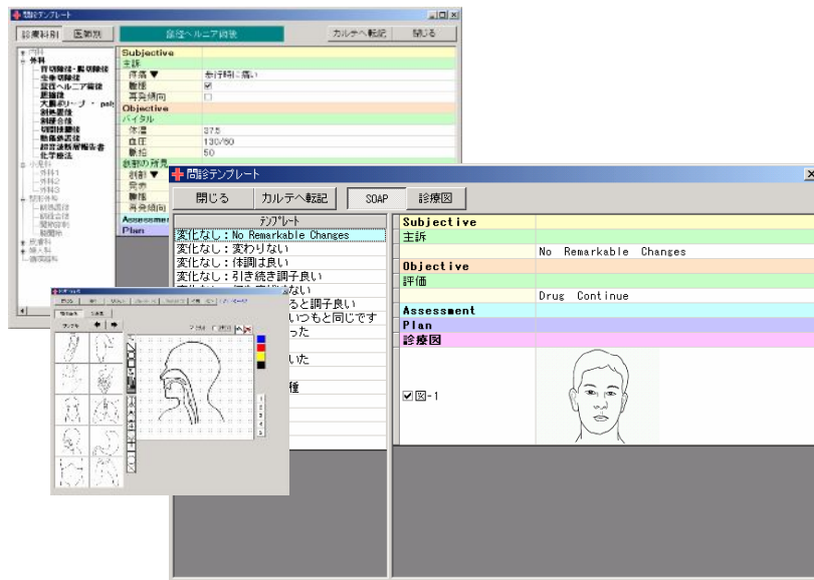


# MERISA-Clinic-

## ◆使いやすいカルテ入力画面

カルテ画面は、紙カルテ2号用紙形式を採用しております。入力補助機能として、テンプレート入力・頻用文言・過去カルテからのDO入力など便利な機能を備えています。診療図では、シェーマからDICOM画像までカルテに貼り付けることも可能です。また、液晶タブレット入力にも対応しています。



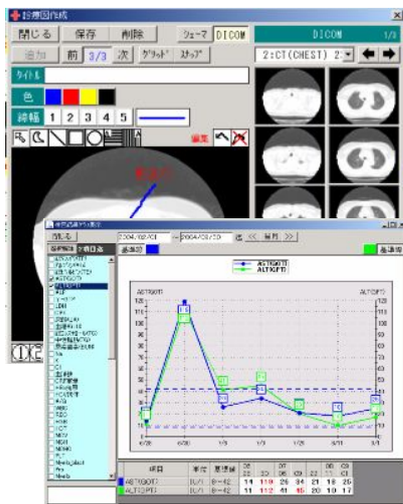
## ◆レセコンとのシームレスな連動でスピーディな会計処理

カルテ画面(左)と会計画面(右)が左右に並んで表示され、診療内容と請求内容を一画面で確認できます。カルテ画面では、オーダー内容参照・カルテ参照・院外処方箋印刷機能などが利用でき、会計画面では病名・指導・医療文書・診療行為などの参照が可能です。また、会計システム(レセコン・ORCAなど)と連携することが可能であり、診療行為や病名などをデータ送信する機能も装備しています。



## ◆診療履歴、サマリー情報や画像情報も素早く表示

診療履歴の検索閲覧や診療サマリー表示等を瞬時に行えます。また検査結果のグラフ表示や各種モダリティ画像表示によりインフォームドコンセント等に役立ちます。

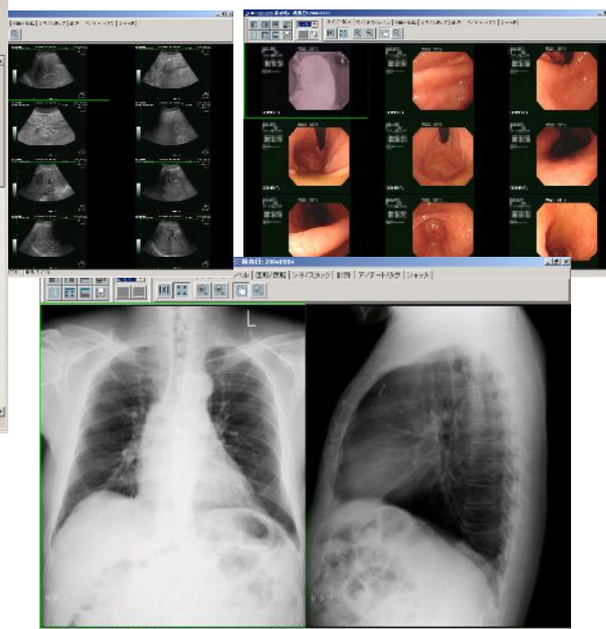


The screenshot shows a medical software interface for patient history. At the top, there are tabs for '終了', '1', '2', '3', '4', '5', '6', '7', '8', '9', '10', '11', '12', '13', '14', '15', '16', '17', '18', '19', '20', '21', '22', '23', '24', '25', '26', '27', '28', '29', '30', '31', '32', '33', '34', '35', '36', '37', '38', '39', '40', '41', '42', '43', '44', '45', '46', '47', '48', '49', '50', '51', '52', '53', '54', '55', '56', '57', '58', '59', '60', '61', '62', '63', '64', '65', '66', '67', '68', '69', '70', '71', '72', '73', '74', '75', '76', '77', '78', '79', '80', '81', '82', '83', '84', '85', '86', '87', '88', '89', '90', '91', '92', '93', '94', '95', '96', '97', '98', '99', '100'. The main area contains a list of dates and corresponding medical events, such as '15/07/16(水)', '16/07/17(木)', '17/07/18(金)', etc. There are also sections for '検査結果' (Test Results) and '治療計画' (Treatment Plan).

## ◆外部機器接続も充実

検査機器との接続を行えば、検査結果を自動的に取込む事が可能です。検査結果・グラフは印刷をして患者様にお渡ししたり、紹介状へ添付することも出来ます。CT・CR・内視鏡・エコー等の各種モダリティとの連携が可能であり、撮影が完了した時点で電子カルテから画像を閲覧できます

検査項目	標準値	単位	34/03/13	34/04/02	34/05/05	34/07/10	34/08/02	34/09/05	34/10/20	34/11/10
TP	4.3~4.2	μM			6.3					
Alt	3.3~4.3	μM								
T-Bil	0.7~1.1	mg/dl			1.25 H	1.00		1.00		0.67
AST(GPT)	8~19	U/L	18	22	23	23		19		24
ALT(GPT)	6~44	U/L	16	17	18	17		14		17
ALP	104~228	U/L			175			150		180
LDH	100~190	U/L						98		111
γ-GTP	19~48	U/L			19			11		14
LDH	100~190	U/L			180	178		182		176
CRP	0.0~0.1	mg/dl			0.07			0.09		0.10
CRP	0.0~0.3	mg/dl			0.4	0.4	2.7	3.2		3.0
Urea	2.4~4.8	mg/dl	122 H	110 H	128 H	100 H		121 H	83	140 H
T-Crea	0.7~1.3	mg/dl	216		171			145		185
BUN-Crea	48.3~112.8	mg/dl	62.7							
BUN	7.6~15.0	mg/dl	34		185					94
CREA	0.6~0.9	mg/dl			19.5	20.2 H	19.8			28.7 H
CrCl	81.2~116.8	ml/min			6.51	6.16	6.62			6.50
BUN	105~168	mg/dl			192	188		190	137	144
P	3.3~4.8	mg/dl			4.6	6.2 H	6.4 H		6.2 H	4.6
Ca	8.8~10.0	mg/dl			102	101		102	104	100
Ca	8.4~10.2	mg/dl								9.4
T-Bil	0.40~0.59	mg/dl								0.65
Cr-Cr	6.37~11.08	mg/dl								6.30
ALB	1.52~1.82	g/dl			7.4 H	7.4 H	7.1 H	7.2 H		7.0 H
TP	4.3~4.8	g/dl								
ALB	4.0~4.8	g/dl								
TP	8.0~10.0	g/dl			68.1	65.1		62.1	64.1	64.1
TP	100~140	mmHg			40.1	40.1		43.0	45.7	44.4
HR	75~115	b/min			19.0	19.4		19.0	19.3	19.4
PR	34~42	b/min								



## ◆事前準備から導入後フォローまでトータルでサポート

事前準備から導入後サポートまで万全の体制でお客様の業務をバックアップ致します。

- ・ システム構築及び開発  
システム要件検討、システム運用検討
- ・ マスタ整備  
患者マスタ、病名頻用マスタ、薬剤マスタ及び頻用マスタ、診療行為マスタ、オーダーセットなど(処方などマスタのデータ入力サポート)
- ・ 操作指導及び訓練
- ・ サポート要員の常駐(立ち上げ当初)
- ・ システムバージョンアップ
- ・ その他[システム状況報告など]

## □MERISA-Clinic-機能一覧

- ・ ログイン機能      利用者認証(ID、パスワード)、利用者認証:ICカード\*
- ・ 予約機能          予約枠作成機能、次回来院時オーダー発行、日付指定オーダー発行
- ・ 患者選択          受付患者一覧(診療科、医師別)、患者状態別一覧(予診待ち、中待ち、結果待ち)  
入院患者一覧(主治医別、病棟別)、予約患者一覧、患者抽出(受付時間、よみがな、性別、終了分)、患者検索(よみがな、性別、患者番号)
- ・ オーダー入力      過去データDO、セット入力(院内共通、診療科別、医師別)、頻用入力(院内共通、診療科別、医師別)、名称検索入力、区分検索入力、基本処方入力
- ・ 病名入力          頻用病名(診療科別、医師別)、病名名称検索、病名区分検索
- ・ 問診入力          文言選択入力(時期、部位、症状、修飾語、定型句)、登録文字入力、テンプレート入力、過去データDO、シェーマ入力、パイタル入力
- ・ 参照機能          2号用紙参照、カルテカレンダー、指示行為検索、検査結果参照(当日分、時系列、検査別、グラフ表示)、医用画像表示\*、リハカルテ表示、病棟看護データ表示(検温表、看護記録、アナムネ、重症記録)
- ・ その他            スキャナ文書取り込み、サマリ作成、紹介状作成、診断書作成、検診データ入力\*、メッセージ機能(受付時、検査終了時、メール受信時)、処方監査(最小最大投与量、併用禁忌)、承認機能、薬剤情報表示\*、往診時モバイル機能\*、音声入力機能\*

\* オプション機能

診療所様向け電子カルテシステム

# MERISA-Clinic-

*Medical rich system acceleration*



## MERISA-Clinic-の特徴

- 1. 入力しやすいカルテ画面**  
2号形式でマウスを中心とした入力設計、液晶ペンタブレット対応  
頻用、セット登録、テンプレート、過去オーダのDo等充実した入力補助機能
- 2. レセコンとのシームレスな連動でスピーディな会計処理**  
日医標準レセプトソフト「ORCA」に対応  
オーダから会計処理までスピーディに処理
- 3. 診療履歴、サマリーや画像情報も素早く表示**  
サマリー画面、検温表、検査履歴、過去オーダとSOAPとの連動表示  
CT、CR、内視鏡、エコー等各種モダリティ画像表示
- 4. 外部機器接続も充実**  
DICOM対応の画像機器、各種検査機器、分包機等
- 5. 事前準備から導入後フォローまでトータルでサポート**