



Informationen und Links zum Medikationsplan

Diese Sammlung von Informationen zum (bundeseinheitlichen) Medikationsplan wurden im Rahmen des ADKA/DPhG Projektes zum Entlassmanagement nach aktuellem Wissensstand erstellt. Die Übersicht stellt die Anforderungen an den Medikationsplan und Implementierungshilfen im Alltag vor.

Informationsquellen und Tools für das Fachpersonal

Aktionsplan AMTS

Das Ziel des Aktionsplan AMTS ist es Medikationsfehler sowie die darauf basierenden Nebenwirkungen zu vermeiden und damit nachhaltig die Arzneimitteltherapiesicherheit zu verbessern. Unter dem nachfolgenden Link finden sich Informationen zum aktuellen Aktionsplan (2021-2024) und den damit eingehenden Zielen.

» www.ap-amts.de → Medikationsplan

Kassenärztliche Vereinigung: Medikationsplan

Auf der Homepage der Kassenärztlichen Vereinigung finden sich wertvolle Hinweise rund um die Erstellung und Aktualisierung eines Medikationsplan, sowie Ausfüllhinweise und Erläuterungen zum Aufbau des Medikationsplan.

» www.kbv.de/html/medikationsplan.php

Kassenärztliche Vereinigung: Schlüsseltabellen für die Spezifikationen des BMP

Ziel des Fachpersonals sollte es sein, über die Sektorengrenzen hinweg, Medikationspläne einheitlich auszufüllen um durch Wiedererkennung die Patientenverständlichkeit zu fördern. Sogenannte Schlüsseltabellen, die u.a. auf der Homepage der KBV zur Verfügung stehen, helfen dabei. Wichtige Schlüsseltabellen für das Ausfüllen eines Medikationsplan sind die für die Darreichungsformen, die Dosiereinheiten und die Zwischenüberschriften.

» Schlüsseltabellen für die Spezifikationen des BMP (allg.): <https://applications.kbv.de/overview.xhtml>

» Darreichungsform: https://applications.kbv.de/S_BMP_DARREICHUNGSFORM_V1.03.xhtml

» Dosiereinheit: https://applications.kbv.de/S_BMP_DOSIEREINHEIT_V1.01.xhtml

» Zwischenüberschrift:
https://applications.kbv.de/S_BMP_ZWISCHENUEBERSCHRIFT_V1.01.xhtml



ABDA: Medikationsplan

Die Landesvertretung der Apotheker stellt ebenfalls wertvolle Informationen rund um die rechtlichen Rahmenbedingungen des Medikationsplans bereit.

- » www.abda.de/themen/anzneimitteltherapiesicherheit/medikationsplan

Arzneimittelverordnung in der Praxis (Arzneimittelkommission der Deutschen Ärzteschaft)

Es handelt sich hier um ein industrieunabhängiges Informationsblatt der Arzneimittelkommission der Deutschen Ärzteschaft. Dieses berichtet unabhängig und objektiv über die rationale Arzneimittelverordnung.

- » <https://www.akdae.de/Arzneimitteltherapie/AVP/index.html>

In der untenstehenden Ausgabe findet sich ein Artikel über den Medikationsplan und seine elektronische Verwendbarkeit.

- » Arzneiverordnung in der Praxis (AVP, Ausgabe 1 (Januar 2017), S. 11-18)
 - » <https://www.akdae.de/Arzneimitteltherapie/AVP/Artikel/201701/011.pdf>

PApp / PhApp / P-ATHINA und Medikationsplan-Web-App

Diese kostenlose App ermöglicht es (pharmazeutischen) Fachpersonal im Handumdrehen Medikationspläne zu erstellen. Um den Patienten aktiv in seine Therapie miteinzubeziehen, gibt es ebenfalls eine Patientenversion: Die PApp, in der der Patient seinen Medikationsplan pflegen kann, z.B. bei einem neu eingenommenen Präparat aus der Selbstmedikation, oder bei nicht regelmäßig durch das zuständige Fachpersonal aktualisierte Medikationsplänen.

Hier finden Sie die App:

- » <https://www.wi.rwth-aachen.de/blogs/phapp>



Unter dem nachfolgenden Link finden sich Erläuterungen zur Nutzung der App und ihrer Verwendung in Kombination mit dem ATHINA-Bogen.

[Medikationsplan-App - PApp - PhApp - PhApp Web - P-ATHINA - Stand 220216.pdf](#)



Informationen zum eMedikationsplan

Perspektivisch soll im Gesundheitswesen alles digitaler und damit vernetzter werden. Zu den angestrebten Meilensteinen gehört eine elektronische Version des Medikationsplan auf der Gesundheitskarte des Patienten, auf den dann alle am Medikationsprozess beteiligten Personen zugreifen können. Auf der Gematik-Seite finden sich hilfreiche Hinweise zur Umsetzung und Integration dieser Maßnahme in den Berufsalltag.

» <https://www.gematik.de/anwendungen/e-medikationsplan>

Weitere Informationen zum eMedikationsplan finden sich auf der Homepage der pharmazeutischen Landesvertretung.

» <https://www.abda.de/themen/e-health/telematik/emp/amts>

Informationsquellen und Tools für den Patienten

Merkblatt für Patienten zum Medikationsplan (PZ Nr. 31/2016: Merkblatt für Patienten zum Medikationsplan)

Der beste Medikationsplan nützt nichts, wenn der Patient ihn nicht lesen kann und damit folglich nicht mit ihm zurechtkommt. Eine prägnante Übersicht über patientenverständliche Hinweise und Erklärungen rund um den Medikationsplan finden sich hier.

» www.abda.de/fileadmin/user_upload/assets/eGK/MedPlan_Merkblatt.pdf

Medikationsplan schafft Überblick

Diese vom Bundesgesundheitsministerium geförderte Initiative soll Patienten beim Handling ihres Medikationsplan helfen. Auf der Homepage werden hilfreiche Informationen für die Patienten zur Verfügung gestellt.

» <https://www.medikationsplan-schafft-ueberblick.de>

PApp / PhApp / P-ATHINA und Medikationsplan-Web-App

Analog zur App-Version für das Fachpersonal gibt es die Version für den Patienten, damit dieser eigenverantwortlich seinen Medikationsplan verwalten und damit aktuell halten kann (Selbstmedikation, verzögerte Neuausstellung durch Fachpersonal).



Hier findet sich die App:

- » www.meinmedikationsplan.de
(Weiterleitung auf <https://www.wi.rwth-aachen.de/blogs/papp>)



Medikationsplan erstellen für sich selbst, Freunde oder Angehörige

Unter dem untenstehenden Link ist es möglich sich selbst einen Medikationsplan zu erstellen. Das wird nötig, wenn der Patient gar keinen oder einen nicht aktualisierten Plan zur Verfügung hat. Hierbei können die auf dem Rezept/der Abgabepackung notierten Dosierangaben mit dem Präparat in einen übersichtlichen Plan übertragen werden. Ebenfalls denkbar ist die Nutzung durch Fachpersonal, falls keine andere Möglichkeit zur Erstellung eines BMPs vorliegt.

- » <https://medikationsplan.aid-klinik.de>

„My Therapy“-App

Mithilfe des QR-Codes auf seinem BMP kann der Patient diesen in die App übertragen. Die App unterstützt ihn im Alltag bei der Koordination seiner Arzneimitteltherapie. Push-Nachrichten helfen bei einer pünktlichen und regelmäßigen Einnahme der Medikamente.

- » <https://www.mytherapyapp.com/de/app-zum-bundeseinheitlichen-medikationsplan-scan>

Stand: Juni 2023