

Das Programm generiert alle erledigten TARMED<sup>1</sup> als HTML-Dateien und speichert sie im dafür vorgesehenen Ordner. Es wird mittels Aufgabenplanung gestartet. Das Programm verarbeitet alle Elemente mit Status «erledigt». Es kontrolliert nicht, ob die Daten vollständig sind! → Beispiel im Bild unten.

Die Parameter für das Programm sind im Programmordner in der Datei «TARMED2HTML.txt» gespeichert und müssen an die konkreten Verhältnisse angepasst werden.

Parameter	Optionen	Bewirkt
path2data=	Pfad	Zugriff auf die Datei „MEDFASOP.Data.txt“
template? =	e   f   g   i	Bestimmt welches Template „TARMED.Print.?.html“ angewendet wird
group=	true   false	Auswerten der Gruppeneinteilung (im Bild = true)
htmlout=	Pfad\Ordner	Ordner in den die Dateien geschrieben werden
retention=	> 23	Aufbewahrung (mindestens 24 Monate)

TARDOC per 13.02.2026 09:13						
KVG	Rechnungsadresse					
KPT/CPT, 3000 Bern, #376 621347	Würgler Helene Teststr. 10 8303 Bassersdorf					
Patient [weiblich]	AHV	Datum	ΣUhr	ΣZeit	Delta	Arzt
Würgler Anna (20.11.17)	756.0258.0346.17	01.01.2026	70'	2153'	+2083	Beat Heil 0000,0010,0026,1100,9900,9951,0505,1600,9945
Bezug	Ziffer	Wert	Anzahl	Text		
+5	AA.00.0030	23'	1	Besuch, erste 5 Min.		
AA.00.0030	AA.00.0040	Δ	18	+ Besuch, jede weitere 1 Min.		
	AA.15.0010	8'	8	Studium von Fremddakten in Abwesenheit des Patienten, pro 1 Min.		
+1	AG.00.0060	2	1	Anästhesie von peripheren Nerven, obere Extremitäten, erster Nerv		
AG.00.0060	AG.00.0070	Δ	1	+ Anästhesie von peripheren Nerven, obere Extremitäten, jeder weitere Nerv		
+45	AM.05.0090	60'	1	Spezialisierte nichtärztliche Überwachung, 1-2 Substanzen, komplexe Zubereitung oder komplexer Zugang, erste 45 Min.		
AM.05.0090	AM.05.0070	Δ	1	+ Spezialisierte nichtärztliche Überwachung, hohe Betreuungintensität, pro weitere 15 Min.		
AM.05.0090	AM.05.0030	3	3	+ %-Zuschlag für Leistungen am Patienten unter Kontaktisolation während Sockelzeit Überwachung		
+30	AM.10.0020	62'	1	Nichtärztliche Überwachung nach Eingriffen in Regional- oder Allgemeinanästhesie, erste 30 Min.		
AM.10.0020	AM.10.0030	Δ	32	+ Nichtärztliche Überwachung nach Eingriffen in Regional- oder Allgemeinanästhesie (31. bis 240. Minute), pro 1 Min.		
	AP.00.0010	x		Taping, alle Regionen, pro 1 Min.		
+720	MP.10.0070	2000'	1	Telemetrisches EEG, mit Oberflächenelektroden, inkl. Videoregistrierung, erste 12 Std.		
MP.10.0070	MP.10.0080	Δ	22	+ Telemetrisches-EEG, mit Oberflächenelektroden, inkl. Videoregistrierung, jede weitere 1 Std.		

<sup>1</sup>Inhaltlich TARDOC, technisch noch immer TARMED