

Kopfzeile
Prüfunterlagen DiaDigital für die Applikation „meinDiabetes“
Antragsteller Kirchheim-Verlag
 Version 1.1.5;
Kopfzeile Ende

Prüfunterlagen für die Applikation „meinDiabetes“

Auftraggeber: Verlag Kirchheim + Co GmbH
Wiss./medizinische Leitung: Dr. Katrin Kraatz
Seiten: 5 Module
Version: Version 1.1.5; 2018

Selbstauskunft des Herstellers zu der App

Codex Kriterien mit *

Produktdetails

Allgemeines Ziel der App/Produktbeschreibung		
Produktkategorie	Dokumentation/Nährwerttabelle/Prävention	*
Geschäftsmodell	Einzelverkauf, Sponsoring durch Verband	*
Zielgruppe	Patient/Bürger, (pflegender) Angehöriger,	*
Kosten	Preis in Euro 4,99 €	*
Kostenübernahme durch Krankenkasse	Nein	
Updates	Nach Bedarf, zuletzt Nov. 2016	*
Support zu den üblichen Bürozeiten vorhanden (für technische und inhaltliche Probleme bzw. Anmerkungen)	Ja, telefonisch und per E-Mail	
Werbung	Sponsoren-Logo	*
Innovation	5 Funktionen vereint, Schätzspiel, Kliniksuche	
App Store Beschreibung	meinDiabetes hilft Ihnen im Alltag, den Diabetes zu managen, egal ob Sie Typ-1- oder Typ-2-Diabetes haben. Sie vereint erstmals fünf praktische Funktionen: - Tagebuch zur Dokumentation und Verwaltung persönlicher Werte pro Tag, mit Blutzuckerwerten, Insulingaben, Mahlzeiten, Sport und Raum für Notizen. Alle dokumentierten Werte können in übersichtlichen Statistiken nach Tag, Wochen oder Monaten zusammengefasst werden. Mit der Export-Funktion können die Auswertungen bequem und sicher per E-Mail z. B. an	*

	<p>die behandelnden Ärzte übermittelt werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lebensmittel-Datenbank mit über 1.000 Lebensmitteln. Zu den Lebensmitteln gibt es alle wichtigen Nährwerte im Überblick, die für Menschen mit Diabetes wichtig sind, z. T. mit Angabe, ob laktosefrei oder glutenfrei. - mein Diabetes-Pass: hier können pro Quartal alle wichtigen Untersuchungen eingetragen werden. Damit haben Sie und Ihr Arzt immer den aktuellen Stand griffbereit. - Schätzspiel: Das Schätzspiel zielt darauf ab, das Schätzen der in den Lebensmitteln enthaltenen Menge an Kohlenhydraten zu trainieren. Dabei werden aus einzelnen Portionen zufällige Tellergerichte zusammengestellt. Im Anfänger-Modus werden vier Antwortmöglichkeiten vorgegeben. Im Profi-Modus muss der Wert selbst geschätzt werden. - Kliniksuche: Hier können Sie deutschlandweit nach allen Kliniken suchen, die auf die Behandlung von Patienten mit Diabetes spezialisiert sind. Mit Angaben zu den jeweiligen Behandlungsmöglichkeiten, Zimmer-Ausstattung, Personal und Zertifizierungen. <p>Die App meinDiabetes bietet erstmals diese fünf Funktionen in nur einer Anwendung und erspart Ihnen damit die mehrfache Eintragung Ihrer Werte, egal welches Blutzuckermess-System Sie einsetzen. Mit der geprüften Lebensmittel-Datenbank, dem Schätzspiel, das als Brettspiel seit Jahren in Diabetesschulungen eingesetzt wird, und der vom Verband BVKD – Die Diabetes-Kliniken unterstützten Kliniksuche, erhalten Sie kompetente und verlässliche Informationen auf einen Blick.</p> <p>Das sagen andere über „meinDiabetes“: „Wir vom Redaktionsteam des Diabetes-Journals haben die App natürlich schon getestet – und waren sofort überzeugt. Hier sind fünf wichtige Funktionen gebündelt, nämlich das Tagebuch, der Diabetes-Pass, die Lebensmitteldatenbank, die Kliniksuche und das BE/KE-Schätzspiel! Das Schätzspiel – besonders die knifflige Profi-Version – ist super, um Wartezeiten zu überbrücken, Spaß zu haben und dabei noch Wissen aufzufrischen. Mit der App haben Menschen mit Diabetes jederzeit alles dabei, um ihre Blutzuckerwerte erfolgreich zu managen. Das I-Tüpfelchen ist die Kliniksuche mit allen BVKD-Krankenhäusern, die eine spezielle Diabetesbehandlung anbieten.“ Günter Nuber, Chefredakteur „Diabetes-Journal</p> <p>„Wenn man seine Erkrankung mit modernen Medien managen möchte, kommt man an der APP nicht vorbei...“ Dr. med. Thomas Werner, Chefarzt Diabeteszentrum Bad Lauterberg</p>	
--	--	--

Download (Links) Apple & Google	https://itunes.apple.com/de/app/meindiabetes-die-diabetes-app/id880957647?mt=8 https://play.google.com/store/apps/details?id=de.kirchheim.diabetes&hl=de	*
Medizinprodukteinstufung	nein	*
CE Zertifikat		
ISO Zertifikat für med. Software XXXXX	nein	
Hilfsmittelnummer im GKV Hilfsmittelverzeichnis		
In welchen Sprachen verfügbar?	deutsch	
Versionsinformationen		*
Nutzungsbedingungen der App		
Welche Maßnahmen zur Barrierefreiheit wurden durchgeführt?	Programmierung nach den Google, Apple, MS Standards	*
Angaben zum Hersteller, Qualifikation	Der Kirchheim-Verlag ist ein modernes Kommunikationsunternehmen mit langer Tradition und seit über 60 Jahren auf das Thema Diabetes spezialisiert.	*

Medizinische Aspekte

Medizinisches Ziel der App		*
- Hilfe bei Krankheit	Hilfe bei der Bewältigung der Krankheit im Alltag, Prävention von Folgeerkrankungen	
- Prävention	alle vier Präventionsbereiche: - Sucht - Bewegung - Ernährung - Stressbewältigung, Entspannung	
- - Hilfe für Notfallsituationen ?	nein	
Content zielorientiert? Erfüllt die App das formulierte medizinische Ziel?	Ja	*
Schulung in Sinne des medizinisches Zieles?	Schulung zum Thema Ernährung	
Welche Parameter werden dokumentiert?	Bewegung, Therapie, Ernährung, Gewicht, Taillenumfang, Blutdruck, HbA1c, Hypoglykämien	
DMP unterstützend?	Nein	
Gibt es Studien zu der App?	Nein	

Interaktion mit dem App-Nutzer / Interaktionsmöglichkeiten für den App-Nutzer

Hilfefunktionen		
Nutzerfeedback	Ja	
Erinnerungsfunktion	Nein	
Video & Audioinhalte	Nein	
Motivation / Spiele	Schätzspiel	
Graph. Darstellung	Statistiken	
Sonstiges	z.B. neue	

Datenmanagement

Art der Daten		
Datenaustausch und Datenübertragung	Möglichkeit für den Nutzer zum Datenexport der Tagebuch-Daten als csv- oder pdf-Datei	*
Cloud Speicherung	Daten werden lokal gespeichert, Nutzer entscheidet über Cloud-Speicherung	*
lokale / online Speicherung	App offline nutzbar? Ja	*
Sicherung der Daten	Standard: lokal	*
Werden Werte berechnet?	Nein	*
Über die App hinausgehendes Informationsangebot	z.B.: www Suche	
Benutzerbezogene Daten	Name, Geburtsdatum	*
Wechsel zwischen Systemen möglich z.B. iOS zu Android	Ja	*
Systemvoraussetzungen auch für die Funktionen wie Datenübertragung	Nur Smartphone-Version, ab iOS 7.0, Android 4.0	*

Transparenz der App-Anwendung

Kontaktdaten d. Herstellers	Verlag Kirchheim + Co GmbH im Impressum genannt	*
Finanzierungsangaben	Sponsoring	*
Datenschutzangaben	Datenschutzerklärung auf Website	*
Autoren angegeben?	Inhaltl. Verantwortl. Kristian Senn	
Impressum vollständig vorhanden?	Ja	*
Ethikvotum vorhanden?	?	
Umgang mit Nutzerdaten	Alle Daten werden vom Nutzer lokal gespeichert	*
Qualitätsmanagement	in der Firma vorhanden?	
Zertifikate	z.B. CE	
Referenzen		