

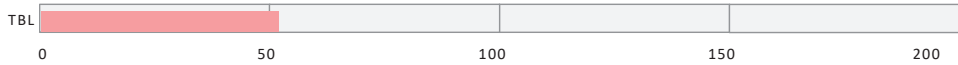
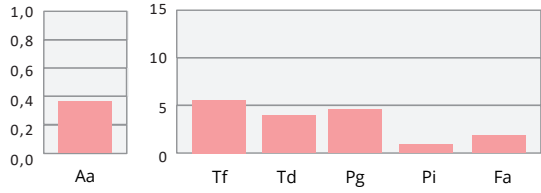
iai PadoTest standard

Zahnstelle: 14, Taschentiefe: 8mm

Marker	n	ML	Status
Aa	0,36	0,70%	★★★
Tf	5,33	10,39%	★★★
Pg	3,84	7,48%	★
Td	4,66	9,08%	★★
Pi	1,27	2,47%	★
Fa	2,44	4,75%	★
TBL	51,32	-	
TML		34,88%	

Auftreten & Konzentration der analysierten Markerkeime

Gesamtkeimzahl (TBL)



* Entscheidung über Antibiotikagabe obliegt immer dem behandelnden Zahnarzt

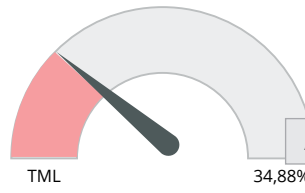
Typ 5B ← Typ

Vorkommen fakultativer Anaerobier (Aa) + strikte Anaerobier vorhanden

subgingivale Instrumentierung + AB

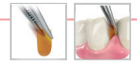
Metronidazol 400-500 mg + Amoxicillin 500 mg je 3 mal täglich für 7 Tage ← Therapieempfehlung

Therapieempfehlung



Anteil Markerkeime (TML)

im Tacho-Design



Alternativ ist eine regelmäßige Applikation des PerioChip® möglich.

Serotypisierung von Aa mit **iai PadoTest Plus**

iai PadoTest Plus

Verteilung der Serotypen

Marker	n	Serotypen	Nachweis
Aa	0.378	a	x
		b	-
		c	-
		d	-
		e	-
		f	-

Aa Serotyp a ← Serotypisierung von Aa mit iai PadoTest Plus

nicht virulent, assoziiert mit parodontal gesunden Menschen

subgingivale Instrumentierung

keine Antibiotika-Therapie induziert

Ihre kombinierte Therapie

Typ 5B, Serotyp a

Vork. fakultativer Anaerobier (Aa) Serotyp a, strikte Anaerobier vorhanden → subg. Instr. + AB (Metronidazol) → Metronidazol 3x 400-500 mg tägl., 7 Tage

Kombinierte Therapieempfehlung

Darstellung der Schwere der Typen mittels Ampelfarben:

- **Typ 1 + 2A** Keine Indikation für Antibiotika
- **Typ 2B + 3A** Optional adjuvante Antibiotika/Antiseptika, nach Klinik
- **Typ 3B - 5B** Indikation für adjuvante Antibiotika/Antiseptika