

# Carie non curate

Un dente cariato non curato per tempo può determinare  
**6 complicanze più o meno gravi**

1. Pulpite
2. Ascesso dentale
3. Cisti dentarie
- 4. Granuloma**

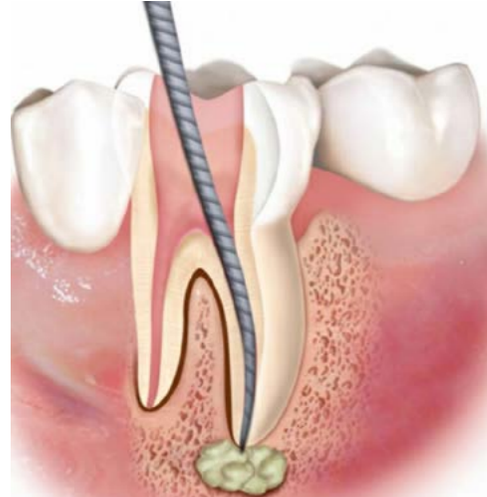
**Prenditi cura del tuo sorriso**  
Inizia un percorso di  
**prevenzione**

Barletta | 0883 532352  
Andria | 0883 559719

[studiodentisticocappabianca.it](http://studiodentisticocappabianca.it)



**CAPPABIANCA**  
STUDIO DENTISTICO  
*Un sorriso per tutti*



## Che cos'è il granuloma

**Il granuloma dentale è un'infezione cronica dell'apice radicolare** (la parte terminale della radice di un dente) **e dei suoi tessuti circostanti.**

**Nella sua forma semplice, il granuloma dentale non viene avvertito dal paziente perché asintomatico:** l'infezione, infatti, cronicizza fin da subito, senza dare origine ad alcun episodio acuto.

**Si associa di solito a denti devitalizzati.**

**È l'esito di un'infezione causata da una popolazione batterica che resiste al trattamento di devitalizzazione e lentamente sviluppa un'infezione attorno all'apice del dente.**

La crescita della lesione può essere molto lenta, non dare mai sintomi e solo in alcuni casi come effetto di un fenomeno acuto di attivazione batterica **può essere causa di un ascesso dentario e quindi generare una sintomatologia importante.**



## Le cause

**Tipica complicanza silenziosa di carie, fratture o scheggiature dentali,** il granuloma è dovuto essenzialmente ad un'invasione batterica proveniente dal canale radicolare (il canalicolo all'interno della radice, in cui scorrono fibre nervose e vasi sanguigni).

L'infezione si propaga lentamente - ma progressivamente - nelle zone attigue, il granuloma infetto si estende alla polpa dentale, causando pulpiti e necrosi della polpa radicolare.

**Se non curato, un granuloma dentale può evolvere in cisti e formare fistole dolenti.**

## Tipi di granuloma

Esistono più tipi di granuloma dentale, distinti in base alla gravità dell'infezione.

Tra le forme più comuni, ricordiamo:

- 1. Granuloma dentale semplice** (variante più frequente): si presenta come una neoformazione rotondeggiante, localizzata intorno all'apice della radice (parte terminale). Il granuloma è costituito da un tessuto di granulazione più o meno infiammato al suo interno, e piuttosto organizzato anche in periferia. Le sue dimensioni variano da quelle di un chicco di mais a quelle di un pisello.
- 2. Granuloma ascessualizzato:** si tratta di un ascesso dentale cronico che si sviluppa all'interno di un granuloma
- 3. Granuloma suppurato** (complicanza del granuloma semplice): grave infiammazione della radice, giunta in fase acuta e purulenta. Il granuloma suppurato è costituito da un tessuto di granulazione estremamente infiammato, sempre associato ad un ascesso dentale acuto.



## La diagnosi

Il granuloma è di solito diagnosticato con una **radiografia endorale** e si presenta con una radiotrasparenza all'apice del dente, di aspetto rotondeggiante, in casi particolari può essere richiesta una Tac, ma è molto raro.

### L'esame clinico viene fatto tramite

- **esame extraorale**, per valutare eventuali tumefazioni e/o patologie flogistiche esistenti
- **esame intraorale** per valutare eventuali porte d'entrata al sistema canalare dentale, vitalità del dente, dolenzia, tumefazioni ed un eventuale fistola gengivale.

L'**indagine radiografica** è molto utile per valutare la presenza di zone radiotrasparenti e gli elementi dentali interessati da esse.

L'**indagine istologica** può essere fatta solo dopo l'esecuzione della lesione in seguito al trattamento chirurgico.



## La cura

È un'**infezione cronica** che spesso non può essere curata con gli antibiotici, fatta eccezione per le riacutizzazioni (granuloma acuto). **Il granuloma dentale dev'essere adeguatamente curato, anche se asintomatico**: difatti, nel caso il granuloma scoppiasse, i batteri che lo popolano possono espandersi per via ematica, creando setticemia, una grave condizione clinica che può mettere seriamente a repentaglio la vita del paziente.

## Le cure possibili sono:

- **La devitalizzazione**
- **L'apicectomia**
- **L'estrazione**

1. **La devitalizzazione** costituisce il trattamento d'elezione per la cura del granuloma. Nel caso la lesione granulomatosa origini su un dente devitalizzato, si può procedere con un ritrattamento.
2. **L'apicectomia** (rimozione chirurgica dell'apice radicolare del dente infetto) viene effettuata

quando non è possibile la devitalizzazione: in presenza di protesi con corone, o di ricostruzioni dentali complesse con perni in metallo.

3. **L'estrazione** del dente viene effettuata nei casi più gravi, specie quando il granuloma continua a recidivare.

Per concludere, ricordiamo ancora una volta che un granuloma dentale richiede sempre un trattamento dentistico specialistico e non può guarire spontaneamente.



## La prevenzione

La miglior cura è la prevenzione:

### *1. Avere cura quotidianamente dei propri denti*

L'accurata **igiene orale** quotidiana, accompagnata dalla detartrasi professionale ogni 6-12 mesi, previene carie e malattie del cavo orale in genere.

Per una corretta igiene orale è necessario:

- **Spazzolare i denti** almeno tre volte al giorno, possibilmente subito dopo ogni pasto o spuntino
- Utilizzare **dentifrici di qualità**
- **Alternare dentifrici** sbiancanti (aggressivi) con paste dentifrice più delicate per impedire di consumare lo smalto dei denti
- **Utilizzare il filo interdentale** almeno una volta al giorno

- Sciacquare la bocca con **colluttori antisettici ed arricchiti in fluoro**
- Utilizzare possibilmente uno **spazzolino a setole morbide o elettrico**

**Per i bambini:**

- **La sigillazione dei denti molari** (non appena i denti da latte cadono per lasciar spazio a quelli permanenti).

### *2. Sottoporsi a periodici controlli dal dentista, almeno una o due volte all'anno.*

- **I controlli periodici dal dentista** possono rilevare sul nascere eventuali infezioni ancora asintomatiche
- **Un intervento tempestivo** su carie, gengiviti o parodontiti (piorrea) minimizza il rischio di complicanze anche gravi.



**Prenditi cura del tuo sorriso**  
una **visita di controllo**  
e una **detartasi**  
**ogni 6 mesi**  
possono prevenire gravi danni alla tua bocca

Barletta | 0883 532352  
Andria | 0883 559719

[studiodentisticocappabianca.it](http://studiodentisticocappabianca.it)



**CAPPABIANCA**  
STUDIO DENTISTICO  
*Un sorriso per tutti*