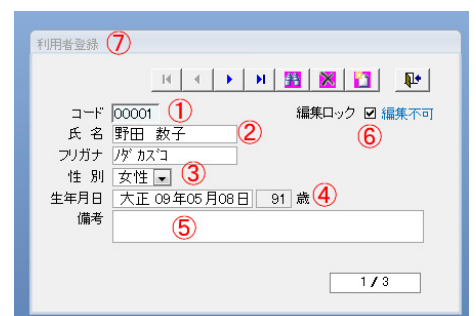
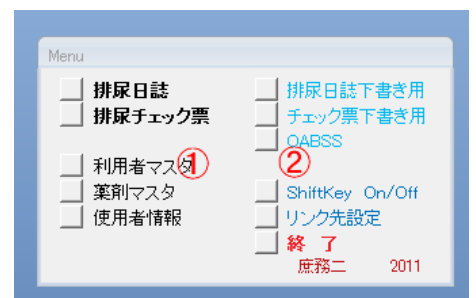
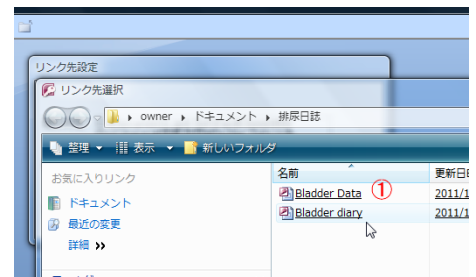
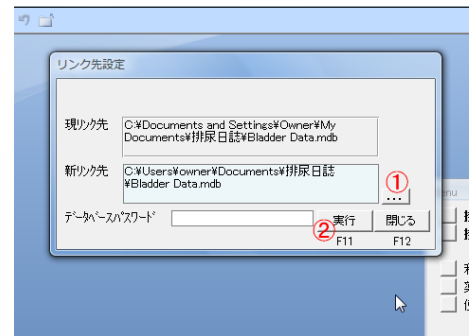

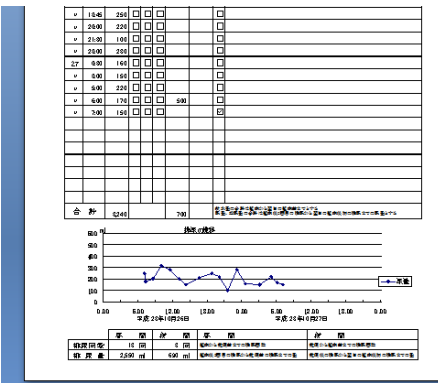
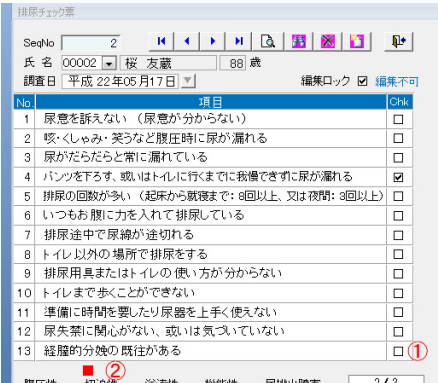



No.	手順名	主な担当
	要 点	注意事項
1	リンク設定	関連画像
	<ul style="list-style-type: none"> ・初めてファイルを開くと「リンク先が正しくありません。リンク先変更を実行してください。」というメッセージがでます。②のボタンを押下して下さい。 ・ファイルを開くとSampleデータで接続するようにしています。 ・動作の確認をしてみてください。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ファイルを移動させたりファイルの名前を変更したりすると「リンク先が正しくありません。リンク先変更を実行してください。」というメッセージがでます。①でダイアログ呼び出し、データファイルを選択②ボタン押下です。
2	ダイアログ	
	<ul style="list-style-type: none"> ・リンク設定①でファイル保存場所のファイル選択。 ・これから新たにお使いの場合はBladder Dataを選択。 	
3	メニュー	
	<ul style="list-style-type: none"> ・①の標題は、使用者情報フォームで選択。(利用者マスタ、患者マスタとなります) ・②access2000、2002、2003では最適化ボタンが表示されます。リンクテーブルの最適化を必要に応じて行って下さい。 	<ul style="list-style-type: none"> ・画像はaccess2007、2010の場合です。
4	患者登録	
	<ul style="list-style-type: none"> ・①コードは自動採番です。 ・②苗字と名前にスペースを空けて入力して下さい。 ・③必須です。排尿チェック票フォーム(No11)の女性の場合に限りの質問があります。 ・⑤ダブルクリックでズームボックスが表示されます。ショートカットメニューでコピー＆ペーストができます。 ・④生年月日はメッセージラベルに表示される形式で入力下さい。 	<ul style="list-style-type: none"> ・②フリガナで検索時も苗字と名前にスペースです。 ・⑦の標題は(No5)使用者情報で表示内容をかえる。(利用者登録、患者登録)



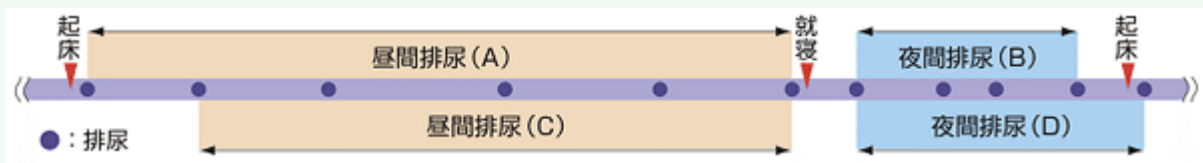
No.	手順名	主な担当
	要 点	注意事項
5	使用者情報	関連画像
	<ul style="list-style-type: none"> ①施設名を入れると各帳票に反映されます。(表示したくないときは空欄) ②標題の選択。 ③(No6)薬剤の種類のテーブルの呼び出し。コンボボックスに直接追加したときの打ち間違いの修正用。 	
6	薬剤マスタ	
	<ul style="list-style-type: none"> 添付文書情報をみて書いています。 http://www.info.pmda.go.jp/psearch/html/men_u_tenpu_base.html 必要に応じて追加して下さい。 	<ul style="list-style-type: none"> 参考程度とお考え下さい。 
7	日誌検索	
	<ul style="list-style-type: none"> 検索フォームから始まります。 ①磯野 フネさんなら(イ、イノ、イソ フ、イソノ)曖昧検索です。苗字と名前にスペースを空けて入力して下さい。 ②③期間で絞り込みたい場合、②開始日③終了日です。 ④検索の実行です。 ⑥のボタンを押下すると(No8)日誌フォームの押下したレコードに移動。 ⑦日誌の新規入力の場合。 	<ul style="list-style-type: none"> 年齢は計測日と生年月日で求めています。現在の年齢ではありません。 
8	排尿日誌	
	<ul style="list-style-type: none"> ①起床時刻②就寝時刻の入力は必須です。 ②就寝が翌日の場合も考えられます。 ③体重は多尿の判定に必要(そこまでは、このアプリでできない) ④夜間尿量と評価されるデータは赤色で表示。 ⑤入力枠が小さいのでダブルクリックでズームボックスを呼び出せます。右クリックでショートカットメニューがでます。 ⑥1つのレコードのみ削除 ⑦この対象者のこの日の複数のレコード(全て)削除です 	<ul style="list-style-type: none"> ★ある期間の最終日の計測は起床時刻で済んでしまった。就寝時刻は不明。(22:00とか適当な時刻を入力しておいて下さい。) Tab移動で入力して下さい。 残尿量は、超音波で膀胱内の尿量を測定(ゆりりん)使用の場合用です。 10:00-11:30-14:00の並び順だが、順番通りに入力しなくても大丈夫です。一旦フォームを閉じると、時刻順で並び替えられます。 

No.	手順名	主な担当	
	要 点	注意事項	
9	排尿日誌	関連画像	
	<p>・起床後第一尿から翌日の起床後第一尿までを一枚分に表示します。</p> <p>・日付の区切り方は、「実地医家による頻尿・尿失禁の診療」http://oab.jp/nisshi/pdf/mbddc.pdf 日経メディカル2004年9月号抜刷をお読み下さい。</p>	<p>・★表(日誌)に第一尿にチェックが2つある場合のみ一日分として妥当なデータとお考えください。(途中のデータ抜けは別として)</p> <p>・夜間多尿とか判定の24時間尿量の計算はできません。(就寝時刻、起床時刻が人によって違うので)手計算をお願いします。</p>	
10	排尿日誌グラフ付き		
	<p>・参考程度です。</p>	<p>・メニューバーからの印刷実行だけではありません。右クリックでショートカットメニューがでます。</p>	
11	排尿チェック票		
	<p>・他にも評価の仕方があるようです。一番少ない項目で誰が調査しても(専門医でなくても)8割方妥当性があるそうです。(うろ覚えです)</p> <p>・項目9は、普通に考えると機能性のようだが、なぜ溢流性になるのか知らん? 知っている方教えて下さい。</p>	<p>・③項目13は男性はあり得ないので使用不可としています。</p> <p>・②最終点が0より大きい場合は赤色表示。失禁タイプの判定は複数の場合もあります。</p>	
12	排尿チェック票(帳票)		
	<p>・名大病院のサイト(http://www.m-haisetsu.info/index_01.html)に排尿管理マニュアルなど詳しいことがのっています。</p>		

昼間と夜間の考え方

排尿回数・失禁回数を算出する場合.....

就寝時を境に、起床から就寝前までの排尿を「昼間排尿」(A)、就寝から起床前までの排尿を「夜間排尿」(B)として、それぞれの回数を算出します。



尿量を算出する場合.....

起床後2回目の排尿から就寝前の排尿までを「昼間排尿」(C)、就寝後の排尿から翌日の起床後初の排尿までを「夜間排尿」(D)として、それぞれの尿量を算出します。

排尿日誌 (Frequency volume chart)

7 月 9 日 () ◎起床時間: 午前 6 時 00 分
 ◎就寝時間: 午後 10 時 00 分

	排尿した時刻	尿量 (ml)	備考
	時から翌日の	時までの分をこの一枚に記載してください	
1	6 時 00 分	250	
2	7 時 15 分	180	
3	8 時 30 分	200	
4	10 時 00 分	320	
5	11 時 30 分	280	昼間 2,110 ml
6	13 時 00 分	200	
7	14 時 15 分	150	
8	16 時 30 分	210	
9	18 時 45 分	250	
10	20 時 00 分	220	
11	21 時 30 分	100	
12	23 時 00 分	280	
13	0 時 30 分	160	
14	3 時 00 分	150	夜間 980 ml
15	5 時 00 分	220	
16	6 時 00 分	170	
17	時 分		
18	時 分		
19	時 分		
20	時 分		
	計	ml	3,090 ml

翌日 7 月 10 日 ◎起床時間: 午前 6 時 00 分

図 2 多尿による夜間頻尿症例の排尿日誌 (65 歳女性, 体重 60 kg)

図 2. 排尿日誌記載例 (日本排尿機能学会 夜間頻尿診療ガイドライン作成委員会編 夜間頻尿診療ガイドライン, Blackwell Publishing 2009; P7)

排 尿 日 誌 (Frequency volume chart)


計 測 日 平成 23年10月26日



起床時刻 午前 6:00

氏 名 磯野 フネ 殿 (女性)

就寝時刻 翌日 午前 1:00

体 重 50.7 kg

計測日	排尿時刻	尿量 ml	尿意	切迫感	尿漏れ	飲水量 ml	残尿量 ml	第一尿	備 考
26	7:00	250	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	200		<input checked="" type="checkbox"/>	ああああ 
"	7:15	180	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	8:30	200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	10:00	320	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	11:30	280	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	13:00	200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	14:15	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	16:30	210	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	18:45	250	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	20:00	220	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	21:30	100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	23:00	280	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
27	0:30	160	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	3:00	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	5:00	220	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
"	6:00	170	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	500		<input type="checkbox"/>	
"	7:00	150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
合 計		3,240				700			飲水量の合計は起床から翌日の起床前までとする 尿量、残尿量の合計は起床後2回目の排尿から翌日の起床後初の排尿までの量とする

	昼 間	夜 間	昼 間	夜 間
排尿回数	13 回	 3 回	起床から就寝前までの排尿回数	就寝から起床前までの排尿回数
排 尿 量	2,550 ml	 90 ml	起床後2回目の排尿から就寝前の排尿までの量	就寝後の排尿から翌日の起床後初の排尿までの量

翌 日 平成 23年10月27日

起床時刻 午前 7:00

〇〇病院