

2. Fragestellung

In der vorliegenden Studie wurde untersucht, ob im Speichel von Patienten mit Diabetes mellitus spezifische AGE-Substanzen nachgewiesen werden können.

Bei Vorliegen dieser Produkte im Speichel sollte der Frage nach einer etwaigen Beziehung des Nachweises von AGE im Speichel und klinischen Mundhygiene-Parameter nachgegangen werden, die eine mögliche kausale Erklärung für die beim Diabetes mellitus vermehrt auftretende Parodontopathie liefern könnte.