

Online Check-in für Privatversicherte (OCI)

Falls Privatversicherte möchten, dass ihr Arzt Anwendungen der TI wie ePA und E-Rezept für sie nutzt, müssen Sie ihre KVNR an die Praxis übermitteln. Dies geht, anders als bei den gesetzlich Versicherten nicht mittels eGK, die Privatversicherte nicht besitzen.

Technisches Verfahren

Technisch handelt es sich um die gleiche Lösung wie die [elektronische Ersatzbescheinigung \(eEB\)](#) für gesetzlich Versicherte.

Da bei der manuellen Erfassung einer KVNR Probleme auftauchen können, wird ein QR-Code genutzt, den die Arztpraxis erzeugt und an die Krankenversicherung übermittelt.

Folgende Schritte werden durchlaufen

1. Arztpraxis erzeugt QR-Code (oder stellt ihn auf Webseite bzw. in einem Online-Terminvereinbarungportal bereit, damit der Patient auch vor dem Arztbesuch bereits einchecken kann)
2. Patient scannt den QR-Code mit der PKV-App
3. PKV-App übermittelt die Daten an die Krankenversicherung (technisch: an ein Backend-System)
4. Die Krankenversicherung (bzw. das Backend-System) schickt per KIM eine Nachricht (inkl. Anhang) an die Praxis (bzw. das PVS der Praxis)
5. PVS kann nun KIM-Nachricht auswerten und Patienten anlegen bzw. zuordnen.

Vernünftige Lösung: 1. Patient zeigt SEINEN QR-Code (auf Papier oder in App), einen Visitenkarten-QR (intern Standard) 2. PVS scannt die Daten ein & legt Patienten an

Dauer: Sekunden Aufwand: Handscanner für die Praxis, QR-Erzeugung für Patienten, QR-Verarbeitung im PVS (open source vielfach vorhanden)

Den von der Praxis benötigten QR-Code kann man sich auch auf einer gematik-Seite erzeugen lassen: <https://www.praxis-check-in.de/leistungserbringer>

Kritik an der Lösung

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7155808094768234496/>

Infos zum Verfahren

- gematik: <https://www.praxis-check-in.de/privat-versicherte-pkv>
- PKV-Serviceportal: <https://www.privat-patienten.de/digitale-services/online-check-in-in-der-arztpraxis>

From:

<https://gesunde-vernetzung.de/> - **DigHealthWiki**

Permanent link:

<https://gesunde-vernetzung.de/doku.php?id=dighealth:ti:oci&rev=1706093387>

Last update: **2024/01/24 10:49**

