

## **2. Material und Methode**

Im Online-Service der National Library of Medicine der USA, dem „PubMed“ erfolgte eine weltweite Literaturrecherche. In der Zahnmedizinischen Bibliothek der Freien Universität Berlin sowie in der Medizinischen Zentralbibliothek in Köln wurden die relevanten wissenschaftlichen Zeitungsbeiträge herausgesucht. Die Ergebnisse wurden ausgewertet, wobei nur die Reparaturvorgänge in den Zahnhartsubstanzen und den zusammenhängenden Zellen (Odontoblasten und Zementoblasten) betrachtet wurden. Pulpa und andere Weichgewebe wurden nicht berücksichtigt.