



Modernste Versorgung

Chronisch kranke Menschen erfordern oftmals einen hohen Zeitaufwand in der Versorgung. Zu diesen, intensiv zu betreuenden Patienten gehören auch die Menschen die an Diabetes mellitus erkrankt sind.

Nur eine intensive, systematische Betreuung und eine adäquate Therapie verhindern diabetes spezifische Folgekomplikationen.

Herzerkrankungen, Dialyse, Erblindung und das, bis hin zur Amputation führende, gefürchtete Diabetische Fußsyndrom treten durch eine konsequente Stoffwechselführung nicht oder nur verzögert auf.

Vorteile

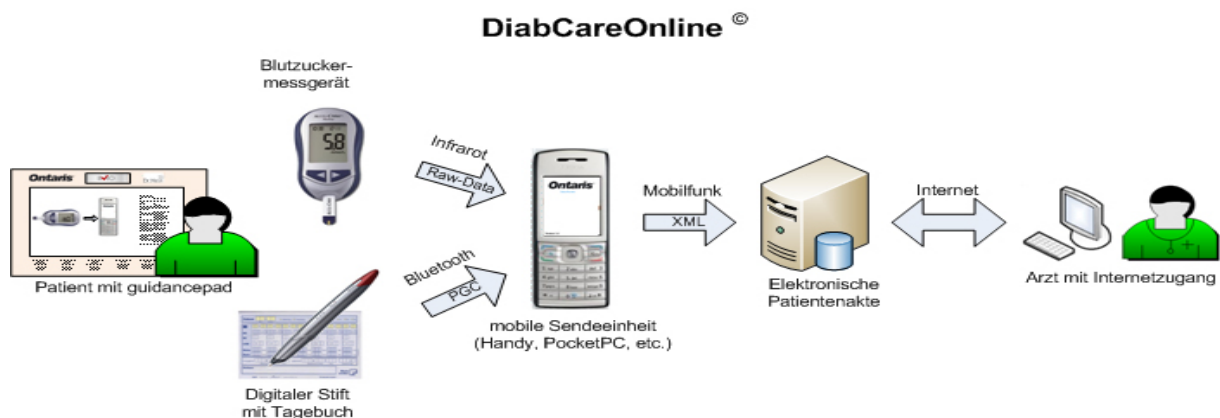
DiabCareOnline eröffnet neue Perspektiven in der Versorgung von Menschen mit Diabetes mellitus.

Mit DiabCareOnline © muss der Diabetes-Patient nicht zur ständigen Überwachung zu seinem Arzt oder ins Krankenhaus.

DiabCareOnline © besteht aus einem Patientenset, dem EWS Global Server und der elektronischen Patientenakte.

Das Patientenset wird dem Patienten für einen bestimmten Zeitraum zur Verfügung gestellt und besteht aus einem digitalen Stift, einem Blutzuckermessgerät, einem Diabetikertagebuch und ein Handy zur Datenübertragung.


Die elektronische Patientenakte behält der Patient auf Wunsch sein Leben lang.



Wie funktioniert DiabCareOnline?

Der Patient misst wie gewohnt in seinem bekannten Rhythmus seine Blutzuckerwerte und weitere Vitalparameter und trägt diese Werte mit dem digitalen Stift in sein Diabetikertagebuch ein.



Abends, bei Bedarf oder bei Anforderung setzt er in seinem Tagebuch einen Sendehaken. 

In der Abbildung rechts z.B. im Tagebuch der herzkranken Diabetiker mit zusätzlichen Angaben zu Trinkmenge, Körpergewicht, Puls, Blutdruck und Medikamentengabe.

The screenshot shows a grid-based diary interface. On the left, there are columns for 'Datum' (Date) and 'Urlaub' (Vacation). The main grid has rows for 'Zeit' (Time), 'BZ' (Blood Sugar), 'KE-F.' (Carbohydrate Intake), 'Bolus Basis' (Insulin Dose), and 'Hz/AC' (Heart Rate/Blood Pressure). Below the grid are sections for 'Trinkmenge' (Fluid Intake), 'Notizen' (Notes), and 'Beschwerden' (Complaints). On the right, there are additional columns for days of the week (Mo-Sa) and rows for 'Körpergewicht' (Body Weight), 'Blutdruck' (Blood Pressure), and 'Puls' (Pulse). A 'Werte senden' (Send values) button is located at the bottom right.

Nach dem Senden werden alle Werte direkt an die elektronische Patientenakte übermittelt, integriert und stehen dort sofort dem Arzt zur Verfügung

Der Zugang erfolgt über die Internetseite: www.diabcareonline.de. Über die Logins werden die Berechtigten auf einen gesicherten und zertifizierten Server weitergeleitet. Hier erfolgt der passwortgeschützte Onlinezugang.



Die Patientenakte ist mit automatischen Kontrollfunktionen ausgestattet, so dass der Arzt bei Werten außerhalb vorgegebener individueller Zielwerte und der therapeutischen Range diese sofort erkennt und die Therapie anpassen kann. Mit einer Zusatzfunktion kann das Diabetestagebuch des Patienten zu Kontrolle aufgerufen werden.

