

BergamoUp

Il mensile piu' letto della citta'

In Copertina ●●●
La Camera di Commercio ILFOV ●●●
Romania in Malta ●●●

Speciale ●●●
Le Birre ●●●
di Natale ●●●

Events ●●●
Luis Franciacorta ●●●
L'eccellenza nella regalistica ●●●

Bergamo Maltese

.....



Come vincere la paura del dentista

Centro Odontostomatologico Daina



Aiuto!! Devo andare dal dentista ma sono terrorizzata.

Ancora oggi molte persone non vanno dal dentista per paura o ci vanno solo quando hanno dolore.

Non c'è nulla di cui vergognarsi ad aver paura delle cure dentali e questo disagio non deve certo essere motivo di rifiuto.

Precedenti esperienze negative, episodi spiacevoli sentiti raccontare da amici e parenti, scene viste in Tv, un retaggio culturale radicato e diffuso, fanno apparire il dentista come la persona che sicuramente procurerà dolore, quindi da evitare finché si può.

Fortunatamente oggi la moderna tecnologia mette a disposizione dell'odontoiatria strumenti e procedure specifiche per eliminare il dolore, l'ansia e lo stress dei pazienti.

L'analgia sedativa cosciente con protossido d'azoto ed ossigeno o la sedazione cosciente endovenosa assistita da anestesista possono essere delle soluzioni.

L'analgia sedativa cosciente con protossido d'azoto e ossigeno è un trattamento che serve per rilassare, calmare e tranquillizzare agendo sulle componenti emotive e si ottiene respirando attraverso una mascherina posta sul naso, una miscela di ossigeno e protossido, la cui concentrazione è modulata individualmente ed erogata da un'apparecchiatura altamente tecnologica.

Qual è l'effetto del protossido e cosa è?

Il protossido d'azoto è un "gas esilarante" che disinibisce, euforia, elimina disagio, nervosismo, impazienza, desensibilizza le mucose orali e i denti, potenzia l'effetto



dell'anestetico, minimizza la percezione del tempo ed induce una sensazione di piacevole benessere psico-fisico lasciando un ricordo positivo.

Questa tecnica sedativa può essere utilizzata per qualsiasi prestazione odontoiatrica in particolare per interventi di chirurgia orale, implantologia o parodontologia, ma può anche essere molto utile per la semplice igiene orale in quanto desensibilizza denti e mucose o nella presa delle impronte in quanto inibisce il riflesso del vomito.

Il protossido può essere utilizzato sia negli adulti sia soprattutto nei bambini, per i quali il primo approccio con il dentista è fondamentale per evitare traumi difficilmente superabili in età adulta.

Per interventi chirurgici orali complessi o in pazienti con fobia tale da aver totale rifiuto di utilizzare il protossido d'azoto è necessaria e indispensabile la sedazione cosciente endovenosa assistita da anestesista.

La sedazione si esegue via endovenosa per la somministrazione dei farmaci.

Durante la sedazione vengono costantemente monitorati i parametri vitali: frequenza cardiaca, pressione arteriosa, frequenza respiratoria, saturazione d'ossigeno periferica. Viene inoltre controllato costantemente il livello di coscienza e di risposta del paziente. Terminato l'intervento il paziente rimane in osservazione per un paio d'ore. Con l'analgesia sedativa cosciente con protossido d'azoto e ossigeno o con la sedazione cosciente assistita da anestesista, la paura delle cure odontoiatriche è solo un brutto ricordo. Non ci resta che andare dal dentista...con il sorriso!!!