

Angina Plaut-Vincent

Erreger

Typisch für die Angina Plaut-Vincent ist das gemeinsame Vorkommen von *Treponema vincentii* und Fusobakterien in variierenden Mengenverhältnissen im Bereich der Tonsillen. Beide Erreger findet man in geringerer Anzahl als Teil der normalen Mundflora. Bei der Angina Plaut-Vincent sind sie auffallend vermehrt.

Epidemiologie

Sporadisches Auftreten weltweit.

Pathogenese

Noch nicht endgültig geklärt. Eine ätiologische Beteiligung von *Treponema vincentii* und Fusobakterien wird angenommen.

Klinik/Symptome

Halsschmerzen/Schluckstörungen hervorgerufen durch ulzeröse Veränderungen im Bereich der Tonsillen (oft einseitig). Meist kein Fieber.

Diphtheroide Form: Grauweisse Pseudomembranen auf den Tonsillen, nach deren Abstoßung oberflächliche Gewebedefekte sichtbar werden.

Ulzeromembranöse Form: Größere, schmierig belegte und scharf begrenzte Geschwüre im Bereich der Tonsillen.

Diagnostik

Mikroskopischer Nachweis von reichlich spiralförmigen Bakterien (*Treponema vincentii*) und Fusobakterien im Tonsillenabstrich.