
atacama | KFO-PS - KFO-Pläne intelligent prüfen

Kontakt:

Dietmar Schönbohm

GKV-Vertrieb

atacama KV Software GmbH & Co. KG

Universitätsallee 15

28359 Bremen

Tel.: +49 (0)421 - 365 122 48

Mobil: +49 (0)151 - 727 348 37

dietmar.schoenbohm@atacama-kv.de

Systemvoraussetzungen /

Basissystem der Kasse:

- iskv_21c
- atacama | GKV Suite

atacama | KFO-PS ist eine **Funktionserweiterung des Moduls atacama | KFO**. Unter Verwendung von Methoden aus der künstlichen Intelligenz ist dieser Prüfserver die nächste Generation intelligenter KFO-Prüfsoftware.

Der Prüfserver beinhaltet ein **Regelwerk**, welches die **geplanten Leistungen**, das **Bewertungssystem** und die **Textbestandteile** der Planung **auswertet** und **im Ergebnis Gutachterfragen, Begründungs- und Hinweistexte ausgibt**.

Das Auslesen der Plantexte ermöglicht eine **Qualitätssteigerung** in der **Fallbearbeitung** sowie eine **weitestgehend automatisierte Genehmigungsprüfung**. Werden die Plantexte nicht erfasst bzw. liegen diese nicht digital vor, so helfen ausführliche Hinweistexte bei der manuellen Überprüfung der Planung.

Das Modul atacama | KFO-PS ist in jeder IT-Umgebung flexibel einsetzbar, auch als unsichtbares „Plug-in“ in vorhandenen Dentalsoftware-Systemen.

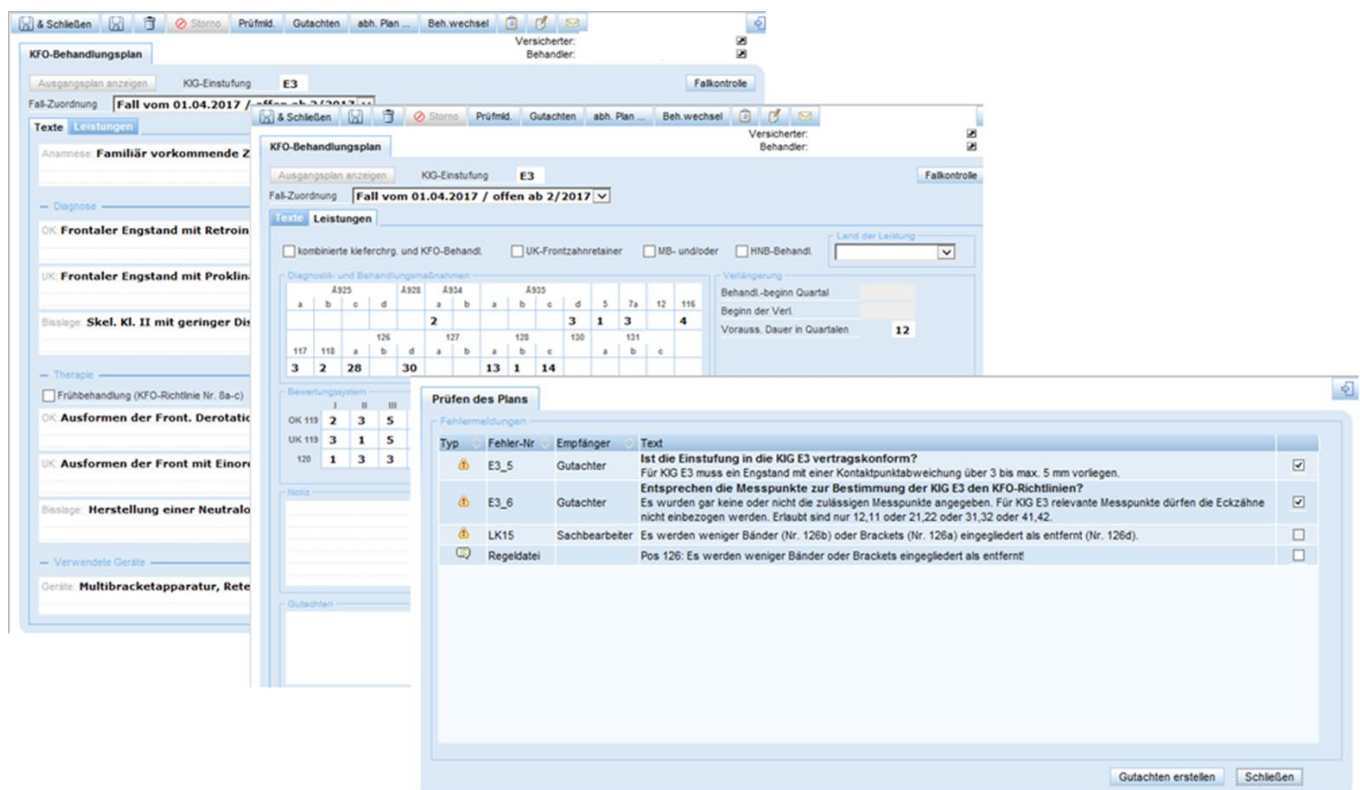
Über den optionalen XML-Adapter können die KFO-Plandaten im XML-Format aus einem definierten Verzeichnis gelesen und das Ergebnis als XML-Datei ausgegeben werden.

Leistungsmerkmale:

- Zu auffälligen Planungen **werden individuell generierte Gutachterfragen** und erläuternde Bemerkungen bzw. Prüfhinweise für die Sachbearbeitung ausgegeben.
- Bei eindeutiger Verletzung der Richtlinien werden **passende Begründungstexte** für den Behandler erzeugt.
- **Prüfungen** können KZV-abhängig ausgeführt werden.

Ihre Vorteile:

- konfigurierbares Regelwerk zur Planprüfung
- kassenindividuelle Gestaltung und Einstufung der Meldungstexte
- ausführliche Hinweistexte erleichtern die manuelle Genehmigungsprüfung
- einfaches und **schnelles Erzeugen der Gutachtenanforderung**
- umfangreiche Auswertungsmöglichkeiten durch eindeutige Fehlernummern für jede Prüfung
- **Qualitätssteigerung** in der Fallbearbeitung
- weitestgehend **automatisierte Genehmigungsprüfung**



The screenshot displays the 'KFO-Behandlungsplan' (KFO Treatment Plan) interface. The main window shows patient information, diagnosis, and a detailed grid for treatment planning. A 'Prüfen des Plans' (Check Plan) dialog box is open in the foreground, listing several error messages (Fehlermeldungen) with checkboxes for confirmation.

Typ	Fehler-Nr.	Empfänger	Text	
⚠	E3_5	Gutachter	Ist die Einstufung in die KIG E3 vertragskonform? Für KIG E3 muss ein Engstand mit einer Kontaktpunktabweichung über 3 bis max. 5 mm vorliegen.	<input checked="" type="checkbox"/>
⚠	E3_6	Gutachter	Entsprechen die Messpunkte zur Bestimmung der KIG E3 den KFO-Richtlinien? Es wurden gar keine oder nicht die zulässigen Messpunkte angegeben. Für KIG E3 relevante Messpunkte dürfen die Eckzähne nicht einbezogen werden. Erlaubt sind nur 12,11 oder 21,22 oder 31,32 oder 41,42.	<input checked="" type="checkbox"/>
⚠	LK15	Sachbearbeiter	Es werden weniger Bänder (Nr. 126b) oder Brackets (Nr. 126a) eingegliedert als entfernt (Nr. 126d).	<input type="checkbox"/>
📄	Regeldatei		Pos 126: Es werden weniger Bänder oder Brackets eingegliedert als entfernt!	<input type="checkbox"/>