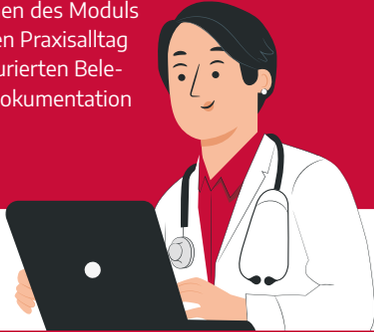


MEDICAL OFFICE Dialyse ermöglicht maximalen Komfort!

Die vielfältigen Funktionen des Moduls erleichtern den komplexen Praxisalltag und sind bei einer strukturierten Belegung, Behandlung und Dokumentation behilflich.

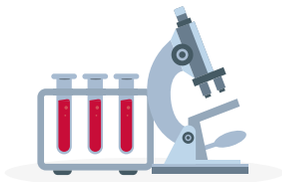


DIE PROFESSIONELLE LÖSUNG FÜR:

- Nephrologen
- Dialysezentren
- Krankenhäuser

HIGHLIGHTS:

- Unterstützt die Hämodialyse, die Intermittierende Peritonealdialyse (IPD), die kontinuierliche ambulante (CAPD) und zyklische Peritonealdialyse (CCPD) sowie die LDL-Apherese
- Verwaltet sämtliche Regime der genannten Verfahren
- Komfortable Unterstützung der Praxisorganisation
- Unterstützung der aktuellen QS-Richtlinie des G-BA für die Dialyse (QS NET im Rahmen der DeQS-RL)
- Performanter Dialyseabrechnungsassistent und statistische Auswertungen



Interesse geweckt?

Weitere Infos zum Dialyse Modul unter:

<https://www.indamed.de/fachmodule/medical-office-dialyse>

INDAMED EDV-Entwicklung und -Vertrieb GmbH

Gadebuscher Str. 126
19057 Schwerin
Telefon: 0385 77094
Telefax: 0385 77094010
E-Mail: info@indamed.de
Internet: www.indamed.de



Ansprechpartner:

Die Software für Ärzte.
MEDICAL OFFICE®

INDAMED®
the MEDICAL OFFICE company

Die Software für Ärzte.
MEDICAL OFFICE®



MEDICAL OFFICE Dialyse

Ein grundlegender Baustein in der Versorgung chronisch niereninsuffizienter Patienten

Dokumentation verschiedener Behandlungsarten

Das Modul Dialyse der Praxissoftware MEDICAL OFFICE unterstützt die Dokumentation von Behandlungen im Rahmen der Hämodialyse, Peritonealdialyse (ambulant / im Zentrum) sowie der LDL-Apherese.

Die Erfassung und Verwaltung von Behandlungsregimen sowie erweiterten medizinischen Rahmendaten erfolgt in einfacher, übersichtlicher und effizienter Weise.

Zudem wird die Datenerfassung und die Erstellung der Export-Dateien zur Erfüllung der gesetzlichen Dokumentationspflicht im Rahmen der QS-NET Richtlinie für den ambulanten Bereich (gemäß G-BA) zu einem einfachen Vorgang.

MEDICAL OFFICE - Dialyse
34972 Herbst, Thorsten
*01.05.1956 (64) M W U D

Behandlungen

Behandlungsarten

Hämodialyse-Patient Letzte Nr.: 230
 Peritonealdialyse-Patient IPD Letzte Nr.: 0
 Peritonealdial-Patient Letzte Nr.: 0
 LDL-Apherese-Patient Letzte Nr.: 0

Diagnosen

Medizinische Daten

Therapiebeginn: 16.10.2019
 Blutgruppe: B
 Rhusfaktor: Rh.neg.
 Körpergröße [m]: 1,85 vom 16.10.2019
 BMI: 25,7
 Tischengew.: [kg] 88,0 vom 10.02.2020
 Tr.-Gew.-Tendenz: gleich

Infektionen

Infektionsplatz-Patient

Organisatorisches

Transportart: Taxi
 Transportschein drucken
 Lokalität: Haltern

Restdiätenergie [mJ] 300 vom 10.02.2020
 Transplantationsmeldung:
 Bemerkungen:
 Hier können Hinweise, Warnungen, Auffälligkeiten und ähnliches mehr zum Patienten hinterlegt werden.

Diabetiker
 Gastdialyse

Transporteur / Beförderer:
 Taxi Wolf, Tel: 02364-88888

Behandlungsübersicht für jeden Patienten

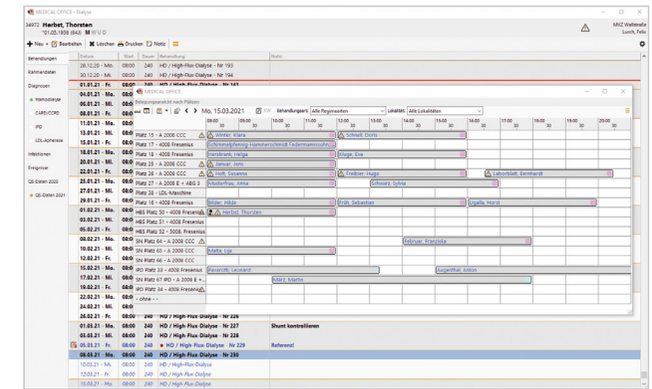
Für jeden Patienten zeigt das Fachmodul auf einen Blick, welche Dialyse-Behandlungen geplant, bereits durchgeführt, fehlerhaft oder vollständig dokumentiert sind. Diese Darstellung erfolgt chronologisch sortiert mit Wochen- bzw. Quartalsorientierung. Da sowohl Start, Dauer und Behandlungsart der einzelnen Dialyse-Behandlungen automatisch aus den hinterlegten Regimen entnommen werden und die Laborwert-Integration in die Behandlungen durchgehend vom Laborbericht aus unterstützt wird, reduziert sich die Eingabe auf ein Minimum.

MEDICAL OFFICE - Dialyse
34972 Herbst, Thorsten
*01.05.1956 (65) M W U D

Behandlungen	Datum	Start	Dauer	Behandlung	Notiz
Rahmendaten	25.01.21 - Mo.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 207	
	27.01.21 - Mi.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 208	
	29.01.21 - Fr.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 210	
Diagnosen	01.02.21 - Mo.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 211	
	03.02.21 - Mi.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 212	
CAPD/CCPD	05.02.21 - Fr.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 214	
IPD	08.02.21 - Mo.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 215	
	10.02.21 - Mi.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 216	
LDL-Apherese	12.02.21 - Fr.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 218	
Infektionen	15.02.21 - Mo.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 219	
	17.02.21 - Mi.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 220	
	19.02.21 - Fr.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 222	
Ereignisse	22.02.21 - Mo.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 223	
	24.02.21 - Mi.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 224	
	26.02.21 - Fr.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 226	
	01.03.21 - Mo.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 227	Shunt kontrollieren
	03.03.21 - Mi.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 228	
	05.03.21 - Fr.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 229	Referenz!
	08.03.21 - Mo.	08:00	240	HD / High-Flux-Dialyse - Nr 230	

Belegungsansicht und -planung

Für einen effektiven Praxisbetrieb kann mit wenigen Klicks ein Tages- oder kompletter Wochenplan für alle Dialyse-Plätze durch automatisierte Nutzung der hinterlegten Behandlungsregime erstellt werden. Übersichtliche Tages- und Wochenansichten zeigen auf einen Blick offene Zeiträume und warnen bei Terminüberschneidungen. Die gesonderte Berücksichtigung von Gastdialysen, Infektionsplätzen und die Verwaltung von Abwesenheits-Intervallen runden dieses umfangreiche Planungswerkzeug ab.



Berichte & Auswertungen

Mit Hilfe der behandlungsgenauen Abrechnungsunterstützung bietet das Modul größtmöglichen Komfort. Bereits bei Auslieferung hinterlegte Berichte und Auswertungen ermöglichen umfangreiche Controlling-Funktionen und unterstützen die Dialyse-Qualität. Ebenso werden Variablen für die Briefschreibung und das Formularwesen bereitgestellt.

