

DiGA-Modul – Digitale Gesundheitsanwendungen

Allgemeines

Das DiGA-Modul dient zur Verordnung von Digitalen Gesundheitsanwendungen. DiGA's sind Apps auf Rezept für verschiedene Diagnosegruppen. Das Bundesministerium für Gesundheit hat festgelegt, dass DiGA's in einem separaten Modul zur Verordnung bereitstehen müssen. Die Verordnung über die Medikamentendatenbank ist nicht mehr zulässig.

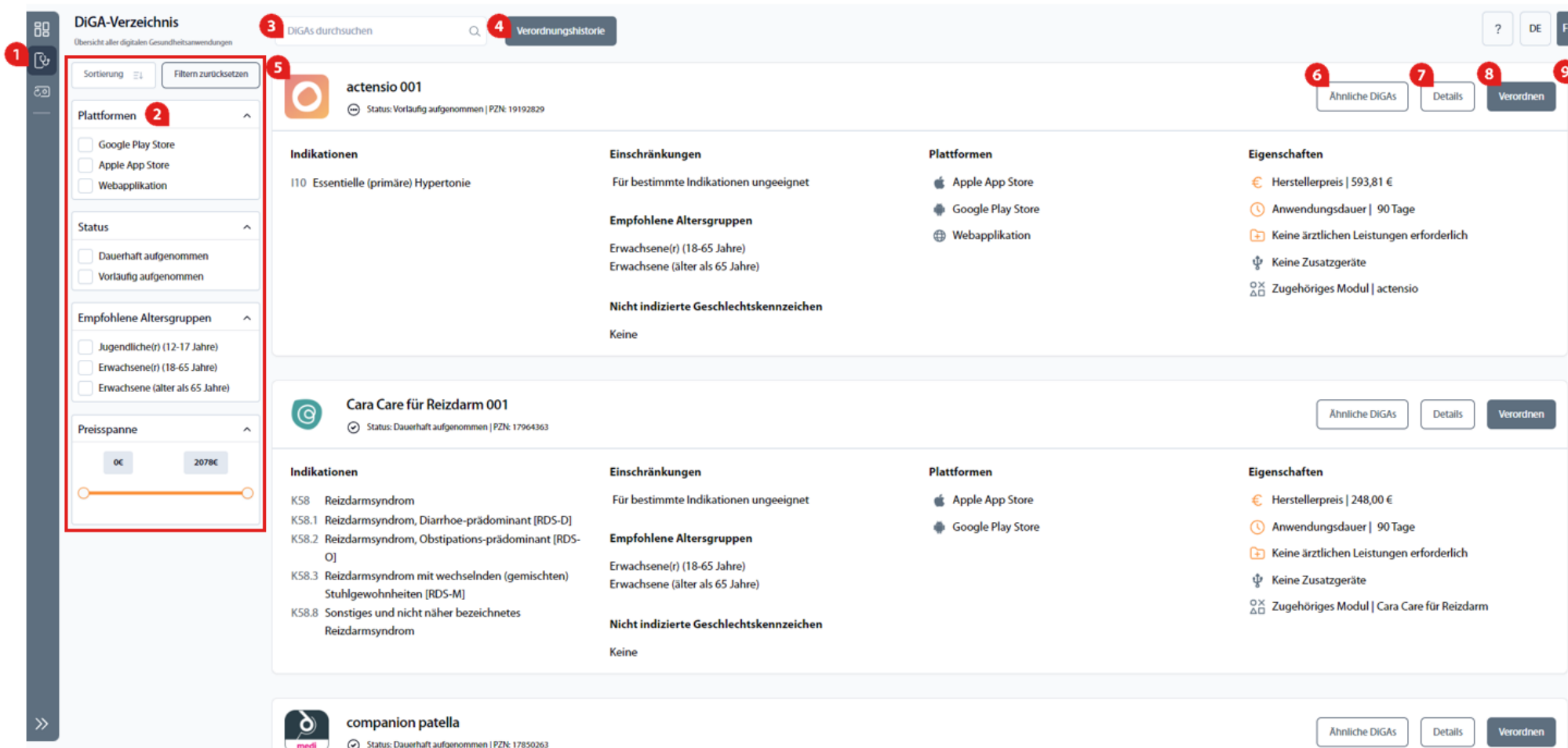
Funktionen und Ansichten

Aufruf des DiGA-Moduls am Doppelpfeil:

==> **DiGA**

Bei Patient 0 öffnet sich das allgemeine DiGA-Produktverzeichnis, bei einem aufgerufenen Patienten gelangt man in die Patientenansicht im Reiter Verordnungshistorie. Dort werden verordnete DiGA's zum aufgerufenen Patienten angezeigt.

DiGA-Modul: Produktverzeichnis




The screenshot displays the 'DiGA-Verzeichnis' (Digital Health Product Directory) interface. It features a search bar (3) and a 'Verordnungshistorie' (Prescription History) button (4). A sidebar (1) contains filter options for platforms (2), status, age groups, and price range. The main area shows product cards for 'actensio 001' (5) and 'Cara Care für Reizdarm 001'. Each card includes a 'Ähnliche DiGAs' (6) button, a 'Details' button (7), and a 'Verordnen' (8) button. A scroll bar (9) is visible on the right side of the product list.

- 1 Icon, um in das DiGA-Produktverzeichnis zu gelangen
- 2 Filtermöglichkeiten aller verfügbaren DiGAs
- 3 DiGA-Suche
- 4 Verordnungshistorie über gesamten Patientenstamm
- 5 Kurzansicht zu jeder DiGA
- 6 Button  zeigt zur ausgewählten DiGA verfügbare ähnliche DiGAs an
- 7 Button  zeigt die Details zur ausgewählten DiGA an (siehe Beschreibung Detailsansicht)
- 8 Button  öffnet weiteres Fenster, um die Verordnung durchzuführen
- 9 Scrollbalken

DiGA-Modul: Detailansicht

DiGA-Detailansicht
DiGA-Name: **actensio**
X



actensio 001

Status: Vorläufig aufgenommen | FZN: 19192829

Ähnliche DiGAs
Verordnen

actensio ist eine digitale Anwendung zur Behandlung von Bluthochdruck (Hypertonie). In der Anwendung werden evidenzbasierte und leitlinienkonforme Inhalte aus dem Bereich der Lebensstilintervention vermittelt. - Neben psychoedukativer Wissensvermittlung lernen die Nutzenden ihr Ernährungsverhalten umzustellen, Schritt für Schritt mehr Bewegung in ihren Alltag zu integrieren und ihr Stressmanagement zu verbessern. actensio ist als Web-Anwendung direkt im Browser sowie als App für Smartphones und Tablets mit den Betriebssystemen iOS und Android verfügbar. - Einordnung in den Versorgungspfad: - Alleinstehende Therapie - Therapiebegleitung

Empfohlene Altersgruppen

Erwachsene(r) (18-65 Jahre)
Erwachsene (älter als 65 Jahre)

Nicht Indizierte Geschlechtskennzeichen

Keine

Plattformen

🍏 Apple App Store
🌐 Google Play Store
🌐 Webapplikation

Eigenschaften

€ Herstellerpreis | 593,81 €
🕒 Anwendungsdauer | 90 Tage
📦 Keine ärztlichen Leistungen erforderlich
🔌 Keine Zusatzgeräte
📦 Zugehöriges Modul | actensio

1 📌 **Indikationen**

I10 Essentielle (primäre) Hypertonie

2 📌 **Kontraindikationen**

Blutdruckwerte > 180 mmHg systolisch Patientin bzw. Patient ist nicht in der Lage, einen Computer, ein Smartphone oder ein Tablet zu bedienen Schwangerschaft

2 📌 **Verfügbare Sprachversionen**

- Deutsch

Hersteller

mementor DE GmbH

Ansprechpartner: Paul Schmude
E-Mail: diga@mementor.de
Tel.: +49 160 902 773 77

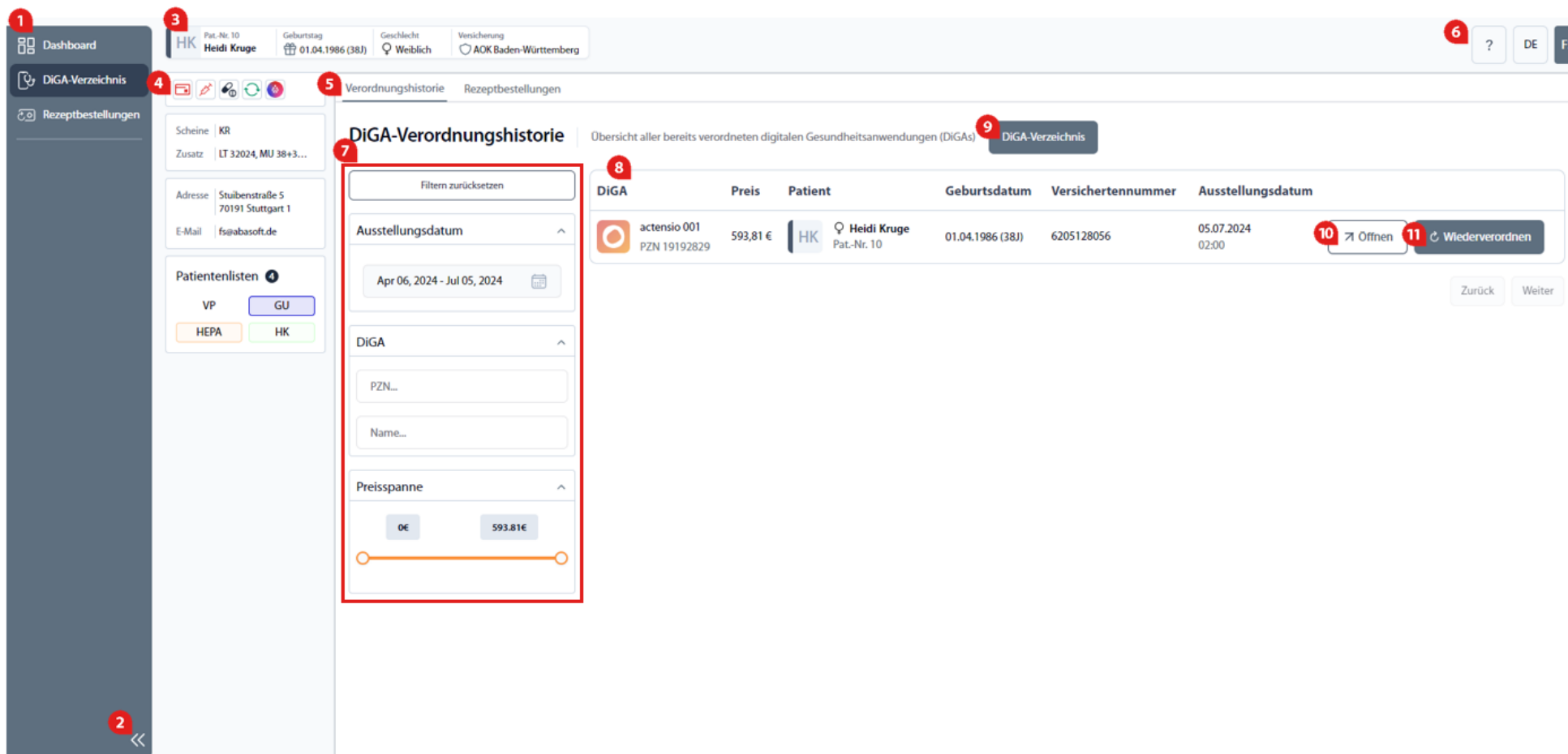
Weitere Informationen zur Plattformverfügbarkeit und -anforderungen **3** ▼

Informationen zum positiven Versorgungseffekt ▼

Informationen zu Datenschutz und Datensicherheit ▼




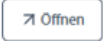
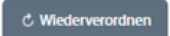
- 1** Darstellung aller Indikationen und Kontraindikationen für die ausgewählte App
- 2** verfügbare Sprachen der App, Hersteller
- 3** weiterführende Informationen, zu erreichen durch Klick auf den Pfeil nach unten

DiGA-Modul: Patientenansicht



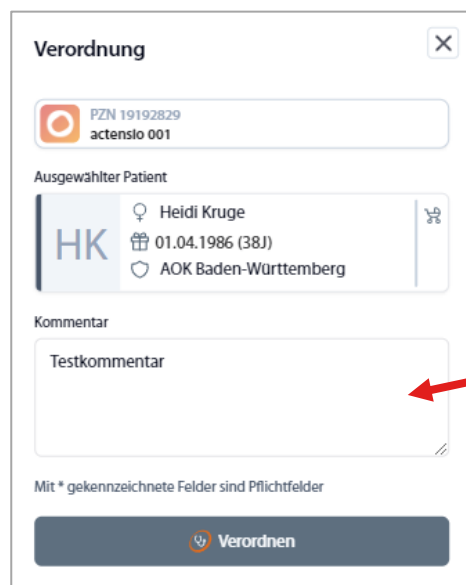
The screenshot shows the patient view in the DiGA-Modul. The interface includes a sidebar (1) with navigation options like 'Dashboard', 'DiGA-Verzeichnis', and 'Rezeptbestellungen'. The patient header (3) displays 'Heidi Krüge' with personal details. The main content area (5) is split into 'Verordnungshistorie' and 'Rezeptbestellungen'. A filter panel (7) is highlighted with a red box, containing options for 'Ausstellungsdatum', 'DiGA', and 'Preisspanne'. The table (8) lists a single DiGA entry for 'actensio 001' with a price of 593,81 €. Action buttons (10, 11) for 'Offnen' and 'Wiederverordnen' are visible next to the entry.


- 1 aufgeklappte Seitenleiste mit aktuellen Funktionen
- 2 Pfeile zum zuklappen der Seitenleiste
- 3 Patientenkopf mit relevanten Stammdaten
- 4 weitere relevante Informationen zum Patienten: die Bedeutung der Icons erhält man, indem man mit der Maus länger auf diesem bleibt
- 5 Reiter für Verordnungshistorie und Rezeptbestellung

- 6 Aufruf von EVA-Wiki 
- Änderung der Sprache 
- angemeldetes Dokumentationskürzel 
- 7 Filtermöglichkeiten für die verordneten DiGA's
- 8 bereits verordnete DiGA's des aufgerufenen Patienten
- 9 Button zum Sprung in das DiGA-Produktverzeichnis
- 10 Button  öffnet die DiGA-Verordnungsdokumentation mit dem optionalen Kommentar aus der Verordnung
- 11 Button  ermöglicht eine erneute Verordnung

DiGA-Verordnungs-Dialog

Mit Auswahl der DiGA und Klick auf den Button  öffnet sich folgendes Dialogfenster:

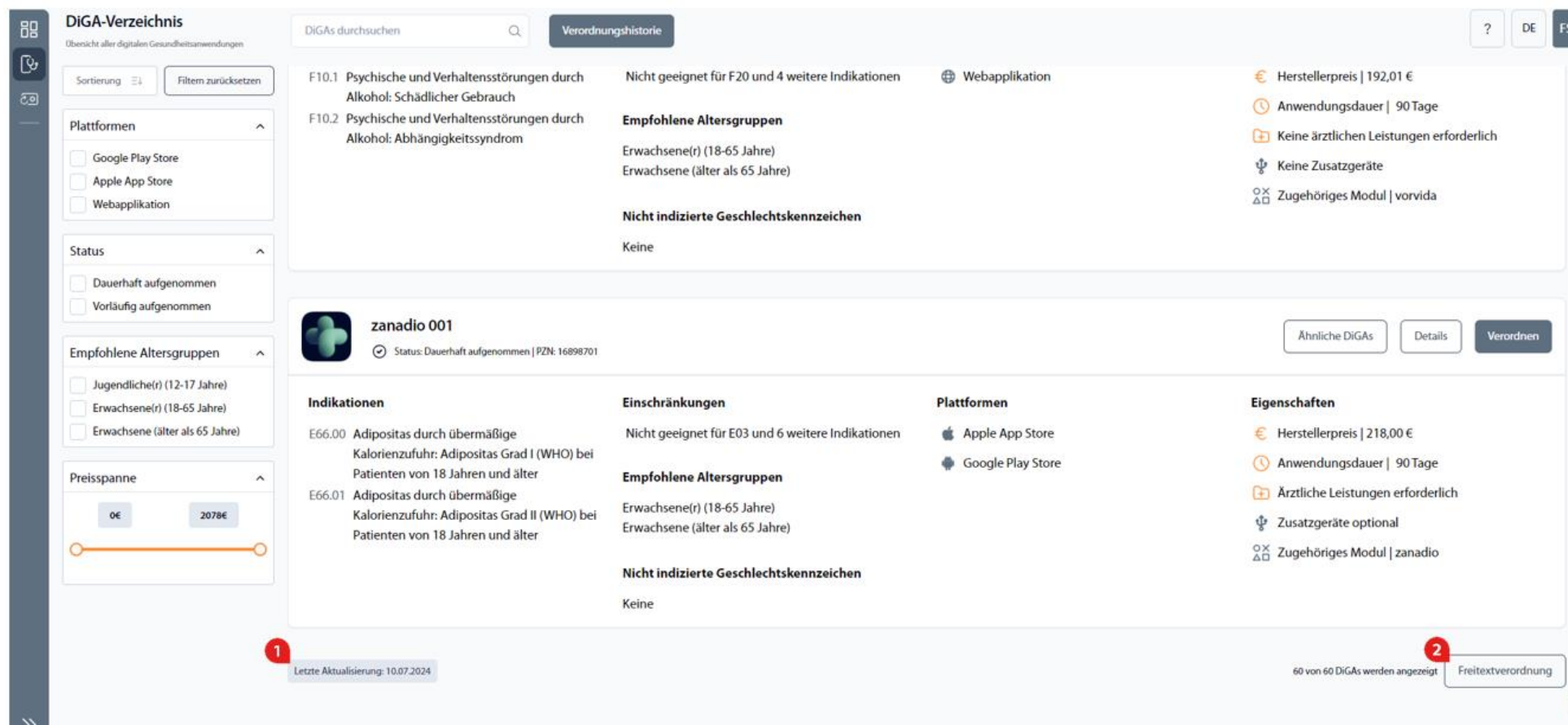


Im Feld Kommentar kann optional ein zusätzlicher Kommentar/Hinweis abgelegt werden. Dieser ist in der Verordnungsdokumentation in der Historie des Patienten ersichtlich, wenn man auf den Button  beispielsweise um einen Vermerk zur Verordnung zu hinterlegen.

DiGA-Freitextverordnungs-Dialog

Neue DiGAs werden derzeit schnell veröffentlicht und stehen zur Verordnung bereit. Die DiGA-Datenbank wird 14-tägig geupdatet. Den aktuellen Stand der Anwendung **1** können Sie am Ende des DiGA-Produktverzeichnisses sehen.

Ist eine neue DiGA noch nicht im Produktverzeichnis verfügbar, kann diese mittels Freitextverordnung **2** trotzdem verordnet werden.




The screenshot shows the 'DiGA-Verzeichnis' interface. On the left, there are filters for 'Plattformen' (Google Play Store, Apple App Store, Webapplikation), 'Status' (Dauerhaft aufgenommen, Vorläufig aufgenommen), 'Empfohlene Altersgruppen' (Jugendliche(r) (12-17 Jahre), Erwachsene(r) (18-65 Jahre), Erwachsene (älter als 65 Jahre)), and 'Preisspanne' (0€ to 2078€). The main area displays a list of DiGAs, with the first one being 'F10.1 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol: Schädlicher Gebrauch'. Below this, the detailed view for 'zanadio 001' is shown, including its status, PZN, and various attributes like 'Indikationen', 'Einschränkungen', 'Empfohlene Altersgruppen', 'Plattformen', and 'Eigenschaften'. A red circle '1' points to a banner at the bottom left indicating the last update date: 'Letzte Aktualisierung: 10.07.2024'. A red circle '2' points to a button at the bottom right labeled 'Freitextverordnung'.

Ist die letzte Aktualisierung der DiGA-Datenbank länger als 14-Tage her, erscheint ein orangefarbenes Banner über dem Produktverzeichnis.




Letzte Aktualisierung: 19.06.2024


Freitextverordnung ✕

1  Die Freitextverordnung ist nur dann zu nutzen, wenn die zu verordnende DiGA aufgrund begrenzter Aktualisierungsrate noch nicht im Produktverzeichnis enthalten ist.


Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte
BfArM | [DiGA-Verzeichnis](#) **2**

Name der Verordnungseinheit* **7** 

3


PZN* **4** 

Wählen Sie einen Patienten aus*

5 





Kommentar **6**

Mit * gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder

 **Verordnen**

- 1** Hinweis: Freitextverordnung nur zu nutzen, wenn die DiGA nicht im Produktverzeichnis enthalten ist
- 2** Link zur BfArM, DiGA suchen, um genauen Namen und PZN zu finden
- 3** Namen eintragen
- 4** PZN eintragen
- 5** Patienten suchen: Eingabe Vorname und oder Nachname möglich
- 6** optionales Kommentarfeld
- 7** Informationsfeld, wo genau die Angaben zu **3** und **4** auf der Seite des BfArM zu finden sind

Ablauf einer DiGA-Verordnung

1. Aufruf des Patienten
2. Eingabe des Befehls ==> **DiGA** am Doppelpfeil  Sprung in die neue Browseroberfläche: Patientenansicht
3. DiGA-Verordnungshistorie wird angezeigt, Wiederverordnung möglich oder Wechsel in das DiGA-Produktverzeichnis
4. Auswahl der zu verordnenden DiGA mit dem Button 
5. Wechsel in das Dialogfenster für die Verordnung
6. mit Klick auf den Button   Sprung in die bekannte EVA-Arbeitsplatz-Oberfläche in das Rezept

AOK Baden-Württemberg		Gebührenfrei: <input checked="" type="checkbox"/>	Hilfsmittel: <input type="checkbox"/>	RP: 1
Kruge		BVG : <input type="checkbox"/>	Impfstoff : <input type="checkbox"/>	
Heidi 01.04.86		Sonstige : <input type="checkbox"/>	Sprechst. : <input type="checkbox"/>	
Stuibenstraße 5		Unfall : <input type="checkbox"/>		
70191 Stuttgart 1		Arbeitsunf. : <input type="checkbox"/>	Begr. pfl. : <input type="checkbox"/>	
108018121 6205128056 3000000			Noctu : <input type="checkbox"/>	
521111100 999999901 14.07.24			§24a SGB V : <input type="checkbox"/>	
Datum: 14.07.24			Ersatzverordnung : <input type="checkbox"/>	
aut idem: <input type="checkbox"/>	Digitale Gesundheitsanwendung	Dosierung		
aut idem: <input type="checkbox"/>	19192829	Dj		
aut idem: <input type="checkbox"/>	actensio 001			
Cave:	Nussallergie, Penicillinallergie			
1/1 2 1		<6>:Dosis <9>:Ende §		