



WEBMED ERWEITERTE FUNKTIONEN

KASSENARZT FÜR FACHGEBIET

KOMMUNIKATION IN UND AUS DER ORDINATION

Die Kommunikation zwischen Ihnen und Ihrem Ordinationsteam wird mit WEBMED Message um weitere Möglichkeiten ergänzt. Die Eingabe der Textnachrichten erfolgt ganz schnell und einfach in einem eigenen Programm.

So ist es möglich, unkompliziert und ohne gesprochene Worte direkt zwischen Anmelde- und Ordinationsarbeitsplatz Informationen auszutauschen.

Durch WEBMED SMS wird es möglich, dass direkt im WEBMED Terminmanagement eine Erinnerungs-SMS über bevorstehende Termine an PatientInnen gesendet wird.

Der Inhalt der SMS ist flexibel oder kann über Vorlagen definiert werden. Das Modul bietet zudem die Möglichkeit direkt aus der WEBMED Karteikarte eine SMS an beliebige Empfänger zu senden. Die Nummer muss nicht extra eingetippt werden, da diese direkt von den Stammdaten der gerade aufgerufenen PatientInnen herangezogen wird.

WEBMED Call bietet Ihnen die Möglichkeit PatientInnen ganz einfach über die Karteikarte telefonisch zu kontaktieren. Sie müssen keine Nummer aus einer Kartei herausuchen. Geben Sie einfach den Befehl in die Klasse ein und die Telefonnummer wird direkt aus den Stammdaten verwendet.

WEBMED MESSAGE

- Für schnelle, nonverbale Kommunikation innerhalb der Ordination

WEBMED SMS

- Direkte Information der PatientInnen aus der Karteikarte heraus

WEBMED CALL

- Direkt aus WEBMED heraus telefonieren

BILDVERARBEITUNG – ULTRASCHALLBILDER ELEKTRONISCH ABLEGEN UND VERWALTEN

Mit WEBMED Ultraschall können Ultraschallbilder aufgezeichnet und direkt in der elektronischen Karteikarte abgelegt, verwaltet und versendet werden.

WEBMED Video erfasst Bilder von digitalen Bildquellen (Ultraschall, Mikroskop, Colposkop, usw.), übermittelt diese an das Archivierungssystem und legt sie dort direkt bei den PatientInnen ab. Die Daten können geblättert, ausgedruckt und per Mail versendet werden.

In der Bildübersicht werden alle, bei den PatientInnen an einem bestimmten Tag archivierten Dateien, dargestellt. Die Videos/Bilder können befundet und der Text anschließend in die Karteikarte übernommen werden. Der Versand erfolgt per E-Mail.

Ein gespeichertes Bild kann im Detail betrachtet werden. Die Bearbeitung der Bilder erfolgt, wenn notwendig, mit einem Standard-Bildbearbeitungsprogramm.

WEBMED hat die Möglichkeit alle DICOM Geräte einzubinden (Digitales Röntgen, Ultraschall, usw.).

WEBMED VIDEO (ULTRASCHALLGERÄT, MIKROSKOP, COLPOSKOP, USW.)

- Videoausgang muss am Gerät zur Verfügung stehen
- Anbindung via Framegrapper oder Video-Server

WEBMED ULTRASCHALL-DATEI (ANBINDUNG ÜBER DIE DATEISCHNITTSTELLE)

- Bilder müssen vom US-Gerät im jpg-Format zur Verfügung gestellt werden
- US-Gerät muss in das EDV-Netzwerk eingebunden sein

WEBMED DICOM, INKL. WORKLIST-ANBINDUNG (ANBINDUNG ÜBER DICOM-SCHNITTSTELLE)

- Die Bilder können direkt in die Patientenkarteikarte übernommen werden
- Die Patientendaten werden direkt an das Ultraschallgerät übermittelt und müssen nicht nochmals eingegeben werden
- Ultraschallgerät muss über eine DICOM-Schnittstelle verfügen

WEBMED RÖNTGEN-DICOM (ANBINDUNG ÜBER DICOM-SCHNITTSTELLE)

- Die Bilder können direkt in die Patientenkarteikarte übernommen werden
- Die Patientendaten werden direkt an das Röntgengerät übermittelt und müssen nicht nochmals eingegeben werden
- Röntgengerät muss über eine DICOM-Schnittstelle verfügen

WEBMED FOTO

- Anbindung von Fotoapparaten via USB-Schnittstelle

ANPASSUNG AN IHRE BEDÜRFNISSE!

Die Flexibilität von WEBMED erlaubt uns, nahezu jegliches medizinische Gerät mit WEBMED zu verknüpfen. Wir haben uns bereits um den Anschluss der verschiedensten Labor- und Ultraschallgeräte, Röntgengeräte, EKG, Spirometrie-Geräte, Refraktometer, Spallampen, Uroflow, usw. (d.h. Geräte Ihres täglichen Bedarfes) gekümmert. Auf Anfrage binden wir auch Ihr externes Gerät in die WEBMED Ordinationsanwendung ein!

WEBMED GERÄTEANBINDUNG VIA GDT / BDT

- Für EKG, Spirometrie, usw.
- EEG, EMG-Geräte, usw.
- Audiometer, usw.
- Refraktometer, Lensmeter, Phoropter, usw.

WEBMED GERÄTEANBINDUNG VIA SERIELLER SCHNITTSTELLEN

- Blutbildgeräte, CRP, usw.
- Harnanalyse, usw.

