenja.

Ovaj tekst dr. Brune Darmona, liječnika stomatološke kirurgije čija je namjera da onemogući toksičnosti devitaliziranih zubi, i sve napisano na ovim stranicama, isključiva je odgovornost dr. Brune Darmona, koji apsolutno ne govori u ime institucije koja mu je dodijelila doktorat. To je rečeno da ne bude pogrešnih interpretacija. Ova web-stranica nije ni na koji način akademska, već prilično heretička. Napravljena uz mjesto [www.sante-dents.com](http://www.sante-dents.com) od strane Michela Raynauda, nastavnika na Sveučilištu znanosti u Toulonu i također uglavnom upozorava na toksičnost devitaliziranih zuba, te sadrži i veoma zanimljiv video koji prikazuje mnoga ozdravljenja nakon uklanjanja devitaliziranih zubi. U Francuskoj se već nekoliko godina govori o toksičnosti zubnih

amalgamskih ispuna (plombi), no problem devitaliziranih zuba, koji je puno ozbiljniji, često previđaju i stomatolozi koji sebe nazivaju holističkima. No u Sjedinjenim Državama postoji već dulje vrijeme značajna polemika o devitaliziranim zubima i živinim amalgamskim ispunama. Kratki film bio je još je za sumiranje problema. Ako razumijete engleski, možete gledati klikom [ovdje](#).

Nekoliko liječnika, stomatologa i specijalista, koji su proučavali toksičnost devitaliziranih zuba, drže da je jedan od najvažnijih uzroka teških bolesti, statistički u Francuskoj danas, prisutnost devitaliziranih zuba u ustima. Tisuće slučajeva ozdravljenja nakon dramatičnih uklanjanja devitaliziranih zuba također potvrđuju to uvjerenje. Ne postoji područje opće patologije na koje ne utječe prisutnost devitaliziranih zuba. Pa ipak, do danas je mnogo učinjeno da ove informacije, bitne za vaše zdravlje, ne dopru do vas.



iznad: dnevni zub u odjeljku.

Kod trovanja milijuna ljudi zbog devitaliziranih zubi, kao i obično, činjenice su važnije od bilo koje teorije. Zato najprije vrlo zanimljivo svjedočenje njemačko-švicarskog kolege.

***Svjedočenje dr. Gschwenda, njemačko-švicarskog stomatologa:***

Prije svoje sadašnje stomatološke prakse radio sam deset godina u Paracelsus klinici u Lustmühle-u, u stomatološkoj ambulanti u Švicarskoj. Tamo sam, prije nekoliko godina, upoznao dr. Darmona, koji je tamo boravio s ciljem studija naše metode. Dizajnirao sam također nemetalne zubne implantate od cirkonij keramike, sastavljene od dva komada s posebnom površinom, razvijene u suradnji sa Sveučilištem u Lausanne, Švicarska. Paracelsus Klinika zapošljava veći broj liječnika i stomatologa, ali također i fizioterapeute i psihoterapeute. Specijalizirana je za teška

kronična stanja, kojima se bavi, moglo bi se reći, isključivo prirodnim metodama. Klinika se nalazi u neposrednoj blizini Zuricha, velikog europskog grada, u kojem, prema nedavnim istraživanjima ima najmanje bolesti u svijetu. To je ujedno grad u kojem je stanovništvo, čini se, najbogatije u Europi. Iako se usluge Paracelsus klinike mogu učiniti vrlo skupima (u odnosu na francuske klinike), klinika ima, kao što je poznato, veoma dobru reputaciju zbog iznenađujuće dobrih rezultate u liječenju brojnih teških stanja koja se opiru metodama konvencionalne medicine. Klinika Paracelsus skrbi za pacijente koji dolaze diljem Europe, pa čak i iz Sjedinjenih Država. Oko 20.000 bolesnika liječeno je tijekom posljednjih dvadeset godina. Stomatološka poliklinika usko surađuje s liječnicima i od svih se bolesnika traži da uklone sve svoje devitalizirane zube, čak i one koji su bez ikakvih znakova infekcije. Prema navodima samih liječnika to je najbitnija od svih kliničkih mjera u odnosu na teške bolesti.

U Njemačkom govornom području Švicarske i u Njemačkoj, ali i drugdje, postoji već dulje cijeli pokret stomatologa i terapeuta koji su usvojili ovaj način skrbi. Eliminacijom svih devitaliziranih zuba deseci ili čak stotine tisuća pacijenata imaju koristi jer vraćaju svoje zdravlje. To je u Švicarskoj, čini se, najrazvijenije u kantonu Appenzell Ausserhoden, gdje djeluje Paracelsus klinika i u kantonu St. Gallen u kojem je moj novi kabinet. U isto vrijeme u ovim kantonima, u usporedbi sa ostalim švicarskim kantonima, ljudi su najmanje bolesni..

Dr. Rudolf Gschwend, 4. svibnja 2007 St. Gallen, Švicarska <http://www.drgschwend.ch/>

### Devitaliziran zub, općenito.

#### Stomatološki radiografija

str. 4

Devitalizirani zub je onaj zub, kojemu je zubar(dentist)odstranio zivac(zapravo zivcani svezanj), koji se nalazi u unutrašnjosti zuba. Dentist odmah zatvara (zacepi) prazan prostor antiseptickom pastom, ili-moglo bi se takodjer reci cementom, bijelim na radiogramu. Taj se postupak uglavnom izvrsava onda, kada je karijes predubok i dopire do zivca, jer bi inace trebalo izvaditi zub. O tome, sto se cini, da bi se devitalizirao zub mozete se informirati na video, na slijedecej adresi:

francuski:

[\\_http://www.dentalspace.com/dentiste/formation/24o-traitement-endodontique-complet-molaire-mandibulaire.htm](http://www.dentalspace.com/dentiste/formation/24o-traitement-endodontique-complet-molaire-mandibulaire.htm)

ili engleski:

[\\_ http://www.youtube.com/watch?v=vqKIN\\_VCPI&mode=related&search](http://www.youtube.com/watch?v=vqKIN_VCPI&mode=related&search)

Ovdje vidimo mladog covjeka, koji je podvrgnut devitalizaciji zuba i koji mora da je zadovoljan sto je-zahvaljujuci tome, izbjegao vadjenju zuba, koji mu je sigurno uzrokovao boli,a isto tako ga prisilio da na taj nacin nosi zubalo.

Vrlo je karakteristično da milijuni ljudi ne vode brigu o tome, što riskiraju u bućnosti. Jer, na nesreću, ono što izaziva trpljenje boli,može izazvati dramatične posljedice na cjelokupno zdravlje i uzrokovati bolesti puno teže, nego uobicajene bolesti.

Pozitivne strane te strašne price je to, da se patološka stanja izazvana devitaliziranjem zuba, pa čak i ona teška mogu izliječiti jednostavnom ekstrakcijom svih devitaliziranih zuba, ukoliko nisu bas u uznapredovalom stupnju.....Ako se baš i ne ozdravi od bolesti, a što je takodjer moguće, eliminacija devitaliziranih zuba će dozvoliti (uobicajenom) medicinskom liječenju da bude efikasnije.

Znajte, da većina francuske populacije ima u svojim ustima devitalizirane zube. Djeca u dobi 5 ili 6 godina, a katkada i starija, ne čine izuzetak. Često imaju devitalizirane mliječne zube, jer je pulpa još voluminozna i puno jače izložena napadu karijesa.

U odraslih su ti zubi uglavnom pokriveni krunicama, sa PIVOT(...) i mostovima. Katkada su i oni devitalizirani, što se vidi po testovima u ustima, kao što su test na hladnoću ili na električni podražaj. Preporuča se test električnom strujom, no on zahtijeva poseban aparat "pulpotester". Također se devitalizirani zubi vide na radiogramu (roentgen), a naročito na panoramskom radiogramu. Vidi se bijela crta u unutrašnjosti zuba, jer je pasta, kojom se puni devitalizirani zub, nepropusna za rentgenske zrake.

Devitaliziranje zuba dozvoljava sačuvati zube, koje bi inače trebao izvaditi, i to je sigurno njegova prednost. No, to je samo prednost na prvi pogled, a prikriva i druge aspekte, koji bi se, prema nekim studijama mogli pokazati puno gorim, nego što je već rečeno ranije.

Devitalizirani zub bi mogao biti prvotni uzrok karcinoma ili teskih bolesti, koje se danas vide u zapadnom svijetu, a što bi u najmanju ruku moglo biti isto tako opasno, i mnogo gore nego što se pripisuje duhanu, alkoholu, azbestu, pesticidima, zagađenju okoliša ili psihološkim stresovima ili pak industrijskoj hrani, koji su također štetni za zdravlje. Medicinari (lijecnici) su zapravo primjetili, da se odstranjenjem devitaliziranih zuba u teškim bolesnim stanjima može postići poboljšanje zdravlja.

napomena: prve tockice su samo jedna nepotrebna frazeološka akrobacija bez većeg značenja, pa sam ju izostavila, a druge tockice

PIVOT, ne znam stručni naziv

Da li ste zadovoljno ovom stranicom? Zlata



Devitaliziran zub je onaj zub kod kojeg je stomatolog uklonio živac (točnije paketa vasculo živčani), a nalazi se unutar zuba. Naposljetku stomatolog puni prazni prostor antiseptičkom pastom ili cementnim tijestom **moglo bi se reći, bijelo radio**. Općenito taj se zahvat izvodi kada je karijes prodro preduboko i pogodio živac, u protivnom bi trebalo ekstrahirati zub. Da biste mogli dobiti ideju o tome što je učinjeno za devitaliziran zub, pogledajte video na sljedećoj adresi:

na francuskom: <http://www.dentalespace.com/dentiste/formation/240-traitement-endodontique-complet-molairemandibulaire.htm>

na engleskom: [http://www.youtube.com/watch?v=-vqKIN\\_VCPI&mode=related&search=](http://www.youtube.com/watch?v=-vqKIN_VCPI&mode=related&search=)

To je ono, o čemu razmišlja mala grupa medicinara i zubara (dentista) Francuske. Međutim su oni mnogo brojniji u germanofonskim i anglosaskim zemljama, a narocito u USA, gdje već duže vremena postoje polemike o tome. Stari utemeljitelj americkog udruženja specijalista u devitalizaciji, dr Meinig, koji je na najbolji način devitalizirao zube, potvrđuje da ih treba sve odstraniti i upućuje na starog eminentnog američkog dentista pok. dr Weston Pricea, koji je o tome počeo govoriti i pisati mnogobrojne radove. Tragom tih radova i u skladu s americkim zubarima, utvrdilo se mišljenje, da nije potrebno u ustima čuvati devitalizirane zube. Uostalom u USA ima danas puno dentista i medicinara te znanstvenika, koji podržavaju te izjave, kao i slavna bivša americka prof. celularne biologije s Univerziteta Indiana, Hulda Clark, autorica brojnih best selera o prevenciji i prirodnom liječenju ozbiljnih bolesti i raka. O tom predmetu vidi tekst: "Les sites americains (Americka stanovista).

U USA je na užasavajući način porastao broj devitaliziranih zuba zadnjih decenija, uostalom kao i broj teskih bolesti i karcinoma. I to unatoč tome, što su tako eminentni stručnjaci kao prof. Hulda Clark i prof. Boyd Haley (osvrnuti ćemo se malo kasnije) upozoravali o tom problemu. Ima i drugih znanstvenika u USA, koji već dugo čine isto, ali ih se nije slušalo. Dapače, nikada se do sada nije u tolikoj mjeri u USA devitaliziralo zuba. Početkom 60-tih godina u USA je devitalizirano 3 milijuna zuba u populaciji koja broji 200 milijuna stanovnika. Početkom 90-tih godina dentisti su u USA devitalizirali oko 40 milijuna zuba na godinu, što danas čini više od 50 mil. godišnje. Te je brojeve u francuskim stručnim publikacijama objavio eminentni američki endodontist dr Clifford (dentist specijaliziran za devitalizaciju zuba). Ne da bi prestrašio publiku, nego dapače, da bi pokazao kako se zahvaljujući tehnici devitalizacije može samo u USA spasiti godišnje više od 50 milijuna zuba, koji bi inače morali biti izvađeni.

provjeriti originalni tekst na internetu    ici meme

Ova informacija dozvoljava da se probudi savjest o problemu devitalizacije zuba, što se počelo već razvijati u USA u 20. stoljeću i nastavlja se vrlo brzo razvijati i dalje. U Europi su brojevi iste velicine, a u Francuskoj još i gori, zbog jasnog podsticanja francuskog socijalnog osiguranja i dodatnih osiguranja da se preferira devitaliziranje zuba ekstrakcijom i da se zubi očuvaju čim dulje dok živimo. Problem devitaliziranja zuba dotiče danas stotine milijuna osoba naše zapadne civilizacij, jer se u siromašnim zemljama još uvijek više zuba vadi, nego sto ih se devitalizira.

Nadam se, da će onda kada se stekne saznanje o cijeloj problematici devitaliziranih zuba i kada se provjere informacije stavljene na stranice interneta i njegovog "rodjaka" [www.sante-dents.com](http://www.sante-dents.com), dr Clifford i ostali dentisti koji odbijaju to mišljenje, uzeti taj problem u razmatranje.

U stvari, malo je vjerojatno da oni ne znaju za taj problem, jer već niz godina postoji u USA velika polemika o tome.

Ali, nitko nije više slijep nego onaj tko ne želi vidjeti, to je dobro poznato. Ipak je vrlo interesantno znati da u Francuskoj nema polemika o tom problemu

Instrument, koji se upotrebljava za devitalizaciju zuba.

Medicinska tehnika ili tehnika ili tehnika uredjivaca lesina(misli na tanatopracticare, koji su vadili mrtvacima unutarnje organe radi balzamiranja u starom Egiptu)

Evo tipa(vrste) instrumenata, koji se upotrebljavaju za devitalizaciju zuba. To su dugoljasti instrumenti, koji izvlace zubnu pulpu, da bi rasirili ili ocistili zubni kanal, da bi ga zatim mogli lakse napuniti pastom ili cementom, koji ce se stvrdnuti i zacepiti prazni prostor.

Lako cemo shvatiti da na taj nacin nije moguće doprijeti do akcesornih kanala koji su predstavljeni na prethodnom crtezu. Oni su ostali ispunjeni organskom materijom, kvare se, oslobadjajuci u krv

produkte tog kvarenja. Zahvaljujuci toj tehnici dentisti manje predstavljaju sliku vadioca zuba, nego vise imaju ulogu mikrokirurga, koji zeli sacuvati zube. S tehnickog gledista devitaliziranje zuba, zapravo vise je nalik tehnici mumificiranja sa strane tanatopracticara, nego na medicinsku tehniku. Instrumenti za devitalizaciju zuba pomalo su nalik bodezu koji se zabija u zub da bi ga ubio, opskrbljen ostrim zupcima da bi s njima izvadio utrobu. Medicinski aspekt toga se sastoji u cinjenici da se tako odstrani bol u zubu a bez da se on izvadi i to tako da istruzemo zivac preko koga ide bol. A to sve cinji da su pacijenti jako zadovoljni jer ih tako zub ne boli a sacuvaju na neki nacin zub. Godinama kasnije oni imaju rak ili neku drugu bolest, nikada ne misle na to da bi taj zahvat dentista mogao biti u vezi s njihovom bolescu. Niti dentist uostalom, s obzirom da zub vise ne boli, ne nalazi nista, nego samo prednost. No u sttvarnosti, bioloski govoreci, to vise nije zub, nego zakamuflirani proces neke vrste, a to je nesto drugo. /moze se reci i mumificirani zub/ , str 9

Ali to nije sve. Histologija (nauka o bioloskim tkivima) nas uci da dentin ili slonovaca koji sacinjavaju zubnu masu nisu kamen nego vise slice spuzvi koja je formirana od milijuna malih kanalice, kanalikula ili tubula, koji su i sami ispunjeni organskom materijom. To su proizveci stanica pulpe, odontoblasta, koji proizvode caklinu ili dentin. Ti tubuli u devitaliziranom zubu postaju takodjer gnijezda koje je takodjer nemoguće potpuno dezinficirati.

**ELEKTRONSKO MIKROSKOPSKA SLIKA ZUBNIH TUBULA KOJI TVORE CAKLINU ILI DENTIN**  
slika

Pokraj kanala se vide male bijele kuglice velicine bakterija. Zubni tubuli sacinjavaju idealno leglo bakterija u devitaliziranim zubima. Vrlo otrovne anaerobne bakterije , potpuno izvan dosega imunitarnog sistema i bilo koje moguće dezinfekcije osloboditi ce opasne otrove u cirkulaciju. Kada se zubi devitaliziraju, a moze se to uciniti na najsterilniji moguci nacin, stavljajuci oko zuba gumeno operativno polje, koje se naziva branom. Ali nije rijetko da zbog karijesa

Napomena: kako ne znam strucni naziv za neke entitete, moram ostaviti direktni prijevod, na pr:IVOIRE=slonovaca.

PIVOT(kasnije)=stift? To ce Romana morati sama ispraviti  
stranica 10

da s obzirom na karijes, bakterije su vec prisutne u zubu, u kutovima nedostupnim antisepticima. Cak ako je zub bio ziv i zdrav prije nego sto je bio devitaliziran i bez jedne jedine bakterije, uvijek je moguće da te

bakterije kasnije koloniziraju prilikom bilo kakve bakterijemije, to jest prolaskom bakterija u krv, dolazeci na primjer iz debelog crijeva. Klice se tako ugnjezde u zubu i razmnoze. Koncept sterilnog devitaliziranog zuba koji ce trajati je bajka. I najbolje liječeni devitalizirani zub postati ce s vremenom hraniliste kultura bakterija rasadenih u celjusnu kost. Hraniliste kultura koje ce rasprсити toksicne bakterije u cijelo tijelo i osloboditi produkte bakterijskog metabolizma, toksina. To se desava sve zahvaljujuci cirkulaciji krvi u kojoj pliva devitalizirani zub. I to sve naravno, nazalost ne bez stetnih posljedica po zdravlje. Vidjeli smo da devitalizirani zubi, koji se cine da su bez infekcije predstavljaju zariste infekcije. Nekada devitalizirani zubi daju male znakove infekcije kao na primjer zubni granulom, koji je imunoloski lokalni proces. On isto tako moze prijeci u slijedeci stupanj- cistu, koja je jedna mala fibrozna vrecica ali isto moze prijeci u apscese koji se sire u okolna tkiva. U tim slucajevima, bas u tom zadnjem slucaju akademska misao smatra da bi se taj proces fokalne infekcije mogao korektno tretirati, dapace da bi se kirurški mogla odstraniti cista. Nekada to moze biti djelotvorno, ali samo djelomicno. Lokalni znaci infekcije regrediraju, dok novi tretman bolje dezinficira devitalizirani zub. Istina je da zub koji je bolje devitaliziran moze uciniti da mala udaljena oboljenja regrediraju. Ali to nikada nece biti dovoljno da bi se izlijecila teska oboljenja, a osim toga recidivi su cesti i kod malih patologija. Vadenje devitaliziranog zuba ce uvijek biti bolja solucija da bi se izlijecile patologije na daljinu. Cak i bez znakova infekcije neki smatraju da su devitalizirani zubi otrovni. Granulom i cista su obrambeni odgovor organizma na invaziju bakterija. Obicno se smatra -ako nema ni granuloma ni ciste, endodonticko liječenje je ispravno.

Prema nekima, nedostatak cista i granuloma moze dopustiti da bude jos vise otrovnih klica, koje bi se rasule po organizmu. Ali kemijski dezinficijensi koji se redovno stavljaju u korijen (na primjer preparat klora (?) bi mogao biti uzrok desiminaciji. U stvari dezinficiens i paste za punjenje zuba cesto ostecuju ligamente koji okruzuju zub i cine da se on prilijepi za celjusnu kost. Vadenje zuba u tom slucaju nije lako i moze dovesti do cestih rastrgnuca kosti, no ni to ne bi bilo tako tesko. Stanice ligamenta koje sluze kao vodilice u stvaranju granuloma ili ciste, jednom vec ubijene, ne dozvoljavaju vise da se opet stvori granulom ili cista. Bakterije u zubu koji je na takav nacin devitaliziran prolaze u organizam jos lakse, jer vise nista ne postoji sto bi ih moglo sprijeciti sa svojom imunoloskom barijerom. Bol je znak alarma koji ovdje ima terapeutsku funkciju. Bezbolnost bi mogla postojati zahvaljujuci nastajanju nekih otrova koji su se formirali od devitaliziranog zuba, kao sto su toksin botulizma, a koji blokira transmisiju motornih nervnih protoka (influks).

str 11

Jedan otrov, koji se uostalom upotrebljava u estetskoj medicini, za stvaranje misicnog spazma, koji bi dozvolio odstranjivanje bora i opu-stanje misica. Mozemo opaziti, da patoloski znakovi na daljinu koji dolaze od zuba nestanu ili se smanjuju, ukoliko zub pocinje boljeti.

Ta svojstvenost moze biti upotrebljavana dosta jednostavno u tehnici dentalne refleksologije. Radi se o dodirivanju (tusiranju) zubnog mesa

cineci tako patoloski proces i provocirajuci bol trljajuci zubno meso noktom ili metalnim prstenom na vrhu prsta. Drugom rukom se dodiruje koza nad bolesnim dijelom tijela. Za nekoliko minuta, doduse bolnih za gingivu, simptomi bolesti, pogotovo ako su vezani za bol, mogu se smanjiti ili cak i nestati. Ova refleksologija ima prednost da osim sto poboljsava (osobito) bolne simptome, moze identificirati udaljeno oboljenje vezano na bolest zuba. Uostalom zona usta je je najbolnija, kada jednom rukom dodirujemo bolesnu zonu tijela, a drugom trljamo zubno meso na nacin gore opisan.

Evidentno je da bolest ima terapeutski interes i to je dobro shvatiti kada se, obrnuto od moderne medicinske logike, sve cini da bi se smanjio trosak kemijskog liječenja. Ono inhibira bioloske mehanizme koji sudjeluju u stvaranju bola. A i to mozda nije nevino.

vidi tekst na str. 12: "bol, zubobolja i propadanje" Nije uopce rijetko, da nakon dobrog liječenja ili ciklickim nacinom, devitalizirani zub pocinje ponovno boljeti. Ovdje bol u devitaliziranom zubu nastaje zbog kompresije ligamenta koji okruzuje zub. Danas se govori o desmodontitisu, a nekad se govorilo od dentalnom artritisu. Ono sto preokupira dentista u pogledu devitaliziranog zuba, a to treba priznati, je to, da znaci lokalne onfekcije devitaliziranog zuba mogu izazvati bolove u zubu. A to je problem za zubara ciji je predmet prije svega sprijecavanje zubobolje a da se ne izvadi zub. Pacijenti uglavnom nisu zadovoljni ako im se mora izvaditi zub. Ideja da je dobar zubar onaj, koji cuva zube sto je moguće dulje i dalje je uvrijezena u populaciji. Nasuprot tome pomisao da bi zubar mogao otrovati svoje pacijente devitalizacijom zuba ili na drugi nacin, zaista nije prisutna u Francuskoj. Napisao sam "na drugi nacin", jer nema drugog nacina osim devitalizacije zuba, koji bi ih mogao otrovati. Ali postoje jos uzroci zbog amalgama i zive. Cini se ipak, da devitalizirani zubi ucestvuju u



dentalnim trovanjima mnogo cesce nego bi se to moglo zakljuciti. No, nas svijet je svijet u kojem su napadi na zdravlje mnogobrojni i ja bih mogao reci "ah, sto se moze, to je jos jedno zagadjenje". Ima toliko bakterija u debelom crijevu, jedna vise ili jedna manje, gdje je tu problem? I tu nastupaju neke cinjenice, da bi doprle do savjesti-ekstremna vaznost tog trovanja s obzirom na druga ostecenja. Neka razmatranja kineske medicine mogla bi danas dokazati u Francuskoj da je devitalizacija zuba prvi uzrok bolesti. zvaditi devitalizirani zub slaze se s filozofijom tradicionalne indiske medicine.

pogledati tekst"pogled iz Ayurvede"

str 12

## DEVITALIZIRANI ZUBI I GENETSKE BOLESTI

Najvjerojatnije je da mnoge genetske bolesti imaju izvor u devitaliziranim zubima roditelja. Djeca koja imaju iskivljene zube, (ortodontski problemi) mogla bi imati prve genetske bolesti zbog roditeljskih devitaliziranih zuba. Treba isto tako shvatiti da devitalizirani zub truje kost koja ga okružuje, dakle čeljusnu kost. Zna se da roditelji dijabetičari, koji imaju oštećenu gušteraču imaju veću šansu da dobiju dijabetičku djecu. Može se reći da je to ista stvar.

Čeljusna kost aficirana genetski imati ce poremećeni rast na taj nacin da zubi ne ce imati dovoljno prostora za svoj smjestaj. Velika vecina ortodontskih problema, koje pratimo kod francuske djece, mogla bi biti prva genetska posljedica devitaliziranih zuba njihovih roditelja. Kada vidimo sva oboljenja prouzrokovana devitalizacijom zuba te jako otrovan njihov karakter, postoji velika vjerojatnost da i druge genetske bolesti, ciji se broj znacajno povecao zadnjih godina, budu isto tako prouzrokovano devitaliziranim zubima roditelja. To ce se desiti cak i prije nego sto bi sami roditelji oboljeli radi devitaliziranog zuba, sto problemcini puno kompleksnijim za dokazivanje. Devitaliziran zub napunjen lijekovima ce se pokazati otrovnim mnogo kasnije s razlicitim simptomima, sto ne znaci da zub nije toksican cak i ranije, cim je vec evidentiran u ustima.

Imao sam nekoliko zbunjucih slucajeva u tom smislu kod mojih pacijenata. Djeca su imala problem u jednoj zoni tijela, koja korespondira onoj zoni koja bi trebala biti pod utjecajem inficiranog zuba njihove majke. Nije zapanjujuce, ali potvrđuje cijelu logiku. Trebale bi godine i godine da bi se to moglo dokazati danasnjom znanstvenom metodologijom, a u meduvremenu bi sva nasa djeca imala genetske mane. Val danasnjih genetskih bolesti bi mogao biti posljedica devitalizacije zuba.

str 13

## HOLISTICKO ZUBARSTVO

Ideja da bi se moglo ozdraviti vadeci devitalizirane zube ili radeci nesto drugo u ustima, je jos u pocetnom stupnju, pogotovo u Francuskoj. To je zbilja steta, jer vadeci devitalizirane zube i ciscenjem ustiju od svega sto je otrovno jednog dana ce se shvatiti, da ce zubari biti bitna i neizbjezna pomoc u cestim slucajevima a da bi se postiglo zdravlje stanovnistva. Osobno sam uvjeren da je taj predmet ne samo bitan kljuc

u ogromnoj vecini bolesti. I to nije samo teorija, jer sam u proslih desetak godina predlozio svojim pacijentima da izvade sve devitalizirane zube. Vecina njih je ozdravila od bolesti koje su bile vise manje ozbiljne, samo cineci to. Najveci dio vremena ti zubi, koje sam ja izvadio nisu boljeli. Kako sam znao da ce to biti malo vjerojatno, predvidio sam to i snimao stotinu svojih bolesnika na internet ([www.sante-dents.com](http://www.sante-dents.com)). Istina je da bih ucvrstio moj postotak izlijecenja, razvio sam seriju prirodnih medicinskih tehnika.

Vidi tekst: centre de therapies naturelles, gdje predajem za vrijeme staza prirodnih medicina, vidi tekst: "stages prevues". Te tehnike bi bile nedovoljne za teske bolesti, da nisam prije toga primjenio ono, sto bi se moglo nazvati holistickim zubarstvom, jer ono uzima u razmatranje inerciju izmedu lijecenja zuba i ostatka organizma. Vidi tekst: "dentisterie holistique". Danas, zato sto sam branio te ideje, mi je Komora zabranila bavljenje zubarstvom, tako da ja radim s nekim zubarima, kojima je ta terapija bliska i koji prihvacaju izvaditi devitalizirane zube. Ja postavljam energetsku dijagnozu dozvoljavajuci da se ima tocan uvid u ono sto se radi, kontroliram da se sve ucini u holistickom



duhu i osiguravam pre- i post-operativni tok, da bi se postigli optimalni rezultati zahvaljujuci cjelokupnosti prirodne medicine. Ali, najvazniji cin pronalazenja zdravlja je taj, da su zubari shvatili da je njihova intervencija neophodna u postizanju zdravlja mnogobrojnih pacijenata. Ja nisam bio jedini zubar u Francuskoj koji je shvatio da je u interesu zdravlja izvaditi devitalizirane zube, cak ako sam u tome bio najmanje diskretan. Mislim da je to tema u kojoj nema diskreciji, s obzirom na stanje zdravlja stanovnistva i u nadi da bi vadenje devitaliziranih zuba moglo tome pridonjeti.

Slika

str 14

Holisticko zubarstvo uzima u razmatranje sve posljedice lijecenja zuba na opce zdravlje i tako bi zahvaljujuci tome moglo dozvoliti lijecenje mnogih drugih medicinskih oboljenja. Vadenje devitaliziranih zuba koji su zamjenjeni pomocnim protezama, vadenje amalgamskih ili zivinih punjenja zamjenjenih Composite (punjenje koje nije amalgam), vadenje zuba mudrosti koji su cesto usadeni preduboko u celjustima bi bilo B.A.B.A. s obzirom na svijest populacije u pogledu odnosa izmedu devitaliziranih zuba i zdravlja, danas su zubari preokupirani time da sacuvaju sto vise zuba, makar i devitaliziranih da bi ucinili zadovoljstvo svojim pacijentima. Universitetski klinicari zubari, koji istovremeno imaju i privatnu praksu idu istim putem. Oni odgovaraju na vjerovanje stanovnistva, koje daje zubarima ulogu sto duljeg cuvanja zuba. To je jedno vjerovanje koje se ne moze samo tako lako staviti u pitanje a da se ne narusi povjerenje u zubare. Malo ljudi vjeruje da bi zubari mogli biti vazan odlucujuci element njihova zdravlja, pogotovo vadeci zube koji ne bole. Zamislite sve te znanstvenike koji traze sve te milijune potrosene na medicinska istrazivanja, da bi se pronasli novi lijekovi i nova lijecenja i koji bi nas htjeli uvjeriti da cemo vadeci zube bez boli i injekcije najbolje ozdraviti. Kada bi to bila istina to bi se vec znalo. To je vrsta ideje, ne uvijek dobro izrazena i koju mislim da sam cesto izazvao predlazuci lijecenje devitaliziranih zuba i zbog koje sam izgubio mnoge pacijente. Moze se lako shvatiti da bi malo zubara riskiralo predlagati takvo lijecenje, jer bi se moglo misliti da ce im pacijenti zamjeriti ako ih ne bi izlijecili, ili jos gore ako se njihovo zdravlje ne bi poboljsalo. Ali na svu sreću ako stvari ucinjene onako kako treba, rijetkost je da se ne vidi poboljsanje zdravlja kratko vrijeme nakon devitalizacije zuba. Vjerovanje da zubari nisu tako vazni za izlječenje bolesti pa cak i teskih je zaista jedna greska naseg drustva i daleko od shvacanja teskih posljedica. Usprkos svemu danas jedna struja dentista, isto tako univerzitetskih koji se zanimaju za stetne posljedice na zdravlje, za amalgamska punjenja zuba, za kamenac i takoder za poremecenu zubnu okluziju. Ali sve je to zanemarivo prema devitaliziranim zubima. Nase danasnje zubarstvo cini sve da bi zub bio sto bolje devitaliziran i da ne bi bio bolan i da ga s obzirom na to ne bi trebalo izvaditi. Jer cesto mali znaci lokalne infekcije, kao na pr. cista i granulom mogu ciniti zub bolnim. Ako ne uspijemo odstraniti tu bol, trebati ce izvaditi zub i zubar ce biti smatran losim.

Razlozi uspjeha devitaliziranog zuba

---

Ako danas devitalizirani zub uziva znacajan uspjeh u nasoj civilizaciji znaci da vadenje zuba ukljucuje cesto nosenje zubala, sto bas ne daje lijepu sliku. To je vjerojatno najjednostavnije objasnjenje velikog uspjeha devitaliziranog zuba i pomanjkanja informacija o popratnim opasnim posljedicama. I moze se razumjeti da ljudi radije trpe bol i umru prerano, sve samo da ne bi nosili zubalo; zasto ne, iako ja to smatram malo zalosnim.

Ali isto se tako moze razumjeti da neki radje imaju zubalo nego da budu bolesni.

str 15

Problem je u tome da bi te osobe trebale biti informirane da taj izbor postoji to jest da njihov vlastiti devitalizirani zub truje. To je upravo cilj knjizice i internetske stranice koji su u to spojeni. To je razlog problema vezanog uz zubalo, cija je slika i komfor u ustima takva da bi mi mogli biti najbolesniji narod u Evropi. Nisam mogao praviti anketu u svim evropskim zemljama, no Francuzi su vjerojatno narod koji ima najvise devitaliziranih zuba. Zdravstveno i dopunsko osiguranje favoriziraju povrat novca za krune u vecoj mjeri nego u drugim evropskim zemljama. U Francuskoj se tako mislilo da su francuski zubari sacuvali vise zuba svojim pacijentima. To je i ucinjeno ali je perverzna strana dobrog povrata novca ucinila to da su francuski zubari svojim sugradanima ostavili najvise devitaliziranih zuba u Evropi. U Engleskoj su zubari bolje placeni da bi vadili zube i pravili zubala. U Italiji su zubari takoder i doktori, to su uostalom stomatolozi. Oni vec po samoj svojoj formaciji imaju vise tendencije vaditi zube nego devitalizirati. U Svicarskoj Zdravstveno osiguranje ne daje povrat novca za zubno lijecenje pa samo imucniji ljudi mogu imati most ili krunu na

devitaliziranom zubu. U Njemačkoj, gdje je koncept fokalne infekcije odavno poznat, pacijenti imaju dva do tri puta manje devitaliziranih zuba nego u Francuskoj. Ako jedan njemački zubar devitalizira previse zuba, on će ubrzo biti pozvan sa strane Komore. U Francuskoj je on pozvan onda kada vadi devitalizirane zube da bi dao zdravlje sto je bio moj slucaj. Velika kolicina devitaliziranih zuba u francuskom stanovnistvu je bila posebno naglasena jos od 2002. Zbog vladinih mjera vracanja na -sistem ANCRAGE - INTRA-CANALAIRE, vijaka ili screw (vijak) ili

FAUX - MOIGNON ili INLAS CORES , stavljanje unutar korjena, dakle unutar devitaliziranog zuba. Jedna mjera koju je cak predsjednik zubarskog sindikata Francuske - CNSD smatrao potpuno neodgovornom, jer ju je kvalificirao: "bravo za tu mjeru, koja povecavajući broj devitaliziranih zuba ne poboljšava zdravlje naroda". Time se može reci da neki znaju da javno zdravstvo i broj devitaliziranih zuba ne cine dobar par, cak ako i ne usporeduju sve te posljedice. Ova mjera povrata novca potice zubare da jos vise devitaliziraju zube stavljajući krunu na PIVOT (STIFT ?) ili vijak, najrentabiliji akt zubarstva. Od tog datuma francuski sluzbeni zdravstveni autoriteti su konstatirali da postoji sve vise benignih bolesti, kao sto su alergije, misicno- kostane bolesti i depresije. Posljedice te mjere na ozbiljne bolesti vidjet cete malo kasnije pogotovo kod onih koji uzimaju antialergike, analgetike, antiupalna sredstva i antidepresivna sredstva. Vidi na internetu na kraju teksta: medicina otrova. Ali ovdje zubarska Komora nije intervenirala. "Otrovni dar" poklonjen od ministarstva zdravlja je bio previse privlaccan za njihovu kesu. To je druga verzija onoga "kesa (novac) ili zivot!". Francuska je odavno zemlja koja ima najvise stanovnika s devitaliziranim zubima u Evropi i zemlja koja ignorira cinjenicu da devitalizirani zubi mogu biti glavni uzrok teskih bolesti. Te dvije strane mogu biti djelomicno vezane. To bi mogao biti najvazniji razlog da su Francuzi ti koji uzimaju tri puta vise lijekova od ostalih Evropljana, imaju najvise apoteka u Evropi i najvise raka u Evropi.