



レセフィス/Pro

歯科医院用コンピュータシステム



RECEFIS/Pro

レセフィス/Pro

電子カルテガイドラインの3原則に対応。
優れたアシスト機能により確実なカルテ作成が可能です。
SOAP方式での入力にも対応し、予約管理・来院管理等も標準搭載され
院内業務の一元管理を実現します。
新たに提案する電子カルテシステムです。

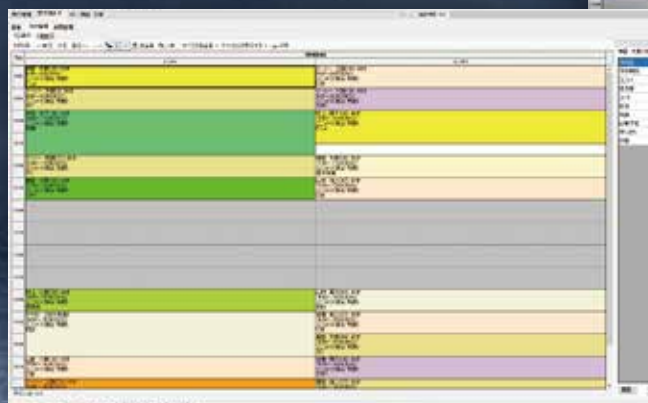
画像管理

デジタルX線システムと連携が可能。
他社デジタルX線システムとの連携も可能です。
※連携可能メーカーについてはご相談ください。



予約管理

1日・1週間単位での表示切替が可能。
また、Drごとやユニットごとの予約表示も可能です。



ログ管理

電子カルテ対応によりログの管理ができるため「いつ」「誰が」「入力・修正」を行ったかが一覧で把握できます。



対象期間: 令和5年7月1日

No.	日時	ユーザー	操作	権限
1	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1
2	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1
3	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1
4	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1
5	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1
6	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1
7	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1
8	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1
9	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1
10	令和5年7月1日 18時00分	管理権	初診記録表	PC1

対象期間: 令和5年7月1日 ~ 令和5年7月1日

ユーザーID: 管理権

No.	ユーザー	ログイン日時	ログアウト日時	使用時間	端末
1	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
2	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	30分	PC1
3	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	30分	PC1
4	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	15分	PC1
5	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	20分	PC1
6	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
7	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
8	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
9	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
10	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
11	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
12	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
13	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
14	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
15	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
16	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
17	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
18	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
19	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
20	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1
21	管理権	令和5年7月1日 18時00分	令和5年7月1日 18時00分	10分	PC1

ユーザー: 管理権

日時	操作	端末
令和5年7月1日 18時00分	患者 検索	8-ブースター 次郎
令和5年7月1日 18時00分	患者 更新	8-ブースター 次郎
令和5年7月1日 18時00分	患者 印刷	8-ブースター 次郎
令和5年7月1日 18時00分	患者 印刷	8-ブースター 次郎
令和5年7月1日 18時00分	患者 印刷	8-ブースター 次郎
令和5年7月1日 18時00分	患者 印刷	8-ブースター 次郎
令和5年7月1日 18時00分	患者 印刷	8-ブースター 次郎
令和5年7月1日 18時00分	患者 印刷	8-ブースター 次郎
令和5年7月1日 18時00分	患者 印刷	8-ブースター 次郎
令和5年7月1日 18時00分	患者 印刷	8-ブースター 次郎



来院管理

予約画面から来院状況が確認できることで、受付済み患者や会計待ち患者が一目でわかり、時間経過も把握できます。

受付管理

受付済み	受付時刻(待ち)	診療予定	申し送り
11-山本 太郎	11時00分(15分)	120分	
12-村上 隆子	9時04分(15分)	120分	
合計待ち	終了時刻(待ち)	本日分	次回以降

患者 予約管理 予約管理

患者番号	受付時刻	状態	年齢	性別	種別	予約時刻	ユニット	診療予定	申し送り
10-山本 太郎	9時04分	終了	44歳	男	初診本人	9時00分~9時30分	1-1-1	C30	
11-山本 太郎	9時04分	受付	44歳	男	初診本人	9時30分~10時00分	1-1-2	SFRP	
12-村上 隆子	9時04分	受付	56歳	女	初診本人	9時30分~10時00分	1-1-1	SC	
13-村上 隆子	9時04分	受付	44歳	女	初診家族	10時00分~10時45分	1-1-1	Chair	
14-村上 隆子	11時11分	受付	36歳	女	初診家族	10時00分~11時00分	1-1-1	Chair	
15-村上 隆子			40歳	女	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-1	SC	
16-村上 隆子			40歳	男	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-1	CRP	
17-村上 隆子			41歳	男	初診本人	11時00分~12時00分	1-1-2	C30	
18-村上 隆子			40歳	男	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-1	Chair	
19-村上 隆子			36歳	男	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-2	C30	
20-村上 隆子			40歳	男	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-1	CRP	
21-村上 隆子			41歳	男	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-2	C30	
22-村上 隆子			39歳	男	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-1	Chair	
23-村上 隆子			39歳	男	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-2	SC	
24-村上 隆子			18歳	男	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-1	KCF	
25-村上 隆子			44歳	女	初診家族	11時00分~11時30分	1-1-1	C30	
26-村上 隆子			40歳	女	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-1	Chair	
27-村上 隆子			56歳	女	初診本人	11時00分~11時30分	1-1-1	SFRP	

多様化する診療データを優れたパフォーマンスで管理することが可能。これから導入される医院様に適した歯科用コンピュータシステムです。

【電子カルテ要件に対応】電子カルテとして求められる、3原則に則って設計されています。

レセフィス/Proには、ログオンユーザーの管理、権限の設定、過去データの確認、適切なバックアップ体制等、様々な機能が搭載されています。

電子カルテ3原則とは

- ◎ **真正性:** 正当な人が記録し確認された情報に関し、第三者から見て作成責任の所在が明確であり、かつ、故意または過失による、虚偽入力、書換え、消去、及び混同が防止されていること。
- ◎ **見読性:** 電子媒体に保存された内容を、権限保有者からの要求に基づき必要に応じて肉眼で見読可能な状態にできること。また、直ちに書面にできること。
- ◎ **保存性:** 記録された情報が法令等で定められた期間に渡って真正性を保ち、見読可能にできる状態で保存されることをいう。(診療録は5年間)

〔平成11年(1999年)4月に厚労省より、「診療録等の電子媒体による保存について」の通達〕

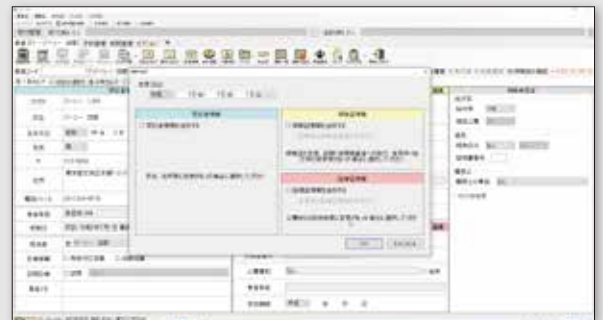
患者登録画面

シンプルな画面構成で迷うことなくスピーディに患者登録できます。



患者情報の追加

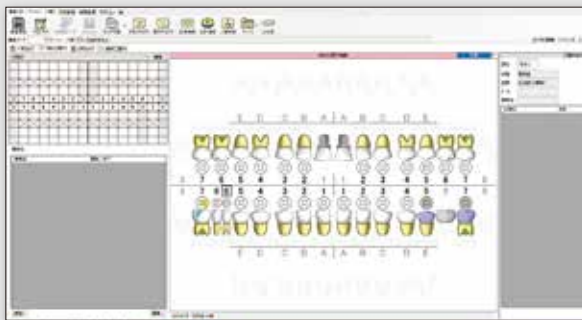
患者情報が区分ごとに変更できますので、保険証の追加も簡単です。



初診来院時と最終来院時の口腔内情報画面

治療した部位の処置を入力すると口腔内情報へすぐに反映され、治療内容が一目で確認できます。

初診来院時



残存歯・欠損歯の登録だけでなく、治療済みの情報も登録可能です。

最終来院時



これまでの検査状況も表示されますので、歯周治療の履歴確認も容易にできます。

SOAP入力機能

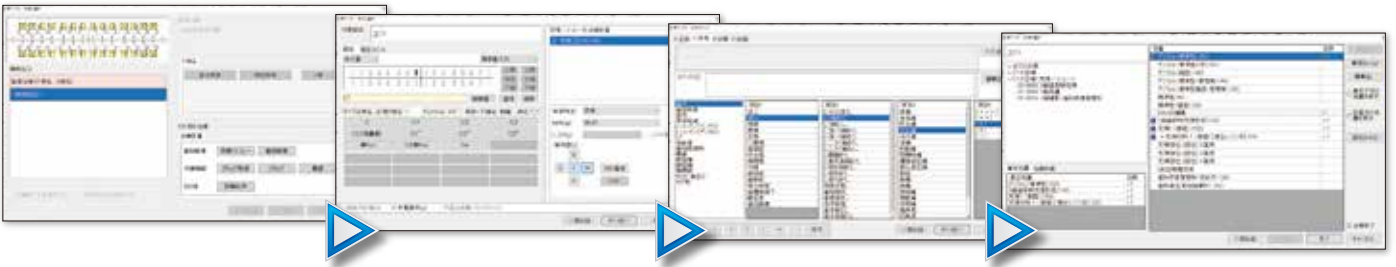
カルテ作成に必要な情報を手軽に入力できます。

- S:** 患者様から提供される主観的情報
- O:** 医師や他スタッフが明らかにした客観的な情報
- A:** 医師や他スタッフの評価、診断、考察
- P:** 治療やケアの計画



治療計画からの入力

治療計画を基に処置が入力されます。もちろん途中で治療計画の変更も可能です。
充填やインレー等の窩洞面も治療計画を立てることで、処置入力がアシストされます。



処置入力

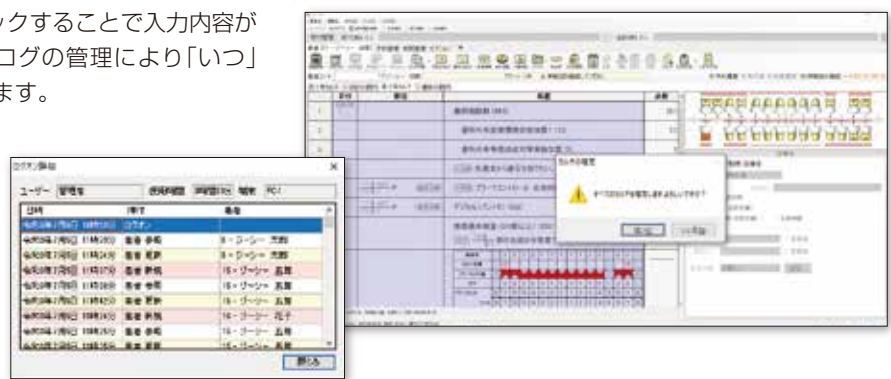
処置入力画面は紙のカルテと同様の構成になっています。
入力した歯周病検査結果によって P1~P3 の傷病名を判別し、口腔内情報にも反映されます。



カルテの確定

処置入力後、カルテ確定アイコンをクリックすることで入力内容が確定されます。確定後に編集した場合、ログの管理により「いつ」「誰が」「入力・修正」を行ったか記録されます。

※電子カルテとして運用の場合



会計画面で処方・提供文書の確認

会計画面に発行する提供文書や処方する薬剤が表示されます。
出力する文書は個別印刷も可能です。
会計では現金やカード等の支払い区分管理も可能です。



介護保険請求

同じ患者コードで医療保険と介護保険の入力が可能です。
介護保険では施設ごとの請求書も発行可能です。



※オプション機能

オプション関連

保険証リーダー

保険証を読み取ることで、簡単に患者登録が可能です。



カードリーダー

診察券をカードリーダーに挿入すると来院患者として受付管理に自動登録。診療後には次回の予約を診察券に書き込むことが可能です。(予約管理機能と連動)



自動精算機・自動つり銭機との連携

自動精算機・自動つり銭機との連携により、つり銭ミスや集計業務による受付業務の負担を軽減します。



【自動つり銭機】



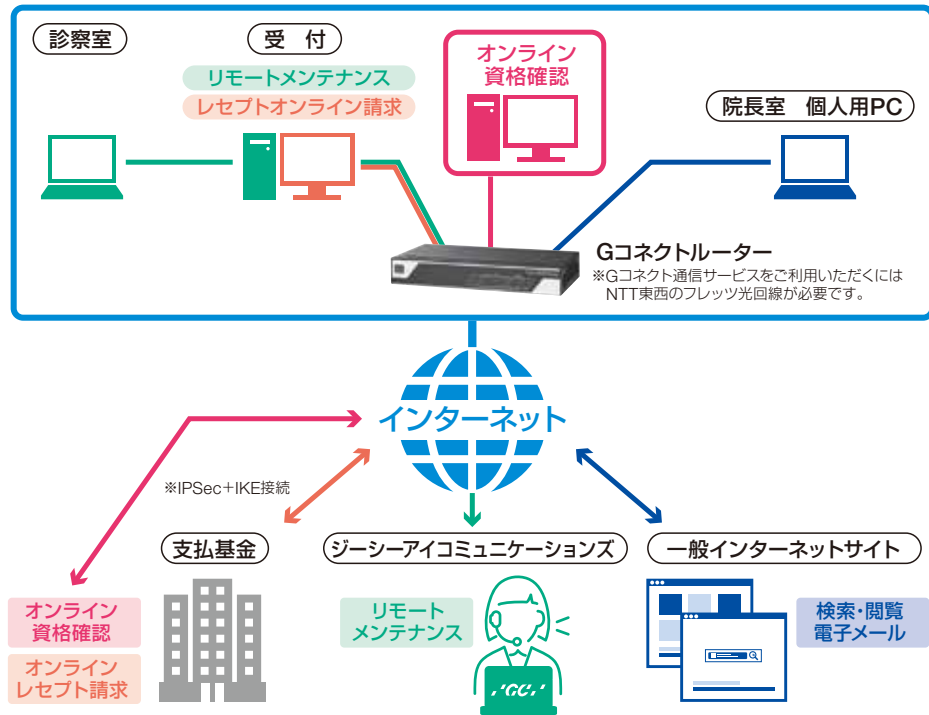
【自動精算機】

※オプション関連の詳細についてはご連絡ください。

[Gコネクト通信サービス]

Gコネクト接続概略図

※概略図の接続はイメージです。



[Gコネクト通信サービスで出来ること]

Gコネクトルーターにより4つの目的異なる接続先へ繋がります。

- ①一般インターネット(検索、閲覧、電子メール)
- ②ジーシーセキュア回線(リモートメンテナンス)
- ③レセプトオンライン請求専用回線
- ④オンライン資格確認(マイナンバー・保険情報)専用回線

Gコネクト通信サービスについて詳しくお知りになりたい医院様は、弊社担当までご連絡ください。

●通信回線使用料

※NTT PCコミュニケーションズより月々のご請求があります。
※オンライン請求およびオンライン資格確認で使用する電子証明書は別途費用が掛かります。

●記載している情報は、2021年9月現在の情報です。運用環境や仕様は変更される場合がございます。

「レセフィス」のメンテナンスおよびアフターフォローは、**ジーシー アイ コミュニケーションズ** が担当いたします。

※掲載の参考データは、2021年9月現在のものです。
※写真は印刷の都合上、実際の色とは異なって見えることがあります。
※製品の仕様および外観は、改良のためお断りなく変更することがあります。
※本カタログに記載されている会社名、製品名等は各社の登録商標または商標です。

レセフィスに関するお問い合わせは
0120-704-648
受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)

ユーザーサポート

株式会社 **ジーシー アイ コミュニケーションズ**
東京都文京区本郷3丁目3番12号 ケイビルディング8F

発売元 **株式会社 ジーシー**
東京都文京区本郷3丁目2番14号

カスタマーサービスセンター
お客様窓口 ☎0120-416480
受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)
<http://www.gcdental.co.jp>

支店
●東京(03)3813-5751 ●大阪(06)4790-7333
営業所
●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722
●東北(022)207-3370 ●九州(092)441-1286

iPhoneもAndroidも



ジーシー
公式アプリ



どちらもコチラのQRでOK!
推奨OSバージョンはiOS:12.4以上、Android:8.0以上です。