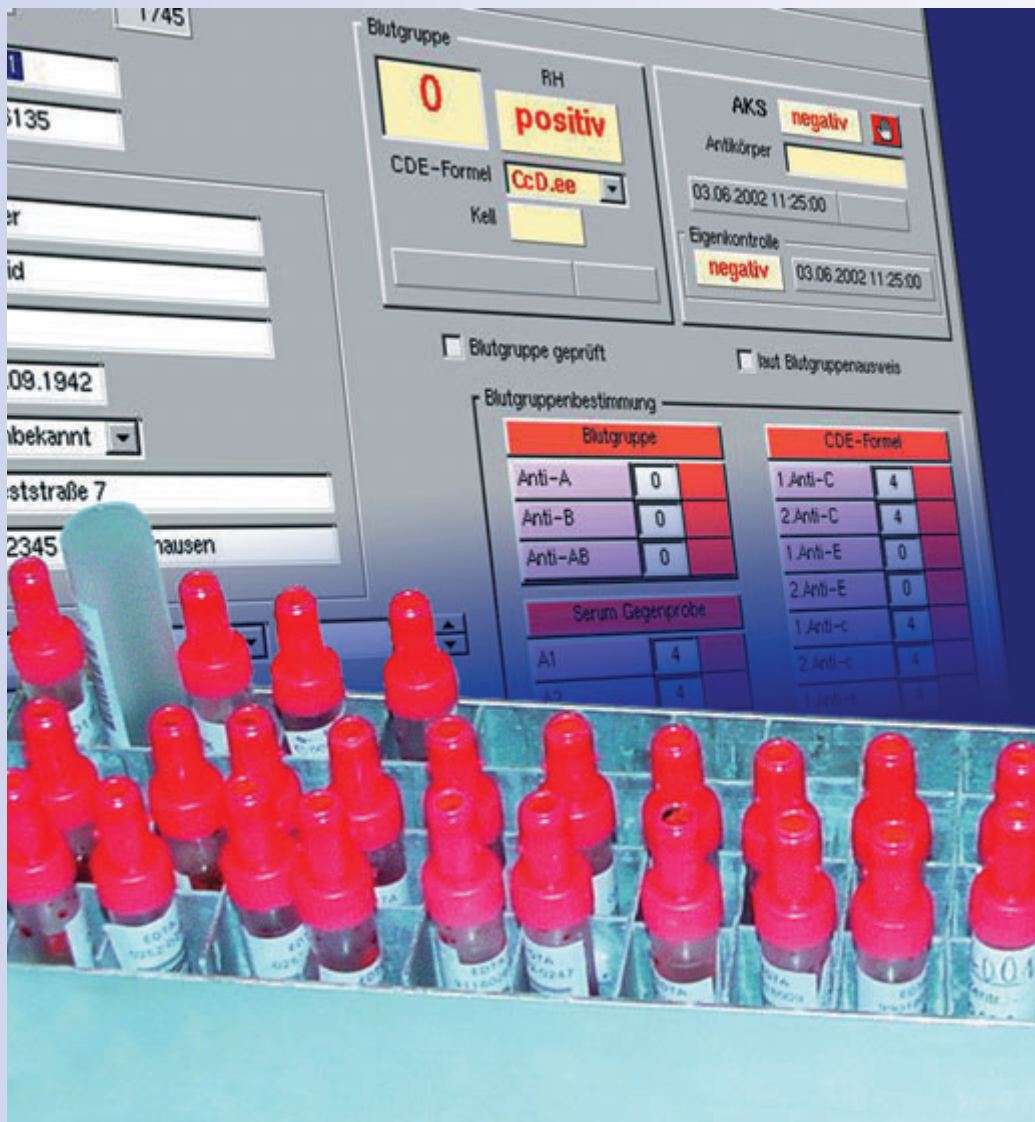


Blutdepot

Prozessoptimierung bei Blutgruppenbestimmung und Konservenverwaltung



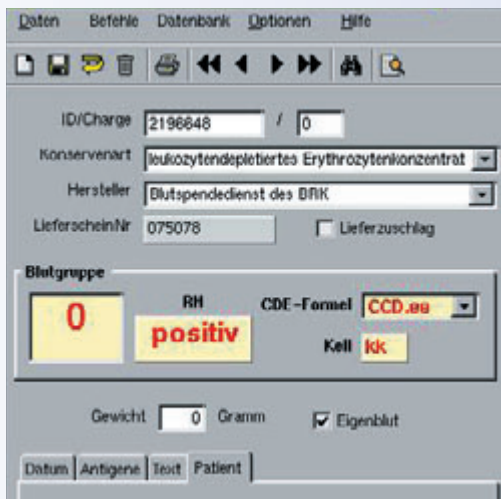
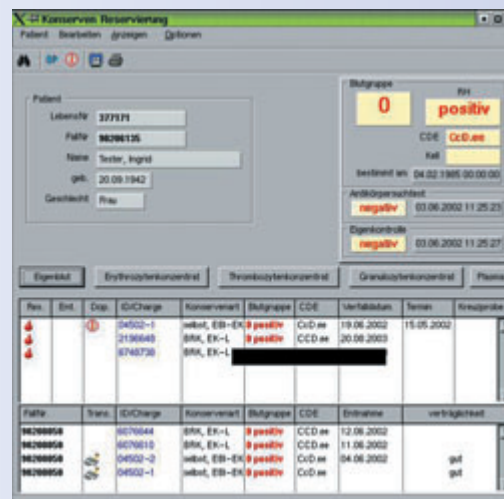
Als eigenständiges, vollgrafisches Ein- oder Mehrplatzsystem optimiert MELOS Blutdepot bei einfacher, angenehmer Handhabung den Arbeitsfluss im Labor. Neben den üblichen Standards sind modernste Abläufe integriert wie Eigenblutspende, Regelwerke, Kreuzproben, Antikörpersuchtest, elektronisches

Blutgruppenbuch sowie Protokolle und Konservenbestandsverwaltung. Durch Schnittstellen ist problemlose Anbindung an den Verwaltungsrechner und das Laborsystem gewährleistet. MELOS Blutdepot ist nach den neuesten Richtlinien der Bundesärztekammer entwickelt.

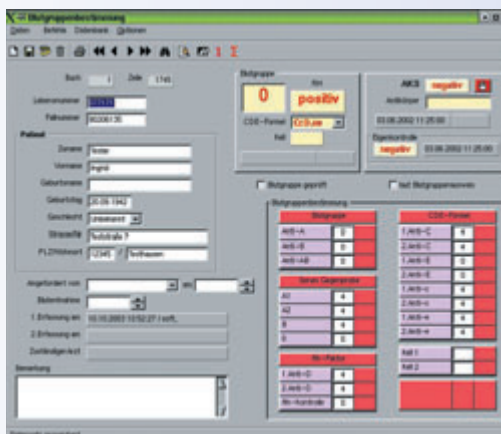
Softwarelösungen auf den Punkt gebracht

Blutdepot

Optimale Prozesse in der Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin

- Vollständige Identifikation der Konserven nach ID/Charge, Lieferschein-Nr.
- Option zur Darstellung der Antigene und Erfassung von Zusatztexten.
- Zuordnung zu Patienten (Eigenblut).
- Frei konfigurierbare, intelligente Konservenreservierungsvorschläge.
- Konservenreservierung mit Regelwerken, Mehrfachreservierung möglich.
- Übersicht bereits empfangener Konserven, auch frühere Aufenthalte.
- Druck der Reservierungsbestätigung.




- Blutgruppenbestimmung manuell oder durch Anschluss moderner Laborautomaten.
- Option zur Plausibilisierung und Berechnung der Blutgruppe aus Einzelfaktoren.
- Umfangreiche Listengeneratoren und Formularlayouts als Standardausstattung.
- Transfusionsprotokolle, elektronisches Blutgruppenbuch, Entnahme- und Transfusionsprotokoll, Verbrauchsstatistik.
- Elektronische Unterschrift und Änderungshistorie.