

PSI – der Parodontale Screening-Index



CODE 0	CODE 1	CODE 2	CODE 3	CODE 4
schwarzes Band bleibt vollständig sichtbar (ST < 3,5 mm)			schwarzes Band bleibt teilweise sichtbar (ST 3,5 mm – 5,5 mm)	schwarzes Band verschwindet ganz (ST > 5,5 mm)
keine Blutung	Blutung auf Sondieren			
kein Zahnstein und keine defekten Restaurationsränder	kein Zahnstein und keine defekten Restaurationsränder	Zahnstein und/oder defekte Restaurationsränder		
THERAPEUTISCHE KONSEQUENZEN				
gesund	Gingivitis	Gingivitis	mittelschwere Parodontalerkrankung	schwere Parodontalerkrankung
<ul style="list-style-type: none"> keine Therapie notwendig weitere präventive Betreuung 	<ul style="list-style-type: none"> Instruktionen zur Verbesserung der individuellen Mundhygiene professionelle Entfernung supragingivaler/gingivaler Beläge auf Zahn- und Wurzeloberfläche (PZR) kann hilfreich sein 	<ul style="list-style-type: none"> professionelle Entfernung supragingivaler/gingivaler Beläge auf Zahn- und Wurzeloberfläche (PZR) Instruktionen zur Verbesserung der individuellen Mundhygiene Korrektur plaque-retentiver Restaurationsränder 	<ul style="list-style-type: none"> professionelle Entfernung supragingivaler/gingivaler Beläge auf Zahn- und Wurzeloberfläche (PZR) Instruktionen zur Verbesserung der individuellen Mundhygiene vollständige parodontale Befunderhebung wenn mehr als 2 der Sextanten einen Code 3 zugewiesen bekommen haben als Basis der weiteren Therapieplanung 	<ul style="list-style-type: none"> vollständige parodontale Befunderhebung als Basis der weiteren Therapieplanung

- ST = Sondierungstiefe
- klinische Abnormitäten (z.B. Furkationsbeteiligung, mukogingivale Probleme, Rezessionen $\geq 3,5$ mm, Zahnbeweglichkeit etc.) werden mit einem Stern * gekennzeichnet
- Sextanten ohne oder mit weniger als zwei Zähnen werden mit einem X kenntlich gemacht
- Bei Kinder und Jugendlichen wird der PSI bis zum vollendeten 18. Lebensjahr an den Indexzähnen 16, 11, 26, 36, 31, 46 bzw. bei deren Fehlen an den benachbarten bleibenden Zähnen erhoben. Der Durchbruch der Zähne sollte abgeschlossen sein.