



RESSOURCEN MANAGEMENT

MODERNEN KRANKENHAUS

Verwenden Sie **OPLOX** zur optimalen Ressourcenplanung und Management Ihrer OP-Säle. Unter Zuhilfenahme einer übersichtlichen Erfassungsmaske können
Sie sämtliche eingehenden Operationsanmeldungen
schnell und einfach aufnehmen. Sortiert nach Operateur,
OP-Datum oder OP-Saal behalten Sie jederzeit einen
Überblick über die eingehenden Anmeldungen. Egal ob
Sie nach dem Geburtsdatum eines Patienten oder nach
der durchzuführenden OP eines Arztes suchen, die auf

SQL basierende Datenbank liefert Ihnen auch bei minimalsten Eingaben konstant schnelle Ergebnisse. Die grafische OP-Saal Darstellung (Tages- oder Wochenansicht) gibt Ihnen die Möglichkeit freie Kapazitäten sofort zu erkennen und mittels Drag u. Drop effizient auszunutzen. Auch wenn Ihr Haus noch nicht vernetzt sein sollte, können Sie mit zahlreichen Druckvariationen (OP-Saal-Gruppierungen, etc.) den aktuellen OP-Plan schnell und effizient an Ihre Kollegen und Mitarbeiter weitergeben.







ZAHLREICHE FEATURES UND MÖGLICHKEITEN BIETEN

EINFACHE PLANUNG & KOMFORT

übersichtliche Liste aller OP-Termine

Ärzteverwaltung

Liste von Krankenkassen

Liste der OP-Säle

grafischer Wochenplan

grafischer Tagesplan

Druck von Aufnahmelisten

Druck Liste freier Termine

Druck Liste pro OP-Saal

Druck Liste mit bis zu 3 OP-Sälen

automatische Verarbeitung durch Jobserver

Stammdaten können aus KIS-Systemen übernommen werden

das Programm kann durch vielfältige Einstellungen beeinflusst werden

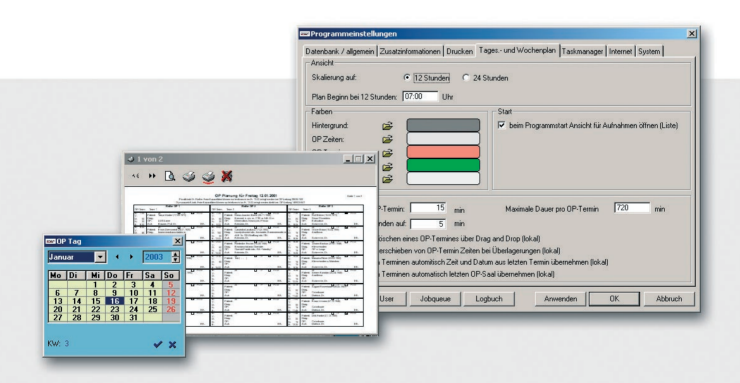
durch die SQL Datenbank ist ein leichter Zugriff von externen Programmen möglich

Änderungen an den Stammdaten können durch Passwörter geschützt werden

Unterstützung von Terminalservern

einfache Steuerung der Internetanwendung

umfangreiche Logbücher



PERFEKTE AUSLASTUNG IHRER RESSOURCEN

STEIGERT DIE EFFEKTIVITÄT

Die Eingabemaske ist übersichtlich in vier Bereiche aufgeteilt. Im ersten Teil werden die Stammdaten zum Patienten erfasst.

Im Bereich **Zusatzinformationen** können wichtige Angaben zur Behandlung und Pflege des Patienten gemacht werden. Diese Optionen sind in der Programmeinstellung individuell anpassbar.

Im zweiten Bereich werden Aufnahme, **OP-Zeiten** und Entlassungstermin angegeben, wobei die Maske automatisch Berechnungen durchführt. So wird zum Beispiel bei der Eingabe von Beginn und Dauer die Endzeit

berechnet. Weiterhin werden die Eingaben auf ihre Plausibilität geprüft.

Bei den **Diagnosen** werden der operierende Arzt und der OP-Saal aus den Stammdaten ausgewählt. Jeder Arzt kann eine bestimmte Farbe erhalten, so dass er oder die Fachrichtung später in den grafischen Darstellungen schneller und einfacher erkannt werden.

Beim Verlassen der Maske wird der Termin auf Überschneidungen mit anderen geprüft und im Falle einer solchen, wird der Benutzer darauf hingewiesen.

Termin Bemerkung		
Patient		Zeiten
Vor/Nachname:	Klaus Müller	Aufnahme: 16.01.2003
Geboren Datum:	04.02.1952 ± 50 Jahre	☐ Tagespatient
Strasse:	Musterstr. 38	OP Tag: 16.01.2003 ★ Beginn: 12:30
Plz/Ort:	88888 München	Vorbereitung: 15 min OP Dauer: 60 mi
Telefon:	089-61500831	Nachbereitung: 10 min Ende: 13:55
Geschlecht:	m 🔻	
/ersicherung:		Entlassung: 18.01.2003 <u>◆</u> Zeit: 08:00
Distriction Exp	LKH Lüneburg	Zusatzinformationen
Zusatzversicherung:	Ÿ	☐ Diabetes ☐ septisch ☐ Latex-Allergie
	✓ privat versichert	☐ Hypertonie ☐ infektiös (HEP, HIV ☐ Nickel-Allergie ☐ infraop, Röntgen ☐ Anästh, stand by ☐ OP unter Vorbeh
Wahlleistung:	C 1. Klasse	
Zimmer:	23 Bett: [3	The second secon
Zimmer:	23 Bett: 3	Sonstiges:
	Operation am: Donnerstag 16.01.20	003 KW 3/2003
Diagnosen	•	
Arzt:	Krömbrel, Dr. <u>A</u> Assi 1:	Zauber Dr. Assi 2:
OP-Saal:	OP1 <u>∄</u> Anzahl A	ssistenten: 1 Mitoperateur:
Diagnose / ICD10:	Hallux Rigidus	
Operation / ICPM:	re. Fuß, Prothese o. Resektionsarthoplastik	
	pro. r ais, r romese o. r resektionsattriopiastik	





FÜR SIE ODER DEN BELEGARZT

Liste der noch anstehenden Termine des Belegarztes

Suche nach erledigten Terminen

Einfügen neuer Termine

Bearbeiten von Terminen, welche nocht nicht in der aktuellen Wochenplanung enthalten sind

Sichtung und Übernahme von freien Terminen

Sichtung eigener OP-Zeiten

Löschen von Terminen

Zugriff ist von jedem Internetzugang aus möglich

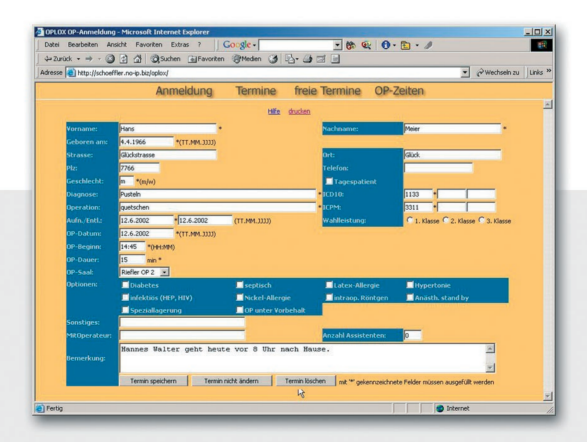
Schutz durch Passwörter und optionale
Verschlüsselung mittels SSL-Verbindung

System arbeitet mit allen gängigen Browsern und
Betriebssystemen zusammen

Erkennung von Endgeräten mit geringer Auflösung
und Anpassung der Darstellung

hohe Geschwindigkeit auch bei langsamen
Internetzugängen durch einfaches Design

Eingaben sind in Echtzeit im System zu sehen



Schöffler & Rau Datensysteme

Truderinger Straße 41a 82008 Unterhaching

Fon +49 (o) 89 - 61 50 08 31 Fax +49 (o) 89 - 61 50 08 32 Mobil +49 (o) 177 - 61 50 08 31

Mail info@schoeffler.biz
URL www.schoeffler.biz

