

Parodontologia

La **parodontologia** è una branca dell'[Odontoiatria](#) che studia i tessuti del [parodonto](#) e le patologie ad esso correlate. Il parodonto è costituito dalla [gengiva](#), [l'osso alveolare](#), il [cemento radicolare](#) (tessuto che ricopre la radice del dente) e il [legamento parodontale](#). La parodontologia si occupa quindi dell'insieme dei tessuti molli (il legamento periodontale e la [gengiva](#)) e duri (cemento e tessuto osseo alveolare) che circondano il [dente](#) e che assicurano la sua stabilità nell'arcata alveolare (in condizioni di salute).

La [malattia parodontale](#) può presentarsi come gengivite o parodontite (comunemente detta anche piorrea) ed è una malattia causata da batteri che si situano nella placca. Ogni dente ed ogni sua zona può esserne colpito in maniera differente, grave, media, minima o nulla; per questo è necessaria una diagnosi accurata dente per dente.

la prima comporta con la guarigione la "restitutio ad integrum" dei tessuti di sostegno, la seconda comporta sempre dopo guarigione una lesione irreversibile.