

for Personal Computer

手術受付システム

PC-OPEPLAN

WP1200

OpePlan for Windows Ver. 1.07


2000/02/07

00:00	02:00	04:00	06:00	08:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00	22:00	24:00
第一手術室					00001 日電 太郎							
第二手術室					00002 日電 花子	00004 日電 幸村						
第三手術室						00003 日電 治郎						
第四手術室						00006 仁地電						
第五手術室					00005 丹治伝 清							

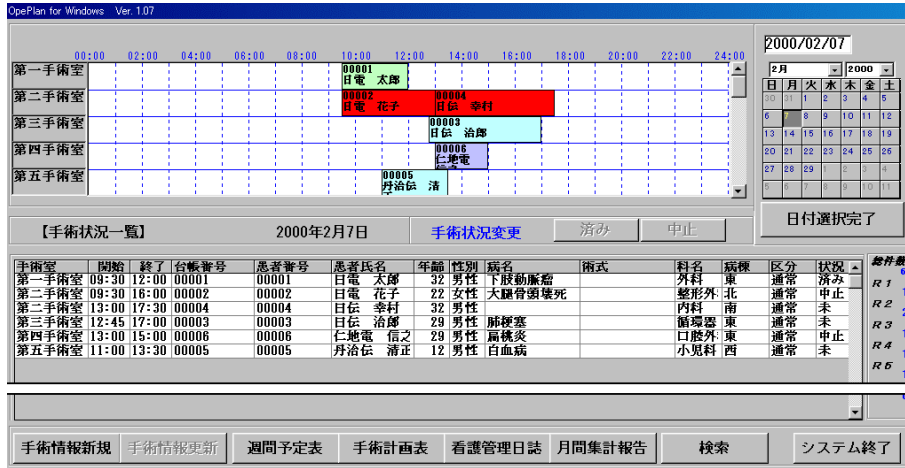
【手術状況一覧】 2000年2月7日 手術状況変更 済み 中止 日付選択完了

手術室	開始	終了	台帳番号	患者番号	患者氏名	年齢	性別	病名	術式	科名	病棟	区分	状況	総件数
第一手術室	09:30	12:00	00001	00001	日電 太郎	32	男性	下肢動脈瘤		外科	東	通常	済み	R1 6
第二手術室	09:30	16:00	00002	00002	日電 花子	22	女性	大腿骨頭壊死		整形外科	北	通常	中止	R1 1
第二手術室	13:00	17:30	00004	00004	日電 幸村	32	男性			内科	南	通常	未	R2 2
第三手術室	12:45	17:00	00003	00003	日電 治郎	29	男性	肺梗塞		循環器	東	通常	未	R3 1
第四手術室	13:00	15:00	00006	00006	仁地電 信之	29	男性	扁桃炎		口腔外	東	通常	中止	R4 1
第五手術室	11:00	13:30	00005	00005	丹治伝 清	12	男性	白血病		小児科	西	通常	未	R5 1

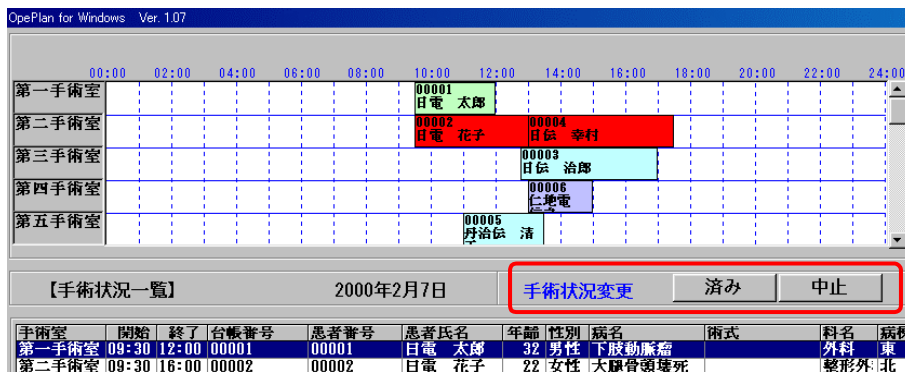
手術情報新規 手術情報更新 週間予定表 手術計画表 看護管理日誌



- 術前, 術後に入力された手術時間, 手術室などの情報から手術予定表や当日の手術台帳を作成します。
手術の予約状況や実施状況をスケジュール形式で色分け表示し、利用状況の把握を容易にしています。



- 予定の変更や緊急手術がある場合でも、簡単な操作で対応できます。



- データ入力に参照テーブル形式を採用し、手術の予約や予定表の作成など殆どの作業をマウスのみで操作することができます。

▼ カレンダーダイアログ



▼ 術名/術式ダイアログ



- 診療科, 手術部位などの参照テーブル内容は導入施設に合わせて設定でき、業務の移行が無理なく行えます。

- 予約, 受付管理などの帳票出力に加え、作成した手術台帳をもとに月次報告書の自動集計ができます。

▼ 報告書(月間集計)

*** 月間手術集計報告 ***										印刷	終了	
期間: 2000年 2月		月間総手術件数 4件				集計日: 2000年 2月 7日						
科名	区分					中止	入室時間 実時間	手術時間			麻酔時間 実時間	手術準備時間 実時間
	通常	追加	緊急1	緊急2	合計			予定時間	実時間	差		
口腔外科	1	0	0	0	1	1	0時間0分	2時間0分	0時間0分	-2時間0分	0時間0分	0時間0分
循環器内科	1	0	0	0	1	0	0時間0分	4時間15分	0時間0分	-4時間15分	0時間0分	0時間0分
小児科	1	0	0	0	1	0	0時間0分	2時間30分	0時間0分	-2時間30分	0時間0分	0時間0分
外科	1	0	0	0	1	0	0時間0分	2時間30分	0時間0分	-2時間30分	0時間0分	0時間0分
整形外科	1	0	0	0	1	1	0時間0分	6時間30分	0時間0分	-6時間30分	0時間0分	0時間0分
脳神経外科	0	0	0	0	0	0	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分
泌尿器科	0	0	0	0	0	0	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分
婦人科	0	0	0	0	0	0	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分
眼科	0	0	0	0	0	0	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分
耳鼻咽喉科	0	0	0	0	0	0	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分
内科	1	0	0	0	1	0	0時間0分	4時間30分	0時間0分	-4時間30分	0時間0分	0時間0分
放射線科	0	0	0	0	0	0	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分
その他	0	0	0	0	0	0	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分	0時間0分
合計	6	0	0	0	6	2	0時間0分	22時間15分	0時間0分	-22時間15分	0時間0分	0時間0分

- オプション機能として以下の機能を追加することができます。

▼ ネットワーク

ネットワーク(LAN)を配備し LAN 上に専用の端末を接続することで、この端末で受付端末のデータを検索, 参照することができます。

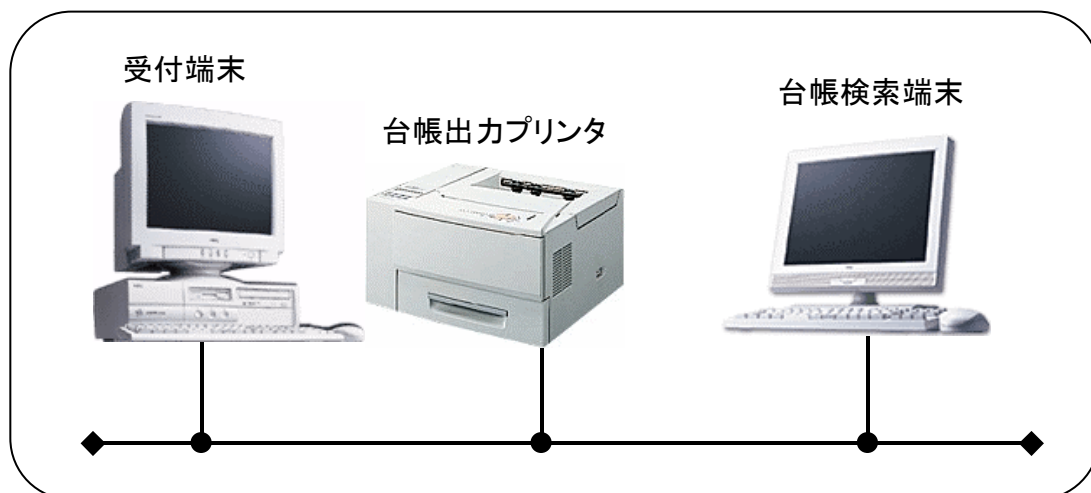
1. パッケージ構成

■手術受付システム

- PC-OPEPLAN (WP1200)

※別途パソコンとディスプレイが必要です。

2. システム構成例(ネットワーク機能を組み合わせた場合の構成です。)



1. 基本システム

OS	Windows95, Windows98 または Windows98 Second Edition
PC	本体;PC-9821 または PC98-NX シリーズ CPU;Pentium II 以上 RAM;64MB 以上

2. 機能

手術情報 (予約・実施)	<ul style="list-style-type: none">・ 一般項目 予定日, 予定開始・終了時間, 手術室, 病棟・科名 台帳番号, 手術区分, 手術状況・ 術式・病名 術前術式・病名, 術後術式・病名・ 麻酔法・体位・アンケート・コメント 麻酔法, 体位, 輸血施行, 特記事項・コメント, 感染症・ 従事者 術者名, 助手名, 直接・間接介助者, 麻酔医・ 患者情報 患者番号, 氏名, 生年月日, 性別, 身長, 体重, 血液型
帳票出力	週間予定表, 手術計画表, 看護管理日誌(B4 用紙) 月間集計報告(画面のハードコピー)
その他	手術情報修正
オプション機能	ネットワーク(LAN)

※ Microsoft, Windows は、米国 Microsoft 社の米国および、その他の国における登録商標です。

※ その他の会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

#20131010