



Der Pflegeassistent auf dem CarePad – Zeigt übersichtlich, welche Aufgaben aktuell anliegen und erleichtert die Bedienung der Software

Effiziente Dokumentation und individueller Programmzugang

Der Pflegeassistent bietet einen direkten Zugang zu den wichtigsten Dokumentationsbereichen der Software. Die Anzeige kann individuell an die Funktion und Aufgaben des Mitarbeiters angepasst werden.

Der Pflegeassistent bündelt in einer einzigen Ansicht alle wichtigen Aufgaben, die für einen Bewohner vorliegen. So sparen sich Pflegekräfte das Durchsuchen der elektronischen Pflegemappe und sehen auf einen Blick, welche Aufgaben anliegen. Durch Antippen der farbigen Symbole können sie den entsprechenden Dokumentationsbereich öffnen und die erforderlichen Werte oder Informationen eintragen.

Der Pflegeassistent sorgt dafür, dass die am CarePad angemeldete Person genau die Aufgaben sieht, die von ihr zu erledigen sind. Damit ist garantiert, dass Pflegekräfte nur Tätigkeiten durchführen, für die sie ausreichend qualifiziert sind, und dass keine Zeit für das Lesen langer Aufgabenlisten aufgewendet werden muss. Alle über den Pflegeassistenten getätigten Eingaben werden automatisch in die Pflegemappe übertragen. Durch den Pflegeassistenten muss die Pflegemappe also nur noch in Ausnahmefällen geöffnet werden und befindet sich dennoch immer auf dem aktuellen Stand.

Ein weiterer Vorteil des neuen, individuell konfigurierbaren Pflegeassistenten ist, dass auch die offenen Leistungen entsprechend der Funktion des Mitarbeiters gefiltert werden. Eine Betreuungskraft sieht dann beispielsweise nur ihre Betreuungsleistungen. Andere Leistungen wie Medikation werden in diesem Fall ausgeblendet

Der Pflegeassistent spart Zeit bei der Dokumentation, macht die Software noch einfacher zu bedienen und bringt zusätzliche Sicherheit in die Pflege.

Kontakt und weitere Informationen:

MediFox GmbH, Junkersstraße 1, 31137 Hildesheim,
Telefon: 0 51 21. 28 29 1 – 70, Fax: 0 51 21. 28 29 1 – 99,
E-Mail: info@medifox.de, Internet: www.medifox.de