

Planungshilfe PA-Therapie bei Grad C (Grading, Klassifikation der Parodontitis)

gemäß §§ 11, 12 (2) und 13 der PAR-Richtlinie

Name der/des Versicherten:

Geburtsdatum der/des Versicherten:

	letzte AIT	BEV a 3 – 6 Mo danach	letzte ggf. erforderliche CPT	BEV b 3 – 6 Mo danach	nach BEV a bzw. b Der Zweijahreszeitraum der UPT beginnt mit dem Datum der ersten UPT-Leistung.	1.Jahr UPT		2.Jahr UPT			
						je Kalendertertiär, Mindestabstand 3 Monate					
						1.UPT	2.UPT	3.UPT	4.UPT	5.UPT	6.UPT
							je analog der 1.UPT zzgl. UPT d		analog der 1.UPT zzgl. UPT g		je analog der 2. bzw. 3.UPT
						UPT a, ggf. UPT b UPT c, e/f (*)					
Datum/ Zeitspanne											

(*) befundabhängig

Dokumentationshilfe PA-Therapie bei Grad C gemäß §§ 11, 12 (2) und 13 der PAR-Richtlinie (Grading, Klassifikation der Parodontitis)

- Erfassung der Daten analog dem Vorgehen beim Erstellen des Parodontalstatus

BEV a, Datum:

FB												FB
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Oberkiefer </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> rechts links </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> Unterkiefer </div>												
FB												FB

röntgenologischer Knochenabbau:

Knochenabbau (%/Alter):

Kommentar:

ggf. BEV b, Datum:

FB												FB
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Oberkiefer </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> rechts links </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> Unterkiefer </div>												
FB												FB

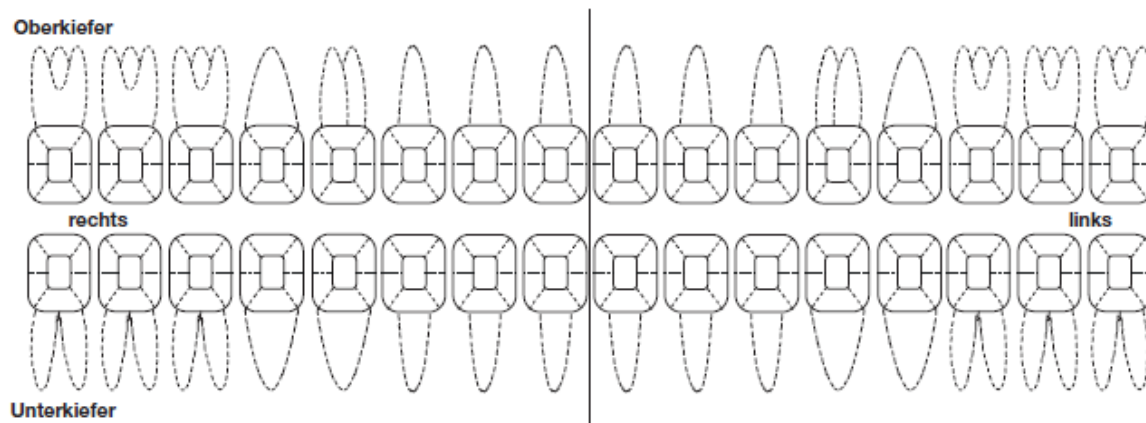
röntgenologischer Knochenabbau:

Knochenabbau (%/Alter):

Kommentar:

UPT d i.V. mit der 2. UPT, Datum:

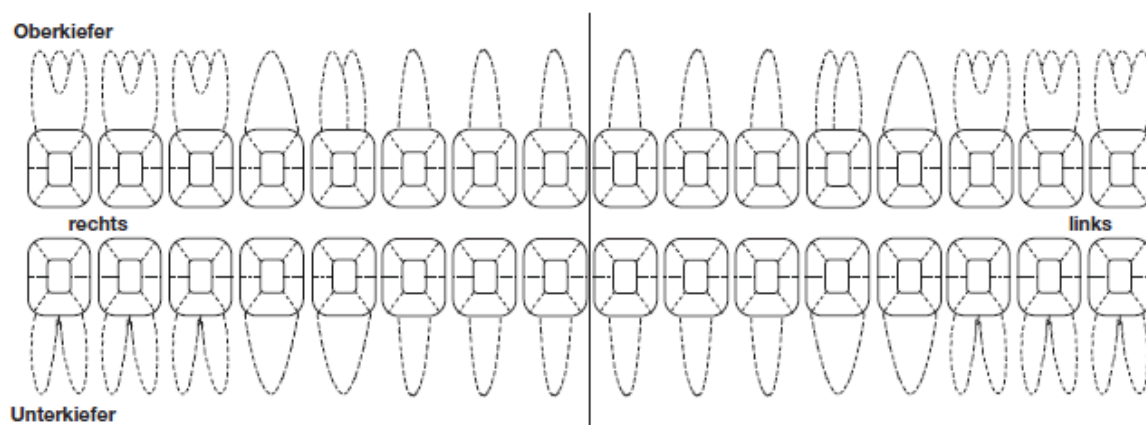
Nur Erhebung der Sondierungstiefen und Sondierungsblutung erforderlich.



Kommentar:

UPT d i.V. mit der 3. UPT, Datum:

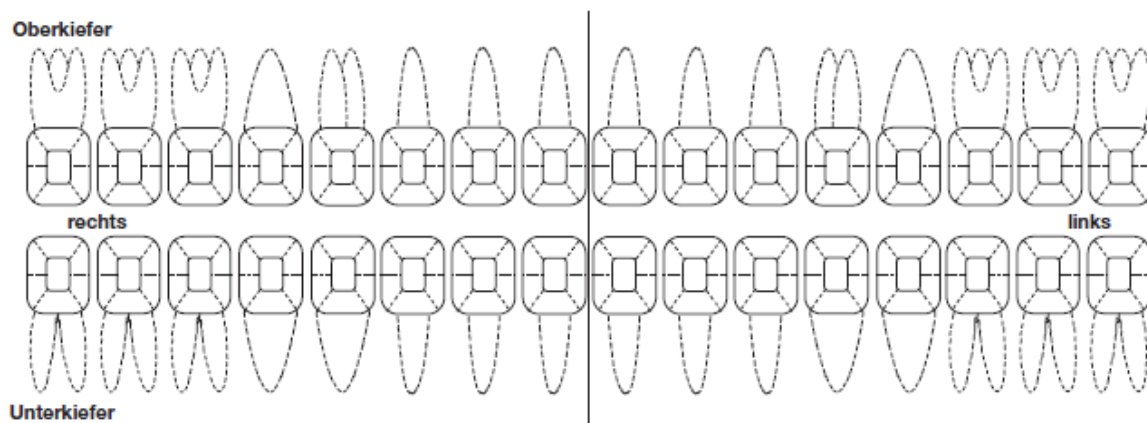
Nur Erhebung der Sondierungstiefen und Sondierungsblutung erforderlich.



Kommentar:

UPT d i.V. mit der 6. UPT, Datum:

Nur Erhebung der Sondierungstiefen und Sondierungsblutung erforderlich.



Kommentar: