



➔ Die GUSbox*, Ihr Anschluss an das elektronische Kommunikationsnetz
Übermitteln Sie Ihre Daten schnell, sicher und preisgünstig

- Faxe von jedem Arbeitsplatz senden und empfangen
- DMP Bögen elektronisch versenden
- Dale-UV BG Formulare und Abrechnung elektronisch übertragen
- Arztbriefe per D2D senden und direkt in die Karteikarte empfangen
- Abrechnung online an die KV versenden**
- Medikamentenpreise 14-tägig automatisch aktualisieren
- Fernwartung Ihrer Praxissoftware
- Medimed Prescriber Daten elektronisch versenden

* Die GUSbox – eine Gemeinschaftsentwicklung der Gesellschaft unabhängiger Softwarehäuser (GUS)





Einfach über ISDN oder VPN kommunizieren

Für den modernen Arzt ist es „ein Muss“ Nachrichten, Dokumente und Faxe elektronisch verfügbar zu machen. Mit der GUSbox erhalten Sie Ihren Anschluss an das elektronische Kommunikationsnetz. Alle Informationen, ganz gleich über welches Medium sie übermittelt werden, bringt die GUSbox an einem einzigen Punkt zusammen.

Vertraute Oberfläche

In der vertrauten Struktur übersichtlicher Ordner werden die Ein- und Ausgänge der unterschiedlichsten Nachrichtentypen verwaltet. Je nach Inhalt der elektronischen Nachricht findet die patientenbezogene Ablage in der elektronischen Patientenkartei statt – die papierlose Praxis ist Wirklichkeit.

Faxserver

Die GUSbox enthält einen professionellen Fax Server, mit dem jeder Mitarbeiter Telefaxe direkt am eigenen PC senden und empfangen kann. Mit der GUSbox entfallen unproduktive Wege zum Faxgerät und teure Verbrauchsmaterialien sowie Wartungskosten. Und Fremdbefunde können direkt der Patientenkartei zugeordnet werden.

SMS Service

Mit dem SMS Service für Ihre Patienten können sie einfach und schnell an Termine und Nachsorge-Untersuchungen direkt aus dem Terminkalender erinnern oder den Patienten informieren wann die Behandlung beginnt.

DMP elektronisch dokumentieren **

Das elektronische DMP (eDMP) bringt mehrere Vorteile. Fehlerfreie Dokumentationsbögen auf Grund der automatischen Qualitätskontrolle durch das integrierte Plausibilitätsprogramm. Zeitersparnis durch den Wegfall des Übertragungszwangs auf Papierbögen. Datenübergabe per Knopfdruck via GUSbox zur Datenannahmestelle.

Arztbriefe elektronisch signieren und per D2D versenden

Statt einen Brief auszudrucken, wählen Sie einfach den elektronischen Versand. Die nötigen Kommandos sind in Ihrer GUSbox integriert. Da die Informationen beim Empfänger direkt übernommen werden, fließen die Daten so ausschließlich zwischen den tatsächlich behandelnden Ärzten eines bestimmten Patienten. Durch eine qualifizierte elektronische Signatur werden Ihre Daten „versiegelt“.

Medimed Übertragung

Wenn Sie an der Prescriber Studie teilnehmen können Sie statt die Diskette zu erstellen auf Knopfdruck Ihre Prescriber Daten an Medimed versenden.

Barmer Vertrag integrierte Versorgung

Formulare und Abrechnung können elektronisch direkt an die HÄVG gesendet werden.

Medikamenten Preisupdate

Mit diesem Service werden Ihre Medikamente in Ihrer Hausapotheke automatisch alle 14 Tage preisgepflegt.

Dale UV

Mit der Teilnahme am elektronischen Datenaustausch haben Sie als D- oder H-Arzt die Gelegenheit, Ihre eigenen Kosten zu reduzieren und das Abrechnungsverfahren zu beschleunigen. Vorteile ergeben sich durch:

- Effizienz im Praxisbetrieb durch verkürzte Bearbeitungszeiten und einfache elektronische Übermittlung aller wesentlichen Berichte und Vordrucke
- Wegfall der Berichtskopien
- Wegfall der Formularbeschaffung – die elektronischen Formulare sind immer automatisch auf dem neuesten Stand
- Durch die elektronische Prüfung fallen Fehler sofort auf, zeitaufwändige Rückfragen und Nachbesserungen werden so vermieden
- Durch die elektronische Bearbeitung werden Leistungen schneller vergütet als in der papiergebundenen Übermittlung
- Keinerlei Verbindung zum Internet
- Verschlüsselung gewährleistet den Datenschutz

Online Abrechnung **

Einige KV-en ermöglichen schon heute die Online Abrechnung per D2D mit Testabrechnung und elektronischem Prüfprotokoll.

Zukunftssicher

Für den Feldtest der Gesundheitskarte wird die GUSbox für den Konnektorbetrieb vorbereitet. Damit investieren Anwender direkt in die Zukunft der elektronischen Kommunikation.

** KV abhängig

