

診療者の方へ:慢性疾患診療支援ネットワークのご利用法

作成日 2009年4月13日

慢性疾患診療支援システム研究会

1 ユーザー認証

1.1 ユーザー認証画面

初回設定をクリックしてください()。

ユーザ設定の画面になりましたら、当研究会が提供しました暫定 ID をお届けされた ID の欄に入力し() 任意のユーザーID、パスワードを設定してください()。ニックネームは設定しなくて結構です。

なお、セキュリティ確保のため、以下の点をお願いいたします。

1. パスワードは定期的に変更して頂きますようお願いいたします。
2. ID 番号、パスワードは第三者に漏出されないよう細心のご注意をお願いいたします。
3. ID、パスワードをお忘れになった場合は、管理者へメールでお問い合わせください。こちらから追ってご連絡いたします。

[問合せ先メールアドレス:mansei@med.yamanashi.ac.jp](mailto:mansei@med.yamanashi.ac.jp)

2 担当医向け

2.1 患者認証入力

担当医

患者認証 患者検索 Logout

患者認証入力

▼ カード認証

カードスライプ入力:

▼ 患者認証

ユーザーID:

パスワード:

▼ 学内認証

学内管理ID:

確認

患者認証はカードリーダーを利用して頂くか（カード認証）、学内認証の学内管理 ID を入力してください（ ）。

学内管理 ID は、原則として、カルテ番号に各医療機関のオプション番号（OPNo.）を付けたものです。

一度、認証して、一つでもデータを登録して頂けば、次回からは患者検索からも患者総合カルテを開くことができます（ ）。

担当医

患者認証 患者検索 Logout

患者検索条件入力

学内管理ID:

システムID:

ニックネーム:

未読メールを検索

検索

ニックネームで検索する場合は患者名を漢字で入力してください。その際、苗字と名前の間は半角スペースを入れてください（ ）。（例：山梨 太郎）

2.2.1 患者データ入力

The screenshot shows the '慢性疾患診療支援システム' (Chronic Disease Medical Support System) interface. The browser address bar displays 'https://www1.manseisien.jp - 慢性疾患診療支援システム - Microsoft Internet Explorer'. The page contains several input fields and buttons:

- 担当医** (Attending Physician): [Empty field]
- 患者名** (Patient Name): [Empty field]
- ページ名** (Page Name): 眼疾患関連データ (Eye Disease Related Data)
- 発病年月** (Onset Date): 2002年3月
- 病型** (Disease Type): 左 原発開放隅角緑内障 (Left: Primary Open Angle Glaucoma), 右 原発開放隅角緑内障 (Right: Primary Open Angle Glaucoma)
- 合併症** (Comorbidities): [Empty field]
- 最終診察日** (Last Visit Date): 2007年09月25日
- 眼圧** (Intraocular Pressure): 14/16 (mmHg)
- MD値** (MD Value): -5.08/-5.09 (dB)
- 矯正視力** (Corrected Visual Acuity): 1.2/1.0
- MD測定器** (MD Measurement Device): [Empty field]
- MD測定PG** (MD Measurement PG): [Empty field]
- 薬剤変更日** (Medication Change Date): 2006年06月06日

Navigation buttons include: 患者認証 (Patient Authentication), 患者検索 (Patient Search), 印刷 (Print), LogOut, 総合カルテ (Overall Chart), 診察履歴 (Visit History), 投薬履歴 (Medication History), 病院履歴 (Hospital History), 診察登録 (Visit Registration), 薬剤変更 (Medication Change), 禁忌薬設定 (Contraindication Setting), and MD値詳細 (MD Value Details).

The main content area features a graph showing '眼圧(右)' (Right Eye Pressure) and '眼圧(左)' (Left Eye Pressure) from 2006 to 2008. The Y-axis ranges from 0 to 30 mmHg. Below the graph is a table for 'MD値(右)' (Right Eye MD Value) and 'MD値(左)' (Left Eye MD Value), with values ranging from -30 to 0 dB. The '投薬情報' (Medication Information) section lists: キサラタン(左) (Kisalan, Left), リズモンTG(0.5%) (Rizmon TG 0.5%, Left), and エイゾフト(左) (Eizofuto, Left).

総合カルテの画面から「診察登録」をクリックしてください()。

The screenshot shows the '診察登録' (Visit Registration) screen. The browser address bar displays 'https://www1.manseisien.med.yamanashi.ac.jp - 慢性疾患診療支援システム - Microsoft Internet Explorer'. The page contains several input fields and buttons:

- 担当医** (Attending Physician): [Empty field]
- 患者名** (Patient Name): 山梨 太郎 0408000001-1967/06/11 様
- ページ名** (Page Name): 眼疾患関連データ
- 診察入力日時** (Visit Input Date/Time): 2000年07月17日10時
- 発病年月** (Onset Date): 2001年1月

Navigation buttons include: 患者認証 (Patient Authentication), 患者検索 (Patient Search), 印刷 (Print), LogOut, 総合カルテ (Overall Chart), 診察履歴 (Visit History), 投薬履歴 (Medication History), 診察登録 (Visit Registration), 薬剤変更 (Medication Change), and 禁忌薬設定 (Contraindication Setting).

診察入力日時は自動的に現在の日時が表示されます。

https://www1.manseisien.jp - 慢性疾患診療支援システム - Microsoft Internet Explorer

担当医

患者名

ページ名 眼疾患関連データ

患者認証 患者検索 印刷 LogOut

総合カルテ 診察履歴 投薬履歴
 診察登録 薬剤変更 禁忌薬設定

眼疾患関連データ登録 【診察入力日時の重複に注意して下さい】

診察入力日時 年 月 日 時

発病年月 2002年 3月

病型	左	原発開放隅角緑内障	備考
	右	原発開放隅角緑内障	備考

合併症	1	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 秘匿	4	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 秘匿
	2	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 秘匿	5	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 秘匿
	3	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 秘匿	6	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 秘匿

眼圧 / (mmHg) MD値 / (dB) 矯正視力 /

MD測定器 / MD測定PG /

イベント ディスクフォット 手術 レーザー治療 処置 画像解析
 FAG GP HFA30-2 HFA10-2 その他

診察メモ

登録 やり直し

ページが表示されました インターネット

また、診察入力日時を手入力したい場合（過去のデータ等を入力する場合）は総合カルテの画面から「診察履歴」をクリックしてください（ ）。

診察履歴の画面になりましたら、「診察データ追加」をクリックしてください。

診察入力日時の時刻が不明の場合は「0」時と入力してください（ ）。

眼圧は手入力で、矯正視力はプルダウンより選んでください。

入力が終わりましたら「登録」をクリックしてください（ ）。

2.2.2 患者データ訂正, 削除

眼疾患関連データ病名	眼疾患	全身疾患
2007年09月11日 左: 正常眼圧緑内障 右: 正常眼圧緑内障	白内障	糖尿病
2007年05月30日 左: 正常眼圧緑内障 右: 正常眼圧緑内障	白内障	糖尿病
2007年05月14日 左: 遠視開放隅角緑内障(ステロイド緑内障) 右: 正常眼圧緑内障	白内障	糖尿病
2007年05月19日 左: 先天緑内障 右: 高眼圧症	高度近視	サルコイドーシス
2007年05月13日 左: 原発開放隅角緑内障 右: 原発開放隅角緑内障		
2007年05月12日 左: 遠視開放隅角緑内障(ステロイド緑内障) 右: 遠視開放隅角緑内障(パーキエット病)	ぶどう膜炎	パーキエット病

患者データを訂正及び削除する場合は診察履歴の日付をクリックしてください。

眼疾患関連データ登録

診察入力日時: 2007年 09月 11日 00時

発病年月: 2001 年 1 月

病型: 左: 正常眼圧緑内障, 備考: ; 右: 正常眼圧緑内障, 備考: ;

合併症: 1 全身疾患: 糖尿病, 4 ; 2 眼疾患: 白内障, 5 ; 3 , 6 ;

眼圧: 10 / 10 (mmHg), MD値: / (dB), 矯正視力: / ;

MD測定器: / , MD測定PG: / ;

イベント: ディスクワット, 手筒, レーザー治療, 遮蓋, 画像解析, FAG, GP, HFA30-2, HFA10-2, その他

診察メモ

登録 やり直し 削除

訂正の場合は正しいデータを入力し「登録」を、データを全て削除したい場合は「削除」をクリックしてください。

2.3.1 薬剤データ登録

総合カルテの**薬剤変更**をクリックしてください。

薬剤データ停止

薬剤データ登録

開始日 2008 年 03 月 03 日

▼ 緑内障全身治療薬

分類	薬剤名	薬剤名(自由入力)	処方方法	処方量
炭酸水素ナトリウム	ジアモクス		2錠×3	

▼ 眼圧下降点眼薬

分類	薬剤名	薬剤名(自由入力)	処方方法	処方量
プロスタグランジン関連薬	キサラタン		1回 両	

▼ その他の全身投与薬

分類	薬剤名	薬剤名(自由入力)	処方方法	処方量

▼ その他の局所投与薬

分類	薬剤名	薬剤名(自由入力)	処方方法	処方量

登録 やり直し

薬剤データ停止、登録画面になりましたら、開始日を入力し()、各薬剤をプルダウンより選んでください()。

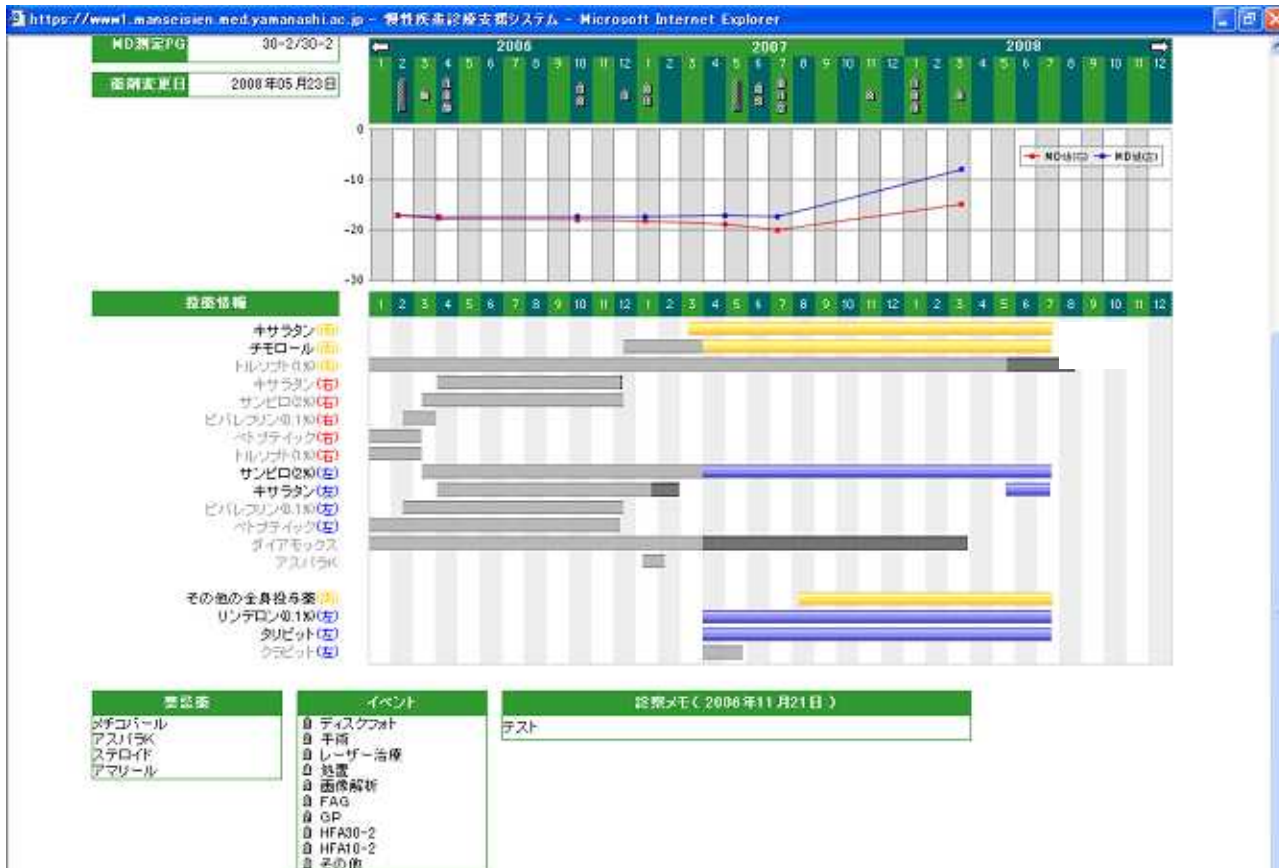
プルダウンにない薬剤は分類でその他を選んで、薬剤名(自由入力)の欄に手入力をお願いします。

入力が終わりましたら**登録**をクリックしてください()。

なお、開始日は入力当日の日付になっていますので、気をつけてください。

2.3.2 薬剤データ変更

投薬中の薬剤の処方方法を変更したい場合は総合カルテの投薬情報の薬のバーをクリックしてください。



薬剤データ変更の画面になりましたら、処方方法をプルダウンより選び、**登録**をクリックしてください。

The screenshot shows the '薬剤データ変更' (Medication Data Change) screen. At the top, there are fields for '担当医' (Attending Physician), '患者名' (Patient Name: 山梨 太郎 0408000001-1967/06/11 種), and 'マージ名' (Merge Name: 眼圧測定データ). Below these are buttons for '患者認証', '患者検索', '印刷', and 'Logout'. A navigation bar contains buttons for '総合カルテ', '診察履歴', '投薬履歴', '診察登録', '薬剤変更' (highlighted in red), and '処方箋設定'. The main section is titled '薬剤データ変更' and includes a date field (2007年09月13日) and a dropdown menu for '▼ 眼圧下降点眼薬'. Below this is a table with columns: '分類' (Classification), '薬剤名' (Drug Name), '薬剤名(自由入力)' (Drug Name (Free Input)), '処方方法' (Prescription Method), and '処方量' (Prescription Amount). The first row shows 'プロピルカルボン酸塩' (Propylparacetic acid salt) with 'キサラタン' (Kisalan) in the '薬剤名(自由入力)' column, '3回' (3 times) in the '処方方法' column, and '回' (times) in the '処方量' column. At the bottom are buttons for '登録' (Register) and 'やり直し' (Reset).

2.3.3 薬剤データ停止

登録した薬剤を停止したい場合は、薬剤データ登録と同じように、総合カルテの **薬剤変更** をクリックしてください。

薬剤データ停止

終了日 2008 年 03 月 03 日

▼ 眼圧下降点眼薬

停止	処方方法							
<input checked="" type="checkbox"/> アイノプト	2006年06月06日 -	2回	左					
<input type="checkbox"/> リズモンTG0.5%	2005年04月26日 -	1回	左					
<input type="checkbox"/> キサラタン	2004年08月24日 -	1回	左					

薬剤データ登録

開始日 2008 年 03 月 03 日

▼ 緑内障全身治療薬

分類	薬剤名	薬剤名(自由入力)	処方方法					

▼ 眼圧下降点眼薬

分類	薬剤名	薬剤名(自由入力)	処方方法					

▼ その他の全身投与薬

分類	薬剤名	薬剤名(自由入力)	処方方法					

薬剤データ停止、登録画面になりましたら、停止したい薬剤の **レ** をクリックし を入れてください。

終了日を入力し **登録** をクリックしてください。

2.3.4 投薬履歴

投薬中や停止した薬剤を確認したい場合は、総合カルテの**投薬履歴**をクリックしてください。

https://www1.manseisien.jp - 慢性疾患診療支援システム - Microsoft Internet Explorer

担当医: 和

患者名: 和

ページ名: 眼疾患関連データ

患者認証 患者検索 印刷 LogOut

総合カルテ 診察履歴 **投薬履歴** 診察登録 薬剤変更 禁忌薬設定

投与中の薬剤のみ表示 **停止したデータを表示**

眼疾患関連データ 投薬履歴

▼ 緑内障全身治療薬

		処方方法							削除
リザベン	2004年05月10日 - 2006年09月12日	4錠×4							削除

▼ 眼圧下降点眼薬

		処方方法							削除
エイゾプト	2006年06月06日 -	2回	左						削除
キサラン	2004年08月24日 -	1回	左						削除
リズモンTG(0.5%)	2005年04月26日 -	1回	左						削除

▼ その他の局所投与薬

		処方方法							削除
ヒアレイン	2005年02月15日 - 2006年02月28日	3回	尚						削除
クラビット	2004年08月24日 - 2005年01月04日	4回	右						削除
クラビット	2005年01月04日 - 2005年09月20日	2回	右						削除

糖尿病関連データ 投薬履歴

肝臓関連データ 投薬履歴

聴覚関連データ 投薬履歴

停止したデータの表示の画面になります。

グレーで表示されている薬剤は現在停止中です。
ブルーで表示されている薬剤は現在投薬中です。

投薬中の薬剤のみ表示をクリックすると、現在投薬中の薬剤が確認できます。

https://www1.manseisien.jp - 慢性疾患診療支援システム - Microsoft Internet Explorer

担当医:

患者名:

ページ名: 眼疾患関連データ

患者認証 患者検索 印刷 LogOut

総合カルテ 診察履歴 **投薬履歴** 診察登録 薬剤変更 禁忌薬設定

投与中の薬剤のみ表示 停止したデータの表示

眼疾患関連データ 投薬履歴

▼ 眼圧下降点眼薬

		処方方法							削除
エイゾプト	2006年06月06日 -	2回	左						削除
キサラン	2004年08月24日 -	1回	左						削除
リズモンTG(0.5%)	2005年04月26日 -	1回	左						削除

糖尿病関連データ 投薬履歴