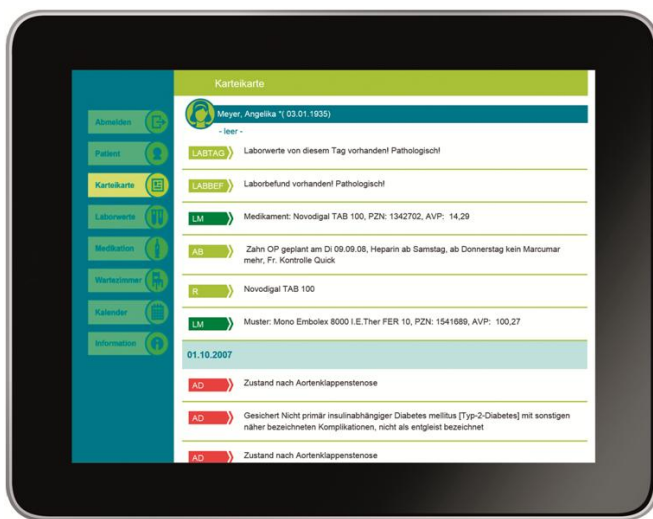




Produktportfolio mobile Lösungen von medatixx GmbH & Co. KG:

App x.vianova mobile

Die App x.vianova mobile ist die neue mobile Lösung für MVZs und Klinikambulanzen aus dem Hause medatixx.



Die App x.vianova mobile ermöglicht über eine sichere Verbindung auf allen gängigen mobilen Endgeräten den Blick auf die Patientendaten.

Die Laborwerte der Patienten werden über die x.vianova mobile-App übersichtlich abgebildet. Die grafische Darstellung zeigt den Verlauf der Werte an.

Die App x.vianova mobile ermöglicht den sicheren Zugriff auf die Ambulanz- oder MVZ-Karteikarten und läuft unter Blackberry 10, iOS, Android und Windows Mobile 8. Die Oberfläche passt sich dynamisch an die Größe des Endgerätes an. Neben allen wichtigen Patientenstammdaten werden in x.vianova mobile sämtliche Karteikarteneinträge mit Kategorien, Zeitpunkt und Inhalt gruppiert nach Datum dargestellt und können nach Kategorien gefiltert werden. Auch in der Karteikarte hinterlegte Briefe sind abrufbar. Die aktuellen Laborwerte stehen zur Verfügung, auffällige Ergebnisse sind farblich hervorgehoben und der Verlauf der gewünschten Laboruntersuchungsart wird grafisch dargestellt. Zu allen verordneten Medikamenten erhält der Anwender Informationen wie Dosierung, Dauermedikament, laufendes oder abgesetztes Medikament. Ebenso wird angezeigt, wie lange der Vorrat der laufenden Medikamente beim Patienten reicht. Über eine Wartezimmerliste können alle aktuell wartenden Patienten mit Status und Terminart (zum Beispiel Erstuntersuchung) abgerufen werden. Sämtliche Einträge im persönlichen Benutzerkalender sind einsehbar. x.vianova mobile wurde mit modernster Sicherheitstechnologie entwickelt. Die Datenübertragung erfolgt verschlüsselt und der Datenzugriff auf Basis der dem jeweiligen Benutzerprofil zugeordneten Zugriffsrechte. Der Datenaustausch zwischen dem mobilen Endgerät und dem x.vianova-Server erfolgt via Konnektor-Aufruf über eine verschlüsselte Verbindung. Dabei werden die Daten nicht gespeichert – weder in

einer Cloud noch auf dem mobilen Endgerät. Sobald der Aufruf beendet wird, ist ein Zugriff auf die Daten nicht mehr möglich.

x.vianova

Datenzugriff aus verschiedenen Einrichtungen oder Abteilungen oder von unterwegs.

Krankenhausambulanzen und Medizinische Versorgungszentren, die x.vianova einsetzen, profitieren durch das Engagement von medatixx bei United Web Solutions. Durch den Einsatz von ASP.NET-Technologie ist es beispielsweise möglich, aus einer externen Anwendung (z. B. dem KIS „Clinixx“ der Firma AMC) heraus auf die gesamte ambulante x.vianova-Dokumentation zuzugreifen und diese medienbruchfrei innerhalb des aufrufenden Systems darzustellen. Autorisierte Ärzte einer Krankenhausstation können über diese Technologie nicht nur die elektronische x.vianova-Karteikarte einsehen, sondern ebenso aus ihrer gewohnten KIS-Anwendung in x.vianova archivierte Briefe, Laborblätter oder Verordnungen abrufen. Umgekehrt ist es aus x.vianova möglich, nahezu alle Clinixx-Funktionen integrativ zu nutzen. Der jeweilige Informationsbedarf wird über das geschaffene Web-Interface on demand und redundanzfrei im jeweiligen Partnersystem bereitgestellt. Ob das Krankenhaus die Daten auf eigenen Rechnern vor Ort speichert oder in die gesicherte und zertifizierte Cloud-Umgebung eines Rechenzentrums der Deutschen Telekom in Deutschland gibt, bleibt der Entscheidung des Kunden überlassen.

Im Verein United Web Solutions for Healthcare e. V. (UWS) haben sich unter Federführung des Kliniksoftwareherstellers AMC und medatixx weitere Anbieter webbasierter Gesundheits-IT-Lösungen zusammengeschlossen, um gemeinsam Komplettlösungen für die Krankenhaus-IT anzubieten. Die über UWS angebotenen Lösungen kombinieren die jeweils besten Systeme aus dem jeweiligen Anwendungsgebiet (Best of Breed). Alle Anbieter verfügen über ein exzellentes Know-how in ihren Fachgebieten und viele blicken bereits auf eine lange bewährte Zusammenarbeit zurück. Alle von United Web Solutions for Healthcare e. V. angebotenen Applikationen basieren auf modernster Webtechnologie und werden in Browsern wie Internet Explorer oder Firefox bedient. Aufgrund der verwendeten Webtechnologie und den sich daraus ergebenden Möglichkeiten der Systemintegration gehören die typischen Schnittstellenprobleme der Vergangenheit an und Lizenzkosten für Schnittstellen entfallen. Ein Ergebnis der Zusammenarbeit ist beispielsweise die nahtlose Einbettung von x.vianova in das KIS Clinixx der Firma AMC. Durch die Verwendung spezieller WebServices verschmelzen beide Systeme auf der Ebene ihrer Benutzeroberflächen miteinander. Darüber hinaus geht die Initiative auch in Puncto Entgelt mit nutzungsbasierten Vergütungsmodellen (Preis pro Fall) neue Wege. Die UWS-Mitglieder verpflichten sich auf Standards, die eine sichere Daten- und Prozessintegration ermöglichen.

x.concept Edition Ambulanz/MVZ

Auch die zweite Softwarelösung von medatixx für Klinikambulanzen und Medizinische Versorgungszentren ist von unterwegs oder in Zweigstellen nutzbar. Über eine VPN-Verbindung kann sich der Arzt auf dem Ambulanz- oder MVZ-System einwählen und hat einen vollen Zugriff auf die Patientenakte.

Auf gleiche Weise hat medatixx den mobilen Zugriff für die Praxissoftwareprogramme x.comfort, x.concept, x.isynet und medatixx gelöst.