



# ImpfDocNE

## EDV-gestütztes Impfmanagement nach den öffentlichen Impfempfehlungen



Kompatibel mit allen Arztsystemen  
und mit der ImpfPassDE-App



## Automatisierte Statusabfrage

Anzeige des Impfstatus als Impfpfampel beim Öffnen der Krankenakte

## Reisemedizin mit Malaria-Management

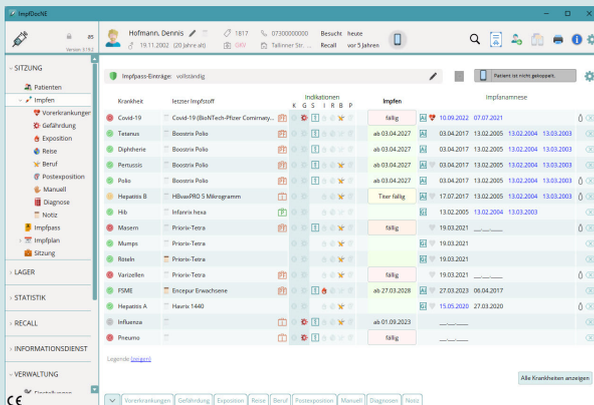
Aktuelle Empfehlungen nach STIKO, DTG und WHO für alle Länder inkl. Malariaphylaxe. Optionale Zusammenstellung einer Reiseapotheke

## Gefährdungsgrößen und Warnsystem

Chronische Erkrankungen, Kontraindikationen, Dauerdiagnosen, Alter, Schwangerschaft und andere Parameter gehen automatisch in die Berechnung der Impftermine ein. Ein Warnsystem informiert bei Verordnungsfehlern

## Patientenrecall und Patienten-Informationssystem

Automatischer Recall für fällige Impfungen sowie umfangreiches Patienten-Informationssystem mit Merkblättern und Aufklärungshinweisen



### ● Regelwerk

Das Programm enthält eine aktuelle Datenbank aller in Deutschland verfügbaren Impfstoffe mit Fachinformationen und Regelwerk (Altersgrenzen, Indikationen etc.).

### ● Impfstoffdepot

Der Impfplaner pflegt und überwacht das Impfstoffdepot in der Praxis mit Chargen, Packungsgrößen, Haltbarkeit und Lagerungshinweisen.

### ● Abrechnung

Regionale KV-Verordnungen werden ebenso berücksichtigt wie freiwillige Satzungsleistungen der GKV. Die Schutzimpfungsrichtlinie (SI-RL) des G-BA ist als Grundlage eingearbeitet.

### ● Statistikexport

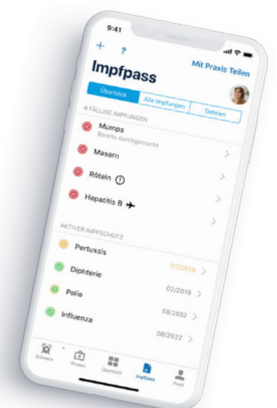
Exportfunktionen aller relevanten Daten für umfangreiche statistische Auswertungen auch bei Wirtschaftlichkeitsprüfungen.

### ● e-Impfpass

Schnittstellen zur elektronischen ImpfPassDE-App\* und MIO-Export für die elektronische Patientenakte (ePA) zur Synchronisation von Impfpassdaten

### ● securPharm-Code Scan

Direkte Übernahme aller Impfstoffdaten in das ImpfpDocDE-Lager durch Barcode-Scan.



\*) Download für iOS und Android unter [www.impfpass.de](http://www.impfpass.de)



# ImpfDocNE

- ✓ aktuell
- ✓ unabhängig
- ✓ evidenzbasiert

## für alle Altersgruppen und **Indikationen**



Standardimpfungen für alle Lebensabschnitte



Indikationsimpfungen



Reiseimpfungen und Malariaprophylaxe



Berufsbedingte Impfprävention



- ✓ **Kompetenz und Sicherheit**  
...von erfahrenen Entwicklern konzipiert
- ✓ **Systemübergreifend für alle Arztsysteme**  
...überzeugend durch Kompatibilität und Qualität
- ✓ **Innovativ und zukunftsorientiert**  
...offene Softwarearchitektur für alle mobilen Technologien
- ✓ **Aus der Praxis, für die Praxis**  
...von Impfexperten aus der haus- und kinderärztlichen Versorgung betreut und weiterentwickelt

## Partner der Impfpraxis

Die Gesellschaft zur Förderung der Impfmedizin versteht sich als ein Kompetenzzentrum für evidenzbasierte Impfprävention. Ziel ist es, das Präventionsbewusstsein zu verbessern und die Impfquoten zu steigern. Die Entwicklung und der Vertrieb medizinischer Software nach den öffentlichen Impfempfehlungen gehört ebenso zu den Aufgaben wie die Ausarbeitung von Konzepten zum Qualitätsmanagement in der ärztlichen Praxis und die Etablierung von Fort- und Weiterbildungsprojekten für medizinisches Fachpersonal.

**GZIM - Gesellschaft zur Förderung der Impfmedizin mbH**

Hufelandstr. 19, 10407 Berlin

[www.gzim.de](http://www.gzim.de)

[info@impfdocne.de](mailto:info@impfdocne.de)