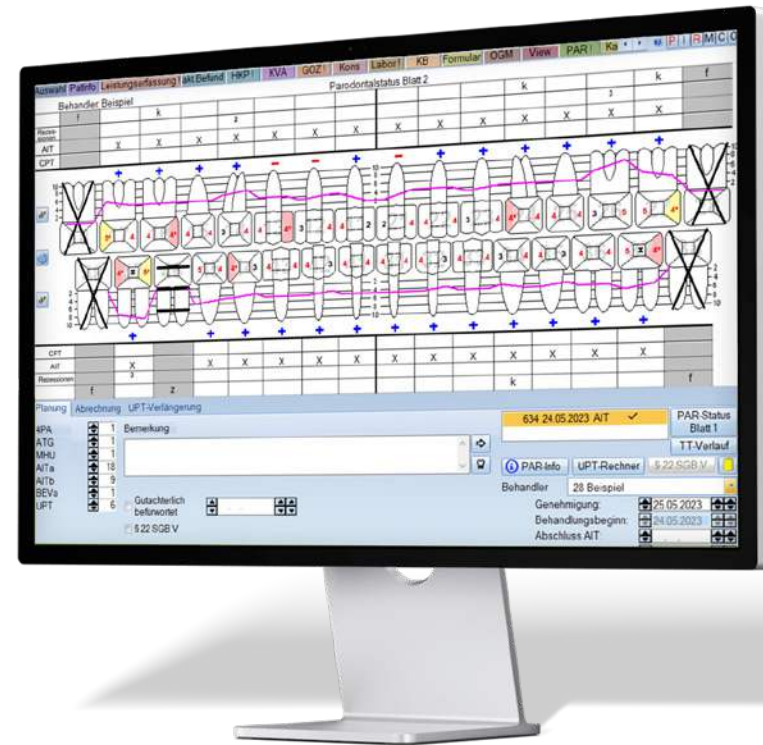


DS WIN

DS-Win-PAR Eine überzeugende Lösung!



Produktinformation

Ihre parodontale Befunderhebung, von der Antragstellung bis zur Abrechnung, gelingt Ihnen mit Ihrem DS-Win-PAR im Handumdrehen. Konzentrieren Sie sich nur auf Ihre Behandlung – die Dokumentation ist mit Funktionen, die für eine erfolgreiche Behandlung im Kassen- sowie Privatbereich benötigt werden, ein Leichtes:

- › Arbeiten Sie direkt in den Originalformularen
- › Erstellen Sie Kontrollpläne ohne Abrechnung
- › Stellen Sie Knochenlinien und den Taschentiefenverlauf anschaulich grafisch dar
- › Verwenden Sie Ihre selbstdefinierte Messreihenfolge – individuell auf Sie abgestimmt
- › Erstellen Sie mit wenigen Klicks einen eAntrag und versenden Sie diesen direkt zur Genehmigung an die Krankenkasse
- › Binden Sie verschiedene Messsonden-Systeme an

PAR-Erfassung und Abrechnung einfach selbsterklärend

Arbeiten Sie direkt in den Originalformularen! Es ist kein Umdenken erforderlich – Sie arbeiten intuitiv richtig.

Das DS-Win-PAR ermittelt für Sie die Abrechnungspositionen automatisch durch die erfassten Taschentiefen. Sparen Sie sich Zeit – erfasste Leistungen in Ihrem ePAR-Plan werden automatisch in die Karteikarte Ihres Patienten übertragen.

Nutzen Sie die Anbindung von PAR-Sonden und profitieren Sie von der schnellen Erfassung von PAR-Befunden per Mausclick.

Wählen Sie die selbst definierte Messreihenfolge, um ganz nach Ihren Vorlieben zu arbeiten. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit zu entscheiden, wie viele Messpunkte Sie pro Zahn auswerten möchten.

Alle eAnträge finden Sie nicht nur in der e-health-Verwaltung für eine reibungslose Weiterleitung an die Krankenkassen, sondern auch in einem klar gegliederten Kontrollbuch. Greifen Sie jederzeit darauf zu – auch Filterungen nach verschiedenen Kriterien gehen leicht von der Hand.

Kombinieren Sie Ihr DS-Win-PAR mit der Produkterweiterung DS-Win-PropH. So haben Sie die Möglichkeit, die Eingabe der „BOP“ (Bleeding on probe)-Werte auf zusätzlich sechs Messpunkte zu erweitern.

Erfassen Sie jederzeit „Kontrollpläne“ – diese Anträge erscheinen nicht in der Abrechnung, sondern bieten Ihnen die Möglichkeit den Taschentiefenverlauf Ihrer Patienten in regelmäßigen Abständen zu dokumentieren.

The screenshot displays the 'Parodontalstatus Blatt 2' interface. At the top, there is a menu bar with options like 'Auswahl', 'Patinfo', 'Leistungserfassung', 'AktBefund', 'HKP1', 'KVA', 'GOZ1', 'Kons', 'Labor1', 'KB', 'Formular', 'OGM', 'View', 'PAR1', 'Ka', 'P', 'I', 'R', 'M', 'C', 'G'. Below the menu, a table shows the 'Behandler: Beispiel' with columns for 'f', 'k', '2', 'k', '3', 'k', 'f'. The main part of the interface is a dental chart with 16 teeth, each with a vertical scale from -10 to 10 mm. The chart shows pink lines representing the gingival margin and red numbers indicating the depth of the periodontal pocket. Below the chart, there is a table for 'CPT' and 'Rezessionen' with columns for 'f', 'z', 'k', 'f'. The bottom section contains a 'Planung' tab with a list of services (4PA, ATG, MHU, AITa, AITb, BEVa, UPT) and a 'Bemerkung' field. On the right, there are fields for '634 24.05.2023 AIT', 'PAR-Status Blatt 1', 'TT-Verlauf', 'Behandler: 28 Beispiel', 'Genehmigung: 25.05.2023', 'Behandlungsbeginn: 24.05.2023', 'Abschluss AIT:', and 'Behandlungsende:'. At the bottom, there are buttons for 'Drucken', 'ePAR-Antrag', 'Neu', 'Löschen', 'Rückgängig', and 'Übernehmen'.

Machen Sie es sich leicht!

Der UPT-Rechner zeigt Ihnen jederzeit, wann die jeweiligen Behandlungsschritte erbracht wurden und in welchem Zeitraum die nächste UPT fällig ist.

AIT/CPT/BEV
 Progressionsgrad: **C** BEV-Zeitraum: Erbracht
 Abschluss AIT: 24.05.2023 BEVa: 25.08.2023 - 24.11.2023
 Abschluss CPT: BEVb:
 Werkzeuge
 Mo. - Fr.
 Mo. - Sa.

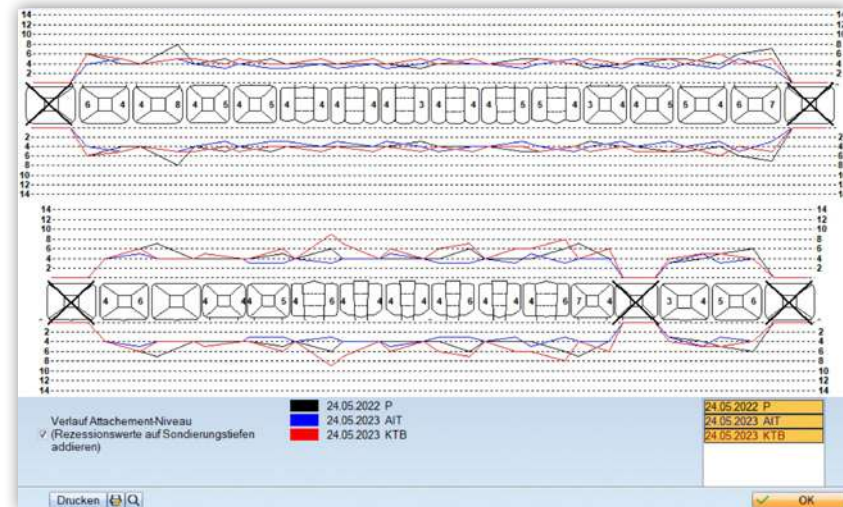
UPT
 Leistungsanspruch UPT bei Progressionsgrad C.
 1x im Kalenderferial mit einem Mindestabstand von 3 Monaten.

| | UPT-Zeitraum: | Versäumt | Erbracht |
|---------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 1. UPT: | 25.08.2023 - 24.11.2023 | | <input type="checkbox"/> |
| 2. UPT: | 27.11.2023 - 29.12.2023 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. UPT: | 02.01.2024 - 30.04.2024 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4. UPT: | 26.08.2024 - 30.08.2024 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5. UPT: | 27.11.2024 - 31.12.2024 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6. UPT: | 28.02.2025 - 30.04.2025 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Vergleichen Sie Taschentiefen - für ein anschauliches Patientengespräch

Sie erhalten automatisch, sobald mehr als ein PAR-Plan erstellt wurde, eine grafische Auswertung des Taschentiefenverlaufs.

Im Rahmen einer PAR-Nachbehandlung lassen Sie sich bis zu fünf PAR-Pläne eines Patienten in einer Grafik anzeigen - stellen Sie Ihren Patienten leicht verständlich dar, welche Erfolge Sie gemeinsam erzielen.



Private PAR-Pläne individuell für Sie

Erstellen Sie einen Privatplan im gleichen Formular wie die Kassenpläne. Aus Ihren erfassten Messwerten erzeugen Sie direkt einen Kostenvoranschlag für Ihren Patienten und greifen darin auf Behandlungskomplexe und Analogleistungen zu.

The screenshot displays the DS WIN software interface for creating a private PAR plan. It features a patient information section at the top, a cost breakdown on the left, and a detailed list of dental procedures on the right.

Patient Information:

- 2905 10.09.2018 Betrag: 143.29
- 3062 24.05.2023 Betrag: 415.32 PA

Cost Breakdown (Kostenaufstellung):

- Zahnarzthonorar: 415.32
- Verbrauchsmaterial: 0.00
- Laborkosten: 0.00
- Endbetrag: 415.32
- inkl. MwSt.: 0.00

Procedure List (Table):

| Datum | Leistung | Zahn | Art | Anz | Faktor | %-Abzug | Gründe | Verl.Lstg |
|-------|----------|------|--|-----|--------|---------|--------|-----------|
| | 4000 | 4120 | sk | | | | | |
| | 4005 | 4130 | vork | | | | | |
| | 4025 | 4133 | xn | | | | | |
| | 4050 | 4136 | | | | | | |
| | 4055 | 4138 | | | | | | |
| | 4060 | 4150 | | | | | | |
| | 407_z | i | | | | | | |
| | 4080 | It | | | | | | |
| | 4090 | mu | | | | | | |
| | 4100 | nblt | | | | | | |
| | 4110 | sk | | | | | | |
| Datum | Leistung | Zahn | Art | Anz | Faktor | %-Abzug | Gründe | Verl.Lstg |
| | 35 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 34 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 33 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 32 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 31 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 41 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 42 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 43 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 44 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 45 | 4070 | Parodontalchirurg. Therapie, einwurzel. Z.o.Impl.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 12.94 | PA | |
| | 46 | 4075 | Parodontalchirurg. Therapie, mehrwurzel. Z.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 16.82 | PA | |
| | 47 | 4075 | Parodontalchirurg. Therapie, mehrwurzel. Z.geschl.Vorgehen | 1 | 2.3 | 16.82 | PA | |

Parodontalbefund von der DG PARO empfohlen



Weitere Informationen

Für Angebotsanfragen wenden Sie sich an: vertrieb@dampsoft.de | www.dampsoft.de/produktweiterungen

Für Schulungsanfragen besuchen Sie: www.dampsoft.de/schulungen