



En tand massa polyp, eller kronisk hyperplastiska pulpitis, är svullna rosa inflammerad vävnad som kan ses växa in i munhålan från ett öppet utrymme på utsidan av tanden. Det kan så småningom täcka den exponerade ytan av drabbade tanden. Onormal tillväxt som svarar inte på behandling med antibiotika är inte reversibel. Standardbehandling av en massa polyp är en rotfyllning som följde av placeringen av en dental krona över tanden. Allvarligt skadade tänder kan behöva extraheras, och en protetisk tandvård apparaten används för att återställa det normala utseendet av en persons tänder.

Orsakerna till massa polyper

Denna typ av polyp orsakas oftast av en obehandlad hålighet i en stor tand, som molar. Massa polyp är normalt återfinns i primärt andra molar eller permanent först molar, eftersom dessa tänder är mer benägna än andra att förstöras kraftigt av karies vid en ålder då

det apikala blodflödet i tanden är fortfarande mycket bra. Detta innebär att det är till stor del en sjukdom i det första årtiondet av liv, även om senare lesioner förekommer. Långvarig exponering för bakterier som skapade hålet orsakar irritation och inflammation av dental massan i en tand. Andra vanliga orsaker till en massa polyp är en trasig tand, saknade fyllning eller en förlorade kronan.

Utseendet på en tand massa polyp kan variera kraftigt. Det kan vara smidig, mjuk och svampig eller ojämn. En massa polyp kan variera i färg från en vitaktig rosa till en djupt röd. Ofta kan inflammerade massa ses sticker ut från ytan av tanden genom en paus eller kariat lesion. Lesionen presenterar som en pedunculated hemorragisk massa av granulationsvävnad som härrör från kammaren golvet i en tand med mycket eller alla dess krona förstörs. Sällan är en polyp mer än 0.7 cm. i storlek. Yta sår kan visas som grå till vit förändring eller ytan kan vara samma färg och utseende som den omgivande slemhinnan. Palpation ofta inducerar mild blödning och det finns ingen smärta i samband med den. Vitalitet testning av resterande tand delar visar ofta nedsett svar, om det finns ett svar alls. Enstaka fall visar polypoid granula-

tionsvävnad utstående utåt från en mycket mindre kariat förstörelse. Bilateral a ärenden har rapporterats.

Dental massa polyper är inte vanligt mycket smärtsam. De flesta av smärta upplevs av en person med denna typ av polyp orsakas av trycket på den omgivande gingival vävnad som orsakas av tillväxten. Direkt tryck på polyp ger generellt ett mycket mildt obehag. Massa polyper har en annan unik egenskap. Till skillnad från de flesta infekterade och inflammerad vävnad, massa av tanden inte necrotize, eller dö, som infektion fortskrider. Öppningen på tandens yta gör massa polyp att fortsätta att växa. Dental massa är vanligtvis väl försörjda med blod och näringsämnen, och utan ett slutet utrymme att begränsa tillväxten av polyp, dör vävnaden inte. Giftiga ämnen som hållighet orsakar bakterier producerar är dessutom inte instängd inom vävnad, som gör det möjligt för massan att växa okontrollerat.

Massa polyp behandling

Massa polyp behandlas av curetting granulationsvävnad från massa kammaren och utför Endodontiska förfaranden på resterande rot strukturer, förutsätta inter radikulära golvet är fortfarande intakt. Extraktion är också ett vanligt behandling-

salternativ. Det finns ingen elakartad omformning potential och lesionen spontant regrediera inte. Lämna en massa polyp obehandlade kan resultera i flera komplikationer. Infektion i omgivande gingival vävnad och abscess kan uppstå. Bakterier kan invadera andra friska tänder orsakar ytterligare hålrum att utveckla, vilket resulterar i behovet av ytterligare tandvård. Så småningom tänderna kan bli alltför skadade för att reparera, och drabbade tänderna kan behöva dras ut. Övre och nedre protes plattor kan användas för att återställa naturliga utseendet på tänderna efter alla nödvändiga extraktioner utförs.