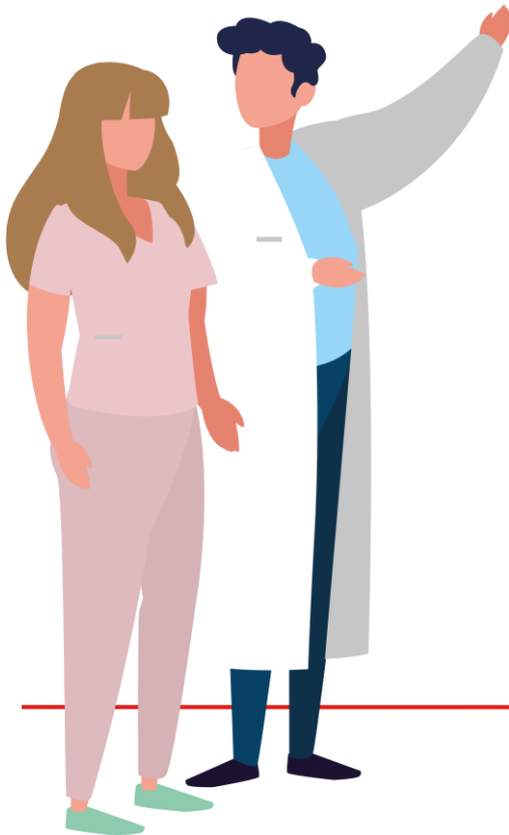


Herzlich Willkommen

zum

**Stammtisch
für Ärzte und MFA**



14. Juli 2021 – Praxis Dres. med. Pujol, Stuttgart

Neues aus dem Update 236

(Quartal 3/21)



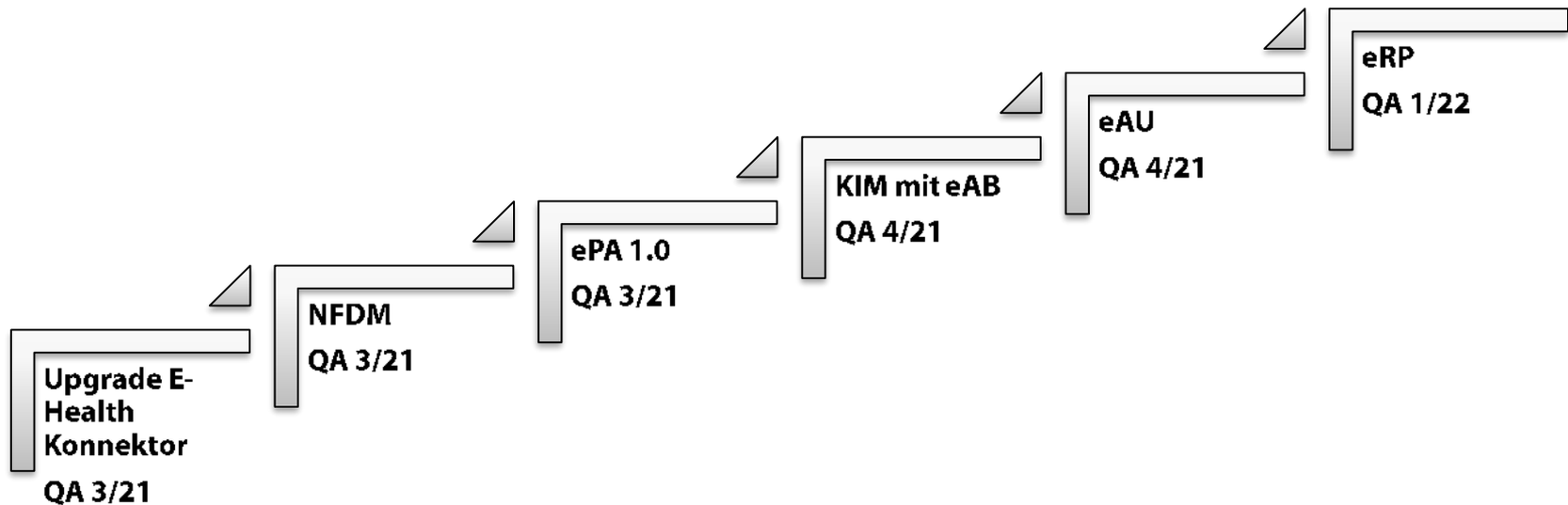
Agenda

1. Telematikinfrastruktur
 - 1.1 Zeitplan
 - 1.2 aktueller Bearbeitungsstand
2. Neue Anwendungen
 - 2.1 Impfmanagement in EVA/ Impfzertifikat
 - 2.2 NFDM
 - 2.3 Recall-Modul in der Praxis
 - 2.4 PAL als Qualitätssicherung / Abrechnungshilfe
 - 2.5 Good to know (neues Design)
3. IT-Sicherheit
4. Fragerunde

Telematik- infrastruktur

1. Telematikinfrastruktur

Zeitplanung abasoft



Voraussetzung:

- eHBA Gen. 2 → Bestellung möglich über <https://www.ehba.de/abasoft/>
- EVA-Box (enthält KIM-Client)
- KIM-Adresse z.B. muster@dgn.kim.telematik (Freischaltung durch abasoft)
- Bestellung der jeweiligen Module bei abasoft

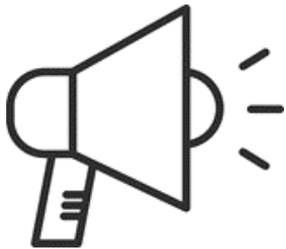
1. Telematikinfrastruktur

Aktueller Stand bei abasoft:

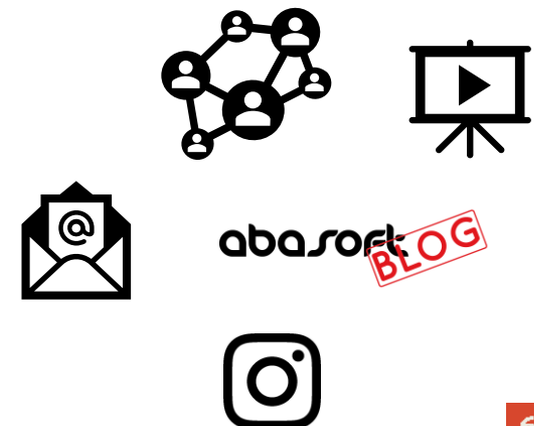
Releases:	Stand
PTV3/4	Rollout (ca. 50 % unserer Kunden haben das Upgrade bereits erhalten)
NFDM	freiwilliges Tool: Bestellung über den abasoft-Vertrieb
Impfzertifikat	freiwilliges Tool: wird auf Nachfrage durch die Technik-Hotline freigeschaltet
eHBA	Freischaltung möglich. Unterstützung durch unsere Hotline
ePA	In Entwicklung -> QA 3/21 Release per Online-Update Bestellungen werden bereits entgegengenommen
E-Mail-Fachdienst KIM	KIM-Client der DGN -> vollständige Integration in Entwicklung, ab 01.10.2021
eAU	abasoft hat die Zertifizierung durch die gematik erhalten, ab 01.10.2021

1. Telematikinfrasturktur

Aktueller Stand bei abasoftware:



**Wir informieren Sie zu den aktuellen
Entwicklungen über unsere bekannten
Kommunikationskanäle.**



Neue Anwendungen

2. Neue Anwendungen in V236



2.1 Impfzertifikatserstellung - Allgemeines

- kostenlose Anwendung, die Ihnen seit dem 01.07.2021 zur Verfügung steht
- Voraussetzungen:
 - Einspielung der Update CD V236
 - Freischaltung durch die Technik-Hotline (setzen von Routen auf dem Linuxserver) notwendig, da die QR-Erstellung über die TI erfolgt)

2. Neue Anwendungen in V236



2.1 Impfzertifikatserstellung - Funktionen

- Ausstellung von Impfzertifikaten
- Ausstellung von Genesenzertifikaten
- integrierte Abrechnung für neu eingetragene Impfungen und die Zertifikatserstellung
- Ablage von Impfinformationen
- Erstellung der Datensätze für bereits in der Vergangenheit erfasste Impfungen

2. Neue Anwendungen in V236

2.2 Notfalldatenmanagement (NFDM) - Allgemeines

- Speicherung notfallrelevanter Daten auf der eGK der Patienten
- Voraussetzungen:
 - Upgrade des Konnektors auf PTV3
 - freigeschalteter eHBA 2.0
- Zielgruppen für die Anlage eines Notfalldatensatzes
 - Pat. mit multimorbiden Erkrankungen
 - Pat. mit seltenen/ einzelnen Erkrankungen, die eine Notfallrelevanz besitzen
 - Schwangere

2. Neue Anwendungen in V236

2.2 Notfalldatenmanagement (NFDM) - Anwendung

- zwei Bestandteile:
 - Notfalldatensatz mit Diagnosen, Medikation, Allergien, u.v.m.
 - Persönliche Erklärungen zum Ablageort des Organspendeausweises, einer Patientenverfügung sowie Vorsorgevollmacht
- Förderung durch Ihre KV
 - das alleinige Angebot der Arztpraxis einen Notfalldatensatz zu erstellen, wird mit einem Aufschlag auf jede Versichertenpauschale honoriert (0,44€ pro BHF)
 - + Pauschale von 4,50€ pro Praxis und Quartal

2. Neue Anwendungen in V236

2.2 Notfalldatenmanagement (NFDM) - Anwendung

Ihre Förderung (Brutto)
oder besser gesagt: „Lohnt es sich?“

NFDM-Förderung:
4,50€ pro Quartal und Praxis

Rechen-Beispiel:

Durchschnittliche
Fallzahl (pro Quartal) 1500

Anzahl Anlage einer
NFD (pro Quartal) 1

Vergütung NFD-
Erstellung (GOP 01640) 17,58€

Verwaltungs-
pauschale (GOP 01641) 659,56€

Vergütungs-Summe 677,14€

2. Neue Anwendungen in V236

2.3 Recall-Modul - Allgemeines

- kostenlose Anwendung, die durch abasoft zur Verfügung gestellt wird
- Integration der alten Wiedervorlage möglich
- derzeit kann nur eine Mailadresse hinterlegt werden
- Implementierung und Schulung kann durch die Anwenderhotline erfolgen



2. Neue Anwendungen in V236

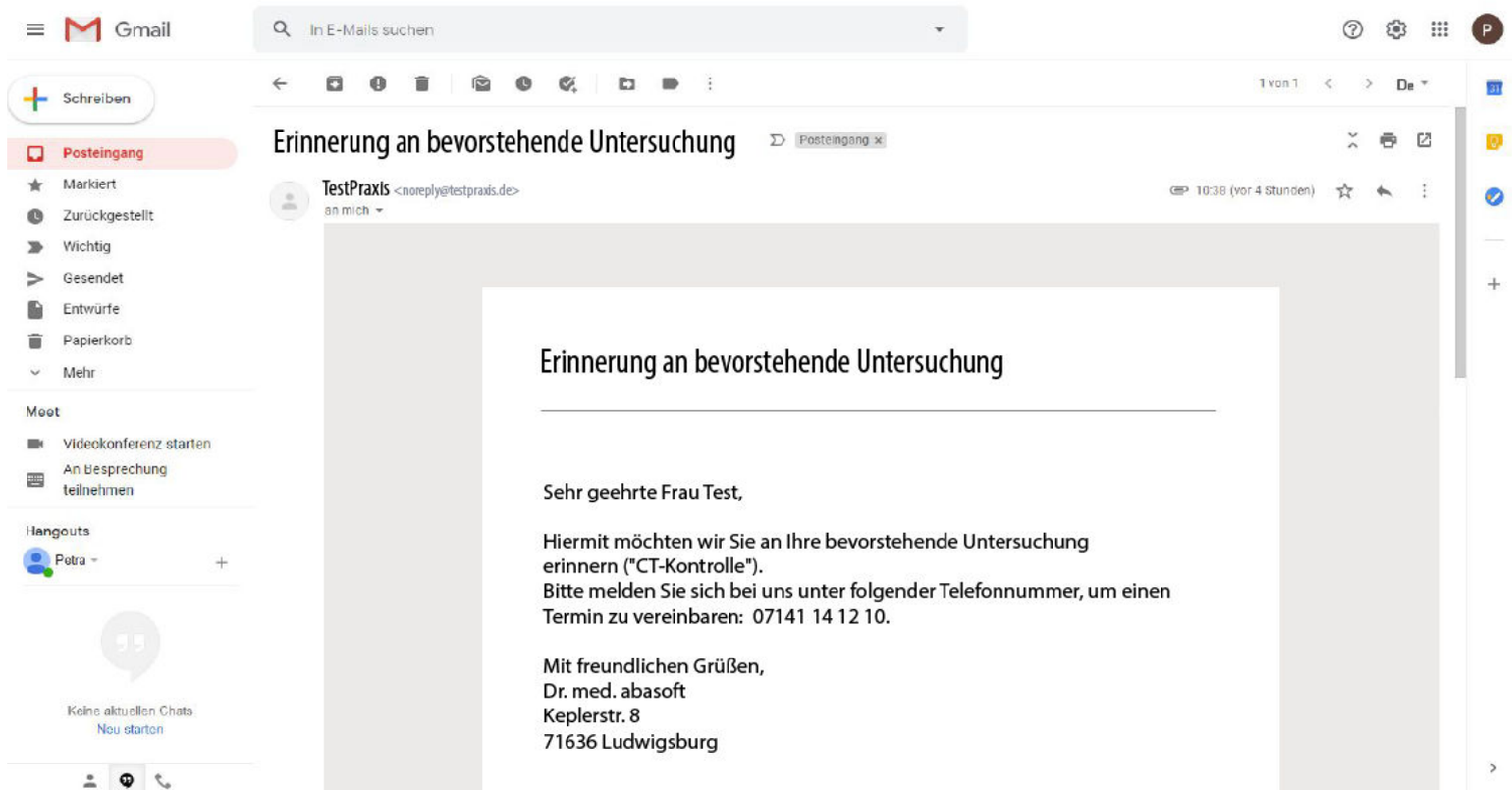
2.3 Recall-Modul – Funktionen

- vier mögliche Kontaktmethoden:
 - Erstellung einer Telefonliste
 - Versand einer SMS an den Patienten
 - Versand einer E-Mail an den Patienten
 - Erstellung einer xls-/csv-Datei für den Import in einen Serienbrief
- eine Verknüpfung der Recallarten mit den Behandlungsdauerkürzeln des Terminkalenders ist für eine gute Anwendung notwendig



2. Neue Anwendungen in V236

2.3 Recall-Modul – Beispielbenachrichtigung für SMS und E-Mail



2. Neue Anwendungen in V236

2.4 PAL als Instrument zur Praxisorganisation/ Abrechnungsoptimierung

- starkes Instrument für die unterschiedlichen Anforderungen aller Fachrichtungen
- Zweck: Praxisorganisation / Abrechnungsoptimierung
- Anpassung an die jeweilige Praxisstruktur/ Dokumentation in der Fallakte notwendig
- Vorlagenpool wird derzeit erweitert und nach neuen Vorgaben angepasst
- bisher starke Orientierung an Leistungen aus dem EBM (KV)
- neue Patientenlisten sollen auch die Bestimmungen für die HZV-Verträge berücksichtigen

2. Neue Anwendungen in V236

2.4 PAL als Instrument zur Praxisorganisation/ Abrechnungsoptimierung

Beispiele für Patientenlisten zur Praxisorganisation

- Kennzeichnung von Neupatienten (TSVG)
- Kennzeichnung von Patienten in der offenen Sprechstunde (TSVG)
- Anzeige der Fälligkeit einer Gesundheitsuntersuchung
- Anzeige der Fälligkeit von Krebsfrüherkennungsuntersuchungen
 - Hautkrebsscreening
 - Aufklärung zur Früherkennungskoloskopie
 - Fälligkeit der Ausgabe des iFOBT, u.v.m.

2. Neue Anwendungen in V236

2.4 PAL als Instrument zur Praxisorganisation/ Abrechnungsunterstützung

Beispiele für Patientenlisten zur Abrechnungsoptimierung

- bei Teilnahme an HZV-Verträgen Adaptierung auf die jeweiligen Verträge
 - Bsp: Gesundheitsuntersuchung
 - KV: alle 3 Jahre ab dem 35. Lebensjahr, zw. 18. und 34. Lj. einmalig
 - HZV alle außer AOK (BaWü): alle 2 Jahre ab dem 35. Lebensjahr
 - HZV AOK (BaWü): einmal im Kalenderjahr ab dem 35. Lebensjahr
 - Abrechnung der Laborkennziffern (32022 für Diabetes,...)
 - Abrechnung der Geriatrieziffern 03360/03362 (KV) und 03240(HZV)
 - individuelle Suchen: bspw. Dokumentation der Urinuntersuchung ohne 32033 oder der Sonografieleistung ohne die entsprechende GOP
- => möglich für jede dokumentierte Leistung, die nicht abgerechnet wurde

2. Neue Anwendungen in V236

2.4 PAL als Instrument zur Praxisorganisation/ Abrechnungsunterstützung

Definition Patientenliste Nr. 76

Name: Beschreibung:

Ausgabe: Ergebnis Patientenliste Falldaten

Sortierung: Numerisch Alphabetisch Alter des Patienten

Anzeige in der Fallakte: Nein Wenn Bedingungen erfüllt Wenn Bedingungen nicht erfüllt

Kürzel: Schriftfarbe: Hintergrundfarbe:

Gruppe: Auszuführender Befehl:

Anzeige nur an Bildschirmen:

Suchzeitraum von - bis:

Bedingung	Textgruppe/Typ	Dokukürzel	Suchtext	Anzahl	von	bis
A	GKVSchein			>0	QA	QE
B	D+DD		@#32022	>0	QA	QE
C	LA			>0	QA	QE
D	Q		32022	<0	QA	QE
E	LtMuSchein		32022	<0	QA	QE
F						
G						
H						
I						
J						
K						
L						
M						
N						
O						
P						

Logik:

PAL mit Passwort schützen Passwort anzeigen

csv-Export im Hintergrund an Tagen: csv-Export Uhrzeit:

2. Neue Anwendungen in V236

2.5 Good to know

- wir haben eine neue Anwenderoberfläche, die wir für unsere nächsten Anwendungen umsetzen werden
- Beispiele:
 - Recallmodul
 - Impfzertifikatserstellung
 - elektronische Patientenakte
 - Notfalldatenmanagement 2.0
 - neue Leistungsstatistik (LS)

IT-Sicherheit

3. IT-Sicherheitsrichtlinien

Was ist verpflichtend?

- IT-Sicherheitsrichtlinie nach § 75b SGB V der KBV gültig seit dem 01.04.2021:
 - kassenärztlich tätige Arztpraxen müssen ihr Praxisnetz durch **eine Firewall und eine Antivirensoftware** schützen lassen (<https://hub.kbv.de/display/itsrl>).
 - Professioneller Schutz Ihrer IT-Systeme mit Ihren sensiblen Patientendaten ist notwendig.

Als **Sophos Gold Partner** und **durch die KBV zertifizierter Dienstleister** beraten und unterstützen wir Sie gerne.

Weiter Informationen finden Sie auf unserer Homepage: <https://www.abasoft.de/it-sicherheit/>



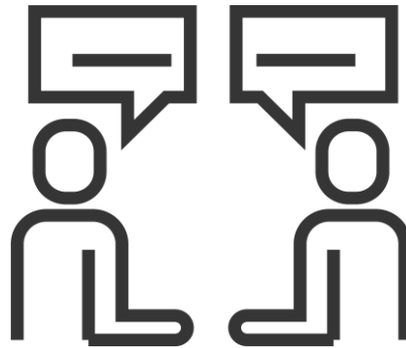
Mehr zur IT-Sicherheit erfahren: →

1. QR-Code scannen oder
2. unter www.abasoft.de/it-sicherheit



Fragerunde

4. Fragerunde



**Vielen Dank für
Ihre
Aufmerksamkeit!**