

# リハビリコンピュータ

整形外科医療機関さま向けリハビリ管理システム

～ 患者さまとスタッフさまをスムーズにコンタクト ～

「診察室」「リハビリテーション」「受付会計」それぞれの場所で患者さまの状況を確認できます。  
刻々と変化する空き状況と、患者さまの診療内容に合わせた進行を行うことができます。  
物療やリハビリの指示、運動器リハビリ用カルテの記載を行い、リハビリ内容を共有・管理する整形外科向けリハビリ支援ソフトです。

販売・導入

株式会社スカイ・エス・エイッチ

〒612-8081

京都市伏見区新町5-495北本ビル4F401

TEL: 075-622-7385/ FAX: 075-622-7403

<http://www.sky.sh/>

開発

株式会社安理技研

<http://www.anri-net.co.jp/>

# 特徴

- 紙カルテをあちこち探しに行かなくてもいいように・・・リハビリ箋もいりません  
患者さまの待ち状況と診療・リハビリ内容を一覧表示します。  
物療やリハビリ指示は、リハビリコンダクターで行います。  
運動器リハビリテーションの実施日時や内容などを記載することができ、  
必要時に閲覧を行うことができます。
- 患者様の「今」をそれぞれの場所からわかりやすく  
患者さまの受付から診察、リハビリ、会計の終了までの状況がわかることで、  
効率よくスムーズな診療の流れをサポートします。  
わかりやすく全体を見渡せるためにも、22～24インチモニターを採用。
- 有効活用で入力の軽減も  
日医標準レセプトソフト【ORCA】に入力された患者情報やリハビリ対象病名を、  
リハビリコンダクターへ自動記載します。
- 使っていただくみなさまのお声を大切にしていきます  
医療機関さまのご意見、ご要望を常にフィードバックすることで、これからもより  
使いやすく進化していきます。

# 目次

表紙

特徴

目次

1. 院内システム全体図

2. 全体概略図

「リハビリコンダクター」の全体の概略

3. 操作説明

実際のソフトウェアの操作画面の画像を元に解説

3.1 受付入力

3.2 診察状況

3.3 当日分リハビリカルテ(診察室メニュー)

3.6 PT記載欄・照会(診察室メニュー)

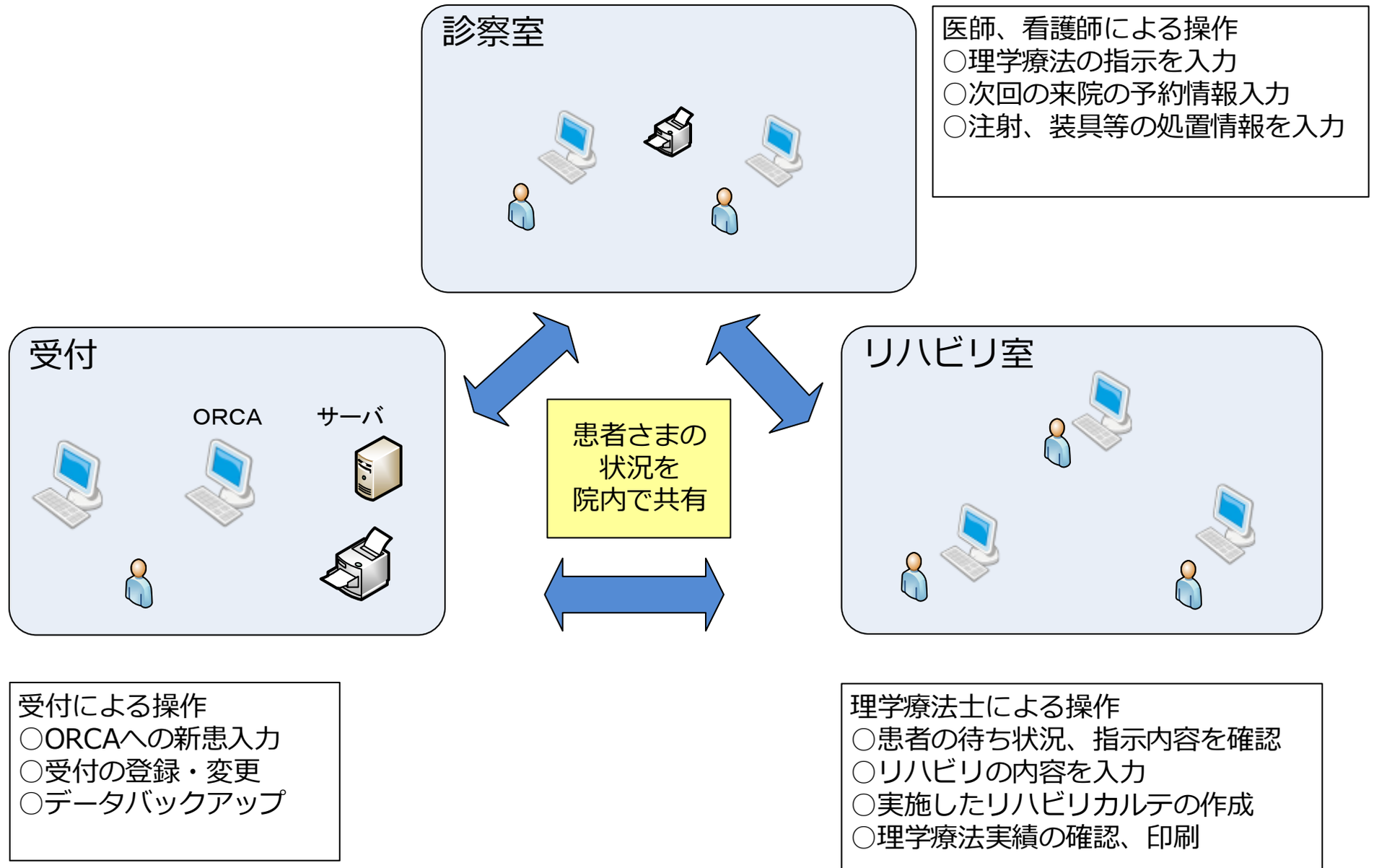
3.5 リハビリ状況

3.6 PT記載欄・照会(リハビリ室メニュー)

3.7 PT記載欄・入力(リハビリ室メニュー)

4. 必要機器

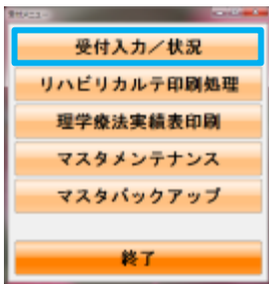
# 1. 院内システム全体図





# 3.1 受付入力

「受付メニュー」より「受付入力／状況」ボタンをクリックで表示



受付時間	患者番号	患者氏名	特記	カナ氏名	区分	保険	新患	診察	処置	注射	器具	理学	物理	体操教室	会計	受付変更
26 15:37	0092025	柳原 裕司	!	ヤナハラ ユウジ	0	公災	新	済	済						済	
27 15:38	0092026	三田 健博		ミタ ケンゴ	0	社保	新	済							済	
28 15:38	0092027	冬馬 美津子		フユマ ミヅコ	0	自賠	新	済							済	
29 15:38	0092030	小間 信二		コマ シンジ	0	社保	新	済							済	
30 15:48	0092025	柳原 裕司	!	ヤナハラ ユウジ	0	公災	新								未	
31 15:49	0092027	冬馬 美津子		フユマ ミヅコ	0	自賠	新								未	

診療日 平成22年10月18日 受付時刻 16:28:15 自動検定

患者番号 92030 氏名 コマ シンジ  
区分: 0 氏名 小間 信二  
保険種別 (F2): 社保家族 生年月日 平成01年03月01日 男 21才  
新患区分 (F3):

診察内容  
前回実施日 経過  
診察 (F4):  H.22.10.18 0 本日来院履歴あり  
物理療法 (F5):   
理学療法 (F6):   
体操教室 (F7):   
処置 (F8):   
器具 (F9):   
注射 (F10):   
薬 (F11):

特記

登録 (F1) やり直し 終了 (F12)

受付入力

診療日 平成24年07月12日 受付時刻 16時 34分 04秒

患者番号 0000002 氏名 ニチイ サブロウ  
区分 0 氏名 日医 三郎  
保険種別 後期高齢 生年月日 昭和05年01月21日 男 82才  
新患区分  
リハ区分 運動器Ⅱ 1単位  
リハ加算

会計済にしてよろしいですか?

会計確認

患者氏名が赤字表示されたら診察・リハビリ完了。会計ができます。

診療日 平成22年10月28日 受付時刻 12:35:43

患者番号 92030 氏名 コマ シンジ  
区分: 0 氏名 小間 信二  
保険種別 (F2): 社保家族 生年月日 平成01年03月01日 男 21才  
新患区分 (F3):

診察内容  
前回実施日 経過  
診察 (F4):  H.22.10.18 2  
物理療法 (F5):   
理学療法 (F6):   
体操教室 (F7):   
処置 (F8):   
器具 (F9):   
注射 (F10):   
薬 (F11):

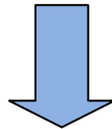
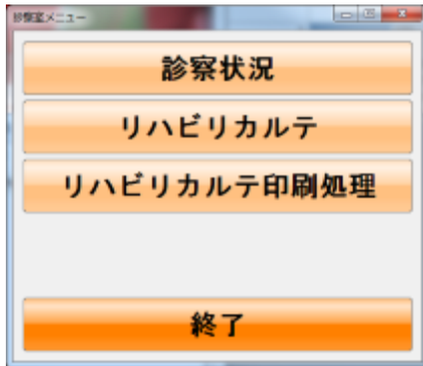
特記

受付時間 変更 (F3) やり直し 終了 (F12)

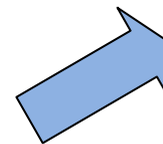
受付変更画面

# 3.2 診察状況

診察室メニュー「診察状況」ボタンをクリックで表示



物療や運動器リハビリの指示を入力



平成24年07月25日 [診察状況]

受付時間	患者番号	新患	患者氏名	診察	療注	器具	特事	注意	カナ氏名	区分	保険	リハビリ	物理	体療	数値	受付変更
1 08:06	0000024		井上 真子	済					いのうえ まこと	0	国民健康	済				
2 09:15	0000023		越中 智	済	済				なかつら ちか	0	国保	済				
3 10:17	0000015		田中 樹子	済					たなか けいこ	0	社保本人	済				
4 10:35	0001010		奥 紗子	済					おく さとこ	0	社保本人	済				
5 11:07	0000014		小林 美衣子	済					こばやし みいこ	0	社保家族	済				
6 11:30	0001030		岡田 京太郎	未					おかだ きょうたろう	0	社保家族	未	未			

# 3.3 当日分リハビリカルテ(診察室メニュー)

リハビリコンダクター Ver 1.0.2.0 [診察] //スカイクリニック//

患者氏名 **岡田 京太郎** (オカダ キョウタロウ) 診療日 平成24年07月25日 経過日数 前回診察 14 日  
 患者番号 0001030 区分 0 保険 社保家族 受付時間 11:30 理学指示 65 日  
 生年月日 平成10年01月09日 男 14才 物理指示 14 日

当日分リハビリカルテ | カルテ閲覧 | PT記載・照会 | PT記載・入力

診療日 平成24年07月25日

転帰も含む

疾患名	開始日	転帰日	転帰
左足関節外側側副靭帯損傷...	H.24.05.20		
左足関節外側側副靭帯損傷	H.23.06.20		

理学療法 当日実施 今日から指示なし 次回から指示なし

手術日 平成24年07月11日 足関節外側靭帯再建術 表示停止

注意事項  
 術後プログラム通り  
 但し、筋力測定は運動器Ⅱ 2単位

担当医師 長谷川 司 指示日 平成24年05月21日

当日指示

開始日 平成24年07月25日

リハ区分 運動器Ⅱ 1単位 リハ加算 1 (回/週) 削除 クリア

治療部位	AKA	ROM	筋トレ	強調EX	調整EX	歩行EX	心肺EX	自主EX	ホームPRG	体操療法
上肢										
下肢			左						○	
足			左						○	
全身										

担当PT 診療日 ----/--/-- リハ区分 時間 ~

指示票印刷 やり直し 更新 終了

# 3.4 PT記載・照会(診察室メニュー)

リハビリコンダクター Ver 1.0.2.0 [診察] //スカイクリニック//

患者氏名 **オカダ キョウタロウ**  
**岡田 京太郎**

患者番号 **0001030** 区分 **0** 保険 **社保家族**

生年月日 **平成10年01月09日** 男 **14才**

診療日 **平成24年07月25日** 経過日数 **14** 日  
 受付時間 **11:30** 理学指示 **65** 日  
 物理指示 **14** 日

当日分リハビリカルテ | カルテ閲覧 | **PT記載・照会** | PT記載・入力

担当PT	理学実施日	時刻	リ...
小林 早苗	H.24.07.11	11:40~12:00	運...
小林 早苗	H.24.06.18	10:40~11:00	運...
小林 早苗	H.24.05.21	11:40~12:00	運...

記載ありのみ表示

詳細表示ライン数  自動  57  30

実施日 **H.24.07.11** (14日前) リハ区分 **運動器II 1単位**  
 担当PT **小林 早苗** 時間 **11:40~12:00**

S) 運動しても特に痛みはない。  
 O) 大学病院にて手術、定期受診中。  
 →ドクターからは動きの制限はなしとのこと。  
 サッカー部所属  
 ランニング動作時などについては特に痛みなし。  
 ope日: H24/3/17  
 足関節外側初帯再建術

ROM: 左足関節底屈80°  
 背屈10°  
 (自動運動時、中間域から外転運動認める。)

筋力: 左足関節背屈・底屈・外がえしMMT 5-レベルに改善。  
 →カーフレイズでは小趾側荷重となってしまうことが多い。  
 左股関節・膝関節周囲筋についてはMMT 5-レベルに改善。

足関節背屈時距骨の脛腓関節に対する滑りこみがしっかりとみられない。

P) ①ROMex  
 ②股関節・膝関節・足関節周囲筋力トレーニング  
 ③バランスボードex  
 ④カーフレイズ、トゥレイズ  
 ⑤エルゴ (10分間)

実施日 **H.24.06.18** (37日前) リハ区分 **運動器II 1単位**  
 担当PT **小林 早苗** 時間 **10:40~11:00**

S) ボールを蹴っても痛みはない。  
 O) 大学病院にて手術、定期受診中。  
 →ドクターからは動きの制限はなしとのこと。  
 サッカー部所属

ope日: H24/3/17  
 足関節外側初帯再建術

ROM: 左足関節底屈60°  
 背屈10°  
 (自動運動時、中間域から外転運動認める。)

筋力: 左足関節背屈・底屈・外がえしMMT 5-レベルに改善。  
 →カーフレイズでは小趾側荷重となってしまうことが多い。  
 左股関節・膝関節周囲筋についてはMMT 5-レベルに改善。

足関節背屈時距骨の脛腓関節に対する滑りこみがしっかりとみられない。

P) ①ROMex  
 ②股関節・膝関節・足関節周囲筋力トレーニング  
 ③バランスボードex  
 ④カーフレイズ、トゥレイズ  
 ⑤エルゴ (10分間)

実施日 **H.24.05.21** (65日前) リハ区分 **運動器II 1単位**  
 担当PT **小林 早苗** 時間 **11:40~12:00**

S) 部活行っている。足をかばってしまう。  
 O) 大学病院にて手術、定期受診中。  
 サッカー部所属

ope日: H24/3/17  
 足関節外側初帯再建術

ROM: 左足関節底屈80°  
 背屈10°

\*リスト上で選択した項目の詳細が右側に表示されます。

\*右側のスクロールバーを有効にするには、PT記載詳細表示の実施日、リハ区分、担当PT、時間の上で、マウスクリック。

**終了**



# 3.6 PT記載・照会(リハビリ室メニュー)

リハビリコンダクター Ver 1.0.2.0 [リハビリ] //スカイクリニック//

患者氏名 **オカダ キョウタロウ**  
**岡田 京太郎**

患者番号 **0001030** 区分  0 保険 **社保家族**

生年月日 **平成10年01月09日** 男 **14才**

診療日 **平成24年07月25日** 経過日数 **14** 日  
 受付時間 **11:30** 理学指示 **65** 日  
 物理指示 **14** 日

当日リハビリ実施・照会 **PT記載・照会** **PT記載・入力**

担当PT	理学実施日	時刻	リ...
小林 早苗	H.24.07.11	11:40~12:00	運...
小林 早苗	H.24.06.18	10:40~11:00	運...
小林 早苗	H.24.05.21	11:40~12:00	運...

詳細表示ライン数  自動  57  30

実施日 **H.24.07.11** (14日前) リハ区分 **運動器Ⅱ1単位**  
 担当PT **小林 早苗** 時間 **11:40~12:00** **当日へコピー**

S) 運動しても特に痛みはない。  
 O) 大学病院にて手術、定期受診中。  
 →ドクターからは動きの制限はなしとのこと。  
 サッカー部所属  
 ランニング動作時などについては特に痛みなし。  
 ope日: H24/3/17  
 足関節外側初帯再建術

ROM: 左足関節底屈80°  
 背屈10°  
 (自動運動時、中間域から外転運動認める。)

筋力: 左足関節背屈・底屈・外がえしMMT5-レベルに改善。  
 →カーフレイズでは小趾側荷重となってしまうことが多い。  
 左股関節・膝関節周囲筋についてはMMT5-レベルに改善。

足関節背屈時距骨の脛腓関節に対する滑りこみがしっかりとみられない。

P) ①ROMex  
 ②股関節・膝関節・足関節周囲筋力トレーニング  
 ③バランスボードex  
 ④カーフレイズ、トゥレイズ  
 ⑤エルゴ (10分間)

実施日 **H.24.06.18** (37日前) リハ区分 **運動器Ⅱ1単位**  
 担当PT **小林 早苗** 時間 **10:40~11:00** **当日へコピー**

S) ボールを蹴っても痛みはない。  
 O) 大学病院にて手術、定期受診中。  
 →ドクターからは動きの制限はなしとのこと。  
 サッカー部所属

ope日: H24/3/17  
 足関節外側初帯再建術

ROM: 左足関節底屈60°  
 背屈10°  
 (自動運動時、中間域から外転運動認める。)

筋力: 左足関節背屈・底屈・外がえしMMT5-レベルに改善。  
 →カーフレイズでは小趾側荷重となってしまうことが多い。  
 左股関節・膝関節周囲筋についてはMMT5-レベルに改善。

足関節背屈時距骨の脛腓関節に対する滑りこみがしっかりとみられない。

P) ①ROMex  
 ②股関節・膝関節・足関節周囲筋力トレーニング  
 ③バランスボードex  
 ④カーフレイズ、トゥレイズ  
 ⑤エルゴ (10分間)

実施日 **H.24.05.21** (65日前) リハ区分 **運動器Ⅱ1単位**  
 担当PT **小林 早苗** 時間 **11:40~12:00** **当日へコピー**

S) 部活行っている。足をかばってしまう。  
 O) 大学病院にて手術、定期受診中。  
 サッカー部所属

ope日: H24/3/17  
 足関節外側初帯再建術

ROM: 左足関節底屈80°  
 背屈10°

\*リスト上で選択した項目の詳細が右側に表示されます。

\*右側のスクロールバーを有効にするには、PT記載詳細表示の実施日、リハ区分、担当PT、時間の上で、マウスクリック。

**終了**



# 4. 必要機器

## ハードウェア

パソコン3台以上  
プリンタ1台  
LAN構築に必要な機器

## OS

Windows 7 Professional 32bit, 64bit 推奨 (WindowsXP,WindowsVista可)

## その他・詳細

お問い合わせはお気軽に、株式会社スカイ・エス・エイッチまで。

株式会社スカイ・エス・エイッチ  
担当 長谷川  
TEL 075-622-7385  
FAX 075-622-7403  
Email [hasegawa@sky.sh](mailto:hasegawa@sky.sh)

〒612-8081  
京都市伏見区新町5丁目495  
北本ビル4階401