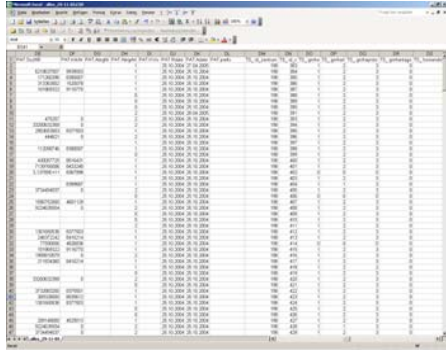


Datenexport in andere Programme

Eine umfangreiche Exportfunktion erlaubt den Export aller Daten in einfacher Weise. Dabei entsteht absolute Transparenz bezüglich der eingegebenen Werte.



Netzwerk

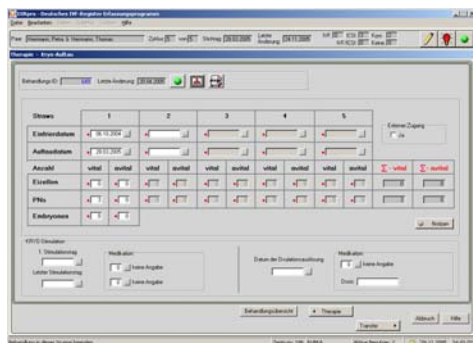
Das Programm läuft in einem Netzwerk ohne weitere Zusatzsoftware.

Inseminationen

Inseminationsbehandlungen werden nicht erfasst.

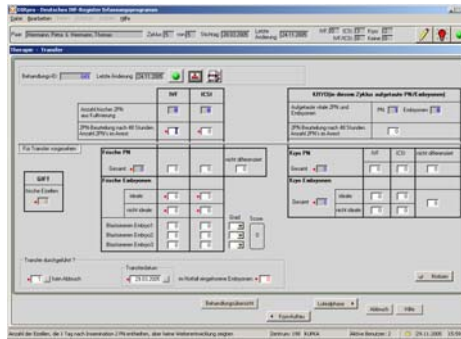
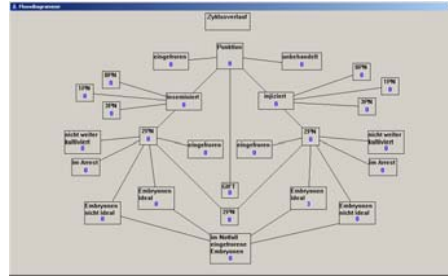
Kryo-Daten

Eine Übersicht der Einfrier- und Auftau-Angaben wird zyklusgerecht gegeben. Es ist jedoch keine Verwaltungssoftware einer Kryo-Bank.



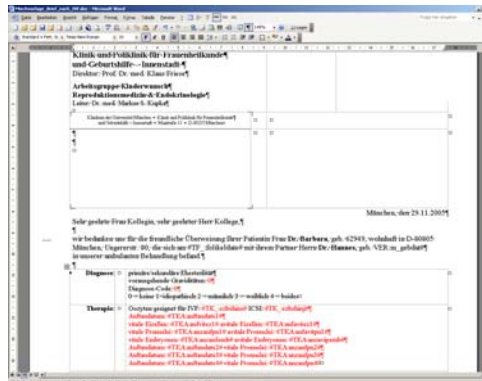
Übersichtlichkeit

Besonders für den Laborbereich wurden übersichtliche Masken gestaltet.



Arztbriefschreibung

Eine automatisierte Arztbriefschreibung ist technisch möglich. Dazu wird vom Benutzer eine Mischdatei in Word® erstellt.



© D-I-R Bad Segeberg

Erfassungssoftware für das Deutsche IVF-Register

- entwickelt vom DIR
- auf die notwendigen Dateneingaben konzentriert
- leicht in der Benutzerführung
- kostenlos
- unabhängig



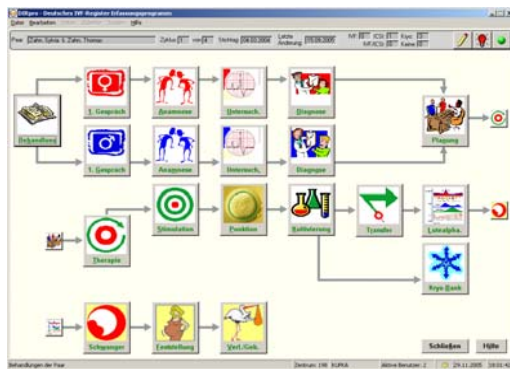
www.deutsches-ivf-register.de

Nach langer Vorbereitungszeit ist es nun gelungen, die Softwarelösung **DIRpro** zur Datenerfassung aller Angaben, die für das Register erforderlich sind, fertig zu stellen.

Seit einem Jahr ist das Programm bereits in mehreren Zentren installiert. Es ist unabhängig und kann bei der Ärztekammer Schleswig-Holstein kostenlos angefordert werden.

Einfache Benutzerführung

In der Behandlungsübersicht wird pro logischer Informationseinheit (Anamnese, Therapieplanung, Stimulation...) ein Symbol angezeigt. Klickt man auf dieses, erscheint jeweils eine Maske, die alle themenbezogenen Angaben enthält.



Angepasste Benutzerführung

Ist zu einer logischen Informationseinheit keine Dateneingabe erforderlich (z.B. HCG-Test negativ -> kein follow-up der Schwangerschaft erforderlich), so erscheint dieses Symbol gar nicht erst.

Hilfe-Funktion

Ein Handbuch ist digital eingebunden.

Individualität

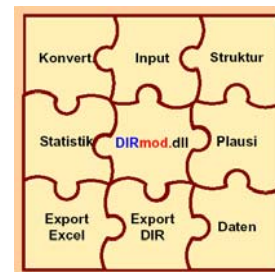
Jede logische Informationseinheit bietet ein Feld für Freitext-Eingabe.

Datenimport aus RecDate und DIR

Der Datenimport aus RecDate und DIR ist möglich. Dabei ist es ggf. erforderlich für Ihre konkrete RecDate-Version ein eigenes Konvertierungsprogramm zu erstellen, da eine Vielzahl unterschiedlicher Datenstrukturen von RecDate existiert.

dynamic link library (DLL)

Alle vom Register festgelegten Plausibilitätskontrollen und Felddefinitionen inklusive ggf. erforderlicher Änderungen (neue Erfassungsaspekte, neue Plausibilitäten etc.) werden durch die DLL gesteuert. Dadurch sind Änderungen des gesamten Programms nicht erforderlich, sondern lediglich ein neues Aufspielen der DLL.



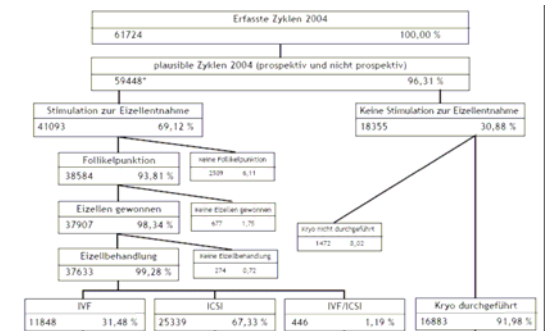
Versichertenkarte

Die Stammdaten lassen sich mit der Versichertenkarte einlesen. Dazu ist ein einfaches Lesegerät oder Tastatur mit Kartenleser erforderlich. Bis auf diese sind (noch) keine weiteren Schnittstellen enthalten.



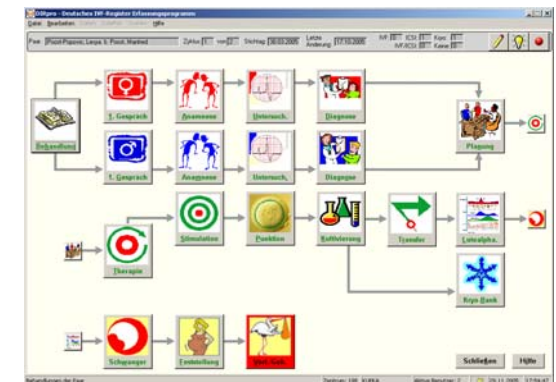
Berichtswesen

Eine Kurzstatistik, so wie sie im Jahrbuch erscheint, ist jederzeit abrufbar.



Plausibilität

Ist in einer Informationseinheit eine Eingabe unplausibel, erscheint das Symbol in der Übersicht rot. Eine Liste aller unplausiblen Eingaben ist ausdrückbar.



Kontakt

Frau Mirja Wendelken
 Leitung der Geschäftsstelle
 des Deutschen IVF-Registers
 bei der Ärztekammer Schleswig-Holstein
 Bismarckallee 8-12
 D - 23795 Bad Segeberg
 Tel.: 04551-803-147
 E-Mail: dir@ecksh.org