

*Corona-Risikofragebögen, Stammdaten und Anamnesebögen können Patienten jetzt selbstständig noch vor dem Praxisbesuch digital ausfüllen*

10. Dezember 2020

---

## Corona-Management von Arztpraxen – jetzt noch leichter durch digitale, kontaktlose Anmeldung von Patienten

Die Software Idana ermöglicht Arztpraxen einen kurzen, kontaktlosen Anmeldeprozess für ihre Patienten. Diese können einen QR-Code scannen oder eine Webadresse aufrufen, auf der sie die Formulare für ihre Anmeldung sowie relevante Anamnesebögen oder einen Corona-Risikofragebogen finden und selbstständig vorab ausfüllen können. Potenzielle Covid-19-Patienten können so vor dem Betreten der Arztpraxis identifiziert werden. Bisher erforderliche Kontaktpunkte zwischen medizinischen Fachangestellten und Patienten reduzieren sich auf das Notwendigste.

„Dank Idana ist es uns in der Praxis möglich, so wenig Kontakt wie nötig zu den Patienten zu haben und durch die standardisierten Fragebögen und automatischen Auswertungen schnell zu erfassen, wer Covid-19 haben könnte“, so Dr. med. Ahmad Sirfy aus München.

### **Analyse und übersichtliche Auswertung**

Formulare für Patienten können auf den Webseiten der Arztpraxen oder in der Bestätigungs-E-Mail des Online-Terminbuchungssystems eingebunden werden. Ein QR-Code zum Scannen oder eine Webadresse können auch an der Praxistür angebracht oder telefonisch übermittelt werden. So können Patienten den Corona-Risikofragebogen vor dem Betreten der Praxis beantworten.

### **Nahtlose Anbindung der Fragebögen an die Praxissoftware – auch bei der Aufnahme neuer Patienten**

Ausgefüllte Formulare und Anamnesebögen ordnet die Software Idana automatisch den Bestandspatienten zu. Vorab ausgefüllte Fragebögen neuer Patienten werden zugeordnet, sobald der Patient in der Praxissoftware angelegt wurde. Dieses Zeitersparnis kommt dem Praxisteam als auch dem Patienten zugute, da mehr Zeit für die Behandlung bleibt.

Und das Wichtigste: Potenzielle Corona-Patienten können vorab identifiziert werden, was zum Schutz und Wohl des Praxisteams, der Patienten und Ärzte dient.

*Quelle: Idana*