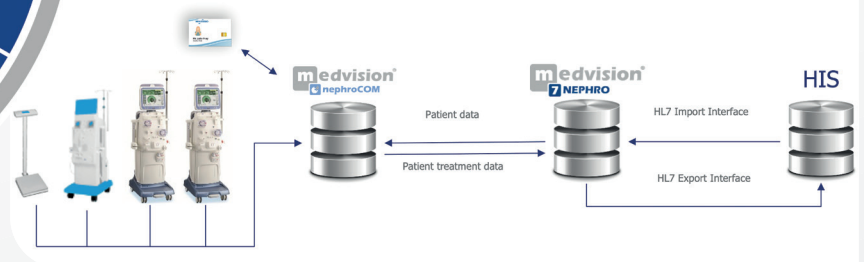


Das MedVision-Informationssystem NEPHRO 7 perfekt kombiniert mit der Dialysemaschine Nikkiso DBB-EXA

NEPHRO 7 wird mit grossem Erfolg in allen Organisationsformen des nephrologischen Bereiches eingesetzt. Sowohl in privaten Dialysezentren und Krankenhaus-Dialyseabteilungen als auch in nephrologischen Praxen und Ambulanzen.



Das Zusammenspiel von NEPHRO 7 und nephroCOM ermöglicht eine Vielzahl von Optimierungsmöglichkeiten im Dialysealltag. Die bisherige handschriftliche Protokollierung der Dialysebehandlungen, mit anschliessender manueller Erfassung am Computer, wird durch die automatisierte Datenübernahme ersetzt und kann zu einer Zeiteinsparung führen. Sie reduziert mögliche Übertragungsfehler und stellt eine lückenlose, rechtssichere Dokumentation sicher.



Führendes Informationssystem für Nephrologie und Dialyse in Deutschland

NEPHRO 7 integriert zwei breite Anwendungsbereiche in einem System: Einerseits ist es ein komplettes Ambulanzsystem für die Versorgung von präterminalen und transplantierten Patienten, andererseits ist es ein Managementsystem für Dialysezustationen und -zentren. Aus dieser Symbiose entstehen umfangreiche Synergien in der Darstellung von Arbeitsprozessen und der Bereitstellung von Daten.

Individuelle Spezialanforderungen lassen sich durch optionale Zusatzmodule abdecken. Hierzu gehört beispielsweise die Integration in die Krankenhaus-IT-Strukturen über HL7-Schnittstellen, die Anbindung diagnostischer Geräte, die Übernahme von Sono-, CT- und Röntgenbildern sowie von Aufnahmen des Gefässzugangs direkt aus der Digitalkamera.

Verbessern Sie die Arbeitsprozesse in Ihrer Dialyseabteilung mit nephroCOM

Die Vernetzung der Dialysegeräte, Blutdruckmonitore und Personenwaagen zur automatischen Dokumentation und Archivierung ist eine Investition, die sich schnell rentiert. Die Übertragung der Gewichts-, Blutdruck- und Behandlungsdaten über das nephroCOM-System in NEPHRO 7 bietet viele Vorteile gegenüber der herkömmlichen Arbeitsweise.

Nikkiso DBB-EXA mit bidirektionaler Datenübertragung

Durch die Anbindung der DBB-EXA an Ihr Netzwerk mittels Kabel verfügen Sie zeitnah über die aktuellen Behandlungsparameter in Ihrem Datenmanagementsystem. Der Import der Behandlungsdaten erfolgt schnell, sicher und unabhängig von der Kabelübertragung mit der DBB-EXA-Patientenkarte.

Infobox

MedVision AG ist ein international tätiges Unternehmen für medizinische Datenverarbeitung. Es steht seit 30 Jahren für Sicherheit, Innovation und Service bei der Entwicklung von effizienten und wirtschaftlichen Lösungen im Bereich Standardanwendungssoftware für den medizinischen Sektor. Weltweit ist MedVision AG in 14 Ländern tätig und bindet über 15'000 zufriedene Anwender an über 800 Standorten an.