

検体結果

*Medi-Aibis*

株式会社 **BSN** アイネット

1. 検査結果参照	1
1.1 時系列結果参照表示	1
2. 結果参照機能	2
2.1 報告書表示	2
2.2 詳細画面表示	2
2.3 DO	2
2.4 所見表示	3
2.5 指定した検査項目を表示	3
2.6 指定した日付のみを表示	4
2.7 異常値のみを表示	5
2.8 印刷	5
2.9 グラフ表示	6
2.10 グラフ表示（期間固定）	6
2.11 結果・グラフセット登録	7
2.12 結果・グラフセットの適用	7
2.13 行・列の表示内容	8
2.14 行・列の削除	8
2.15 直近時系列	9
2.16 ファイルの出力	9
2.17 セルサイズの調整	10
2.18 オーダコメント表示	10
2.19 クリップボードにコピー・タグ名をコピー・整形してコピー	11
2.20 診療科の絞込み表示	11
3. 表示設定	12
3.1 表示期間設定	12
3.2 結果表示名称	12
3.3 表示パターン選択	13
3.4 補足	13
3.5 結果・グラフの表示順	14
3.6 代表値の設定	14
3.7 日付の表示形式	15
3.8 絞り込み表示	15
3.9 診療科絞込み	16
3.10 診療科・医師名の表示	16
4. その他結果参照機能	17
4.1 検体一覧	17

# 1. 検査結果参照

## 1.1 時系列結果参照表示

The screenshot shows the Medi-Aibis software interface. On the left, there is a vertical sidebar with icons for 'お気に入り' (Favorites), '記録系' (Record System), and '投薬系' (Medication System). The '検査結果' (Examination Results) icon is highlighted with a blue oval. A blue arrow points down from this icon to a detailed view of a patient's laboratory results table.

The main window displays a table of laboratory results for patient ID 0151407. The table has columns for date (12/05/07 to 09/06/08) and various test items like T-Bil, Alb, A/G, AST(GOT), ALT(GPT), LDH, ALP, γ-GTP, ChE, GSK, Amy, BUN, Cr, GFR, Urea, UCr, T-CO2, TG, HDL-C, LDL-C, Na, K, Cl, Ca, IP, FIB, GFR, TIBC, UREE, and Creat. A blue oval highlights the context menu options that appear when a row is right-clicked.

**右クリックメニュー (Right-click menu):**

- 報告書表示(H)
- 詳細画面表示(S)
- DO(A)
- DO(全項目)(B)
- 所見表示(K)
- 指定した検査項目を表示(I)
- 指定した日付のみを表示(H)
- 異常値のみを表示(J)
- 印刷
  - 表示項目の時系列印刷 縦向き(V)
  - 表示項目の時系列印刷 横向き(W)
  - 表示項目の結果ラベル印刷(オーダー分)(X)
- グラフ
  - 結果セット表示(K)
  - グラフセット表示(G)
- 結果セット登録(Y)
- グラフセット登録(Z)
- 行の表示内容
- 列の表示内容
- ファイルの出力
- 行削除(R)
- 列削除(C)
- セルサイズの調整
- オーダコメントを表示(O)
- 材料を表示(D)
- 絞込表示 選択
- 絞込表示 選択クリア
- クリップボードにタグ名をコピー(T)
- クリップボードに整形してコピー(M)
- クリップボードにコピー(L)

① 画面左側、機能ボタン [実施・結果] タブまたは [検査系] タブ内 [検査結果] をクリックして下さい。

② [検査結果] 画面が表示されます。

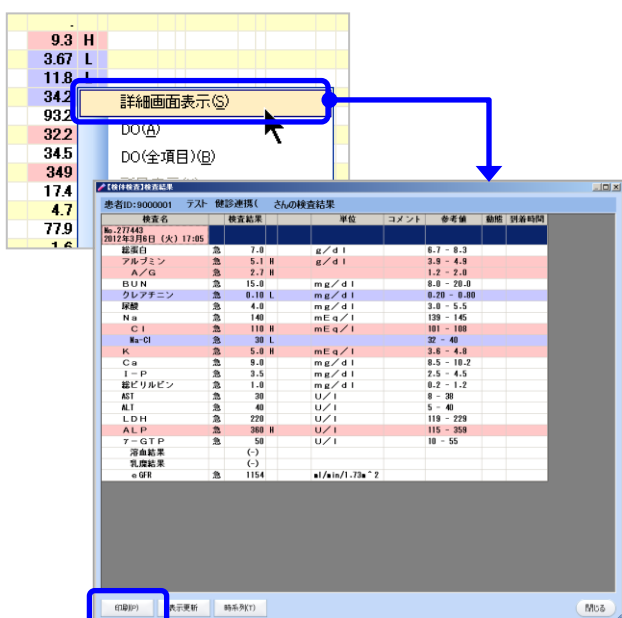
③ 検査結果画面内では、任意の日付（列）にてマウス右クリックでメニューを表示し、機能を使用して下さい。

## 2. 結果参照機能

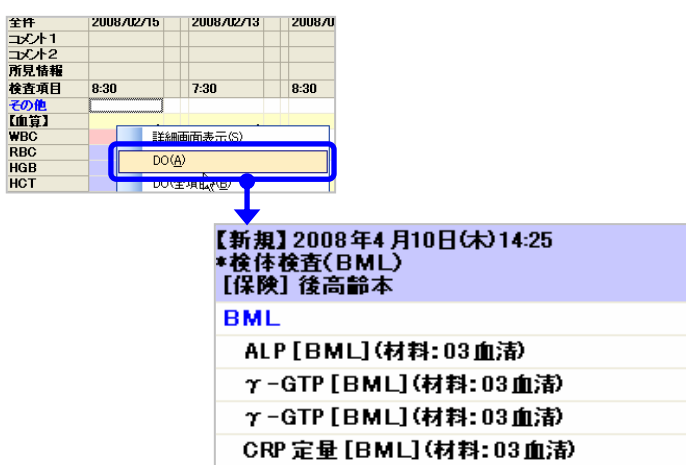
### 2.1 報告書表示



### 2.2 詳細画面表示



### 2.3 DO



① 日付列を選択し、マウス右クリックメニューより【報告書表示】を選択して下さい。該当の結果報告書が左図のように表示されます

② 画面右下【印刷】をクリックで、該当の検査結果を印刷できます。

① 日付列を選択し、マウス右クリックメニューより【詳細画面表示】を選択して下さい。該当の結果が左図のように表示されます。

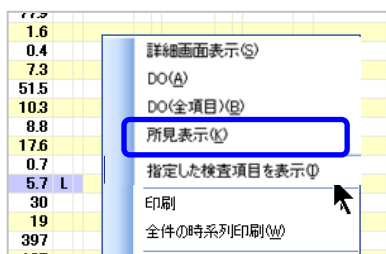
※日付列上でダブルクリックも同操作

② 画面左下【印刷】をクリックで、該当の検査結果を印刷できます。

① 日付列を選択し、マウス右クリックメニューより、[DO]を選択して下さい。選択された日付の検査項目を、オーダ画面へDO展開します。

※DO（全項目）については、子項目についてもDO展開されます。結果セット等を登録する際にも使用できます。

## 2.4 所見表示



- ① 日付列を選択し、マウス右クリックメニューより、[所見表示] を選択して下さい。検査システム側で入力された所見内容を参照することができます。

## 2.5 指定した検査項目を表示



- ① 検査項目を任意に絞り込みたい場合、マウス右クリックメニューより [指定した検査項目を表示] を選択して下さい。

- ② [表示検査項目(時系列)] で、任意の項目を選択して下さい。一時的に表示項目が絞り込まれます。画面左上 [表示更新] を選択で解除となります。

- ③ また直接項目を選択し、[絞込表示] を選択しても同様に、検査項目の絞り込みが行えます。[絞込解除] を選択で解除となります。

	生化学			
TP	6.7 - 8.3 g/dl	7.3	6.8	7.0
Alb	3.8 - 5.3 g/dl		4.0	
A/G	1.3 - 2.0			
T-BIL	0.2 -			
AST(GO)	8 - 40			19
ALT(GP)	5 - 33		10	11
LDH	106 - 211 IU/l	224 H	214 H	223 H
ALP	105 - 331 IU/l			
$\gamma$ -GTP	5 - 60 IU/l	19	17	17
Che	185 - 43 IU/l			
CPK	24 - 170 IU/l	107	90	
Amy	40 - 116 IU/l			
BUN	8 - 23 mg/dl	17.1	20.1	
CRE	0.5 - 1.2 mg/dl	0.58	0.52	
eGFR-cr	≥ 90 mL/min/1.73m <sup>2</sup>	72.0 L	81.1 L	
UA	<7 mg/dl	5.3		
T-CHO	120 - 22 mg/dl	193		
TG	35 - 150 mg/dl	85	109	
HDL-C	45 - 73 mg/dl		67	
LDL-C	70 - 140 mg/dl		93	
Na	135 - 14 mEq/l	139	140	
K	3.3 - 4.8 mEq/l	4.0	4.1	
Cl	98 - 108 mEq/l	99	101	
Ca	8.4 - 10.2 mg/dl			
IP	2.5 - 4.5 mg/dl			
Fe	50 - 160 $\mu$ g/dl			
CRP	<0.18 mg/dl	0.17	0.04	
TIBC	250 - 450 $\mu$ g/dl			
UIIBC	200 - 290 $\mu$ g/dl			

	生化学			
Alb	3.8 - 5.3 g/dl			4.0
ALT(GP)	5 - 33 IU/l		10	10
CPK	24 - 170 IU/l		107	90
CRE	0.5 - 1.2 mg/dl		0.58	0.52
eGFR-cr	≥ 90 mL/min/1.73m <sup>2</sup>	72.0 L	81.1 L	
HDL-C	45 - 73 mg/dl			67
Na	135 - 14 mEq/l		139	140
Fe	50 - 160 $\mu$ g/dl			49 L
TIBC	250 - 450 $\mu$ g/dl			345
以下余白				

**生化学**

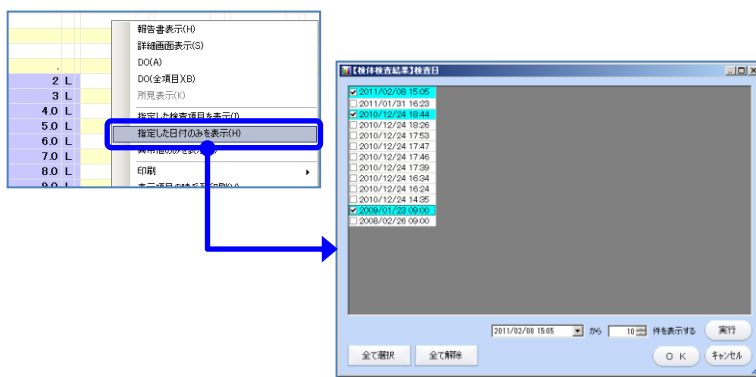
ALT	4~44	IU
ALP	100~340	IU
T-Bil	0.22~1.20	mg/dL
D-Bil	0.30↓	mg/dL
Na	135~147	Eq/L
一般		
1時間値		

**生化学**

ALT	4~44	IU
ALP	100~340	IU
T-Bil	0.22~1.20	mg/dL
D-Bil	0.30↓	mg/dL
Na	135~147	Eq/L
一般		
1時間値		

## 2.6 指定した日付のみを表示



クリック

検査項目	参考値	単位	13/01/28	13/01/25	12/12/18	12/10/24	12/08/29
AST	0~38	IU	21	25	58 H	28	
ALT	4~44	IU	12	21	15		
LDH	109~218	IU	342 H	312 H	252 H		
ALP	100~340	IU	178	303	185		
T-GTP	0~50	IU	13	92 H	29		
T-Bil	0.22~1.20	mg/dL	0.51	0.40	0.42		
D-Bil	0.30~1.30	mg/dL	5.4 L	6.4 L	6.5 L		
TP	6.7~8.3	g/dL	3.2 L	4.4	4.4		
ALB	3.8~5.3	g/dL	1.45	2.10			
A/G	1.3~2.3						
CK	10~180	IU					
Na	135~147	Eq/L	142	148 H	146		
K	3.5~4.8	Eq/L	4.4	4.2	4.0	4.5	
C I	98~108	Eq/L	106	103	107	105	
BUN	8.0~20.0	mg/dL	19.0	12.6	14.9	24.8 H	
CRE	0.61~1.11	mg/dL	0.76	0.82	1.05		
尿の量			(-)	(-)	(-)	(-)	
尿の質			(-)	(-)	(-)	(-)	
血便			70~110 mg/dL	198 H			
食事時間			...				
尿清							
CRP	0.30↓	mg/dL		4.54 H			
RF	20±	IU/mL			36 H	23 H	
一般					6	8	
1時間値					13	21	
2時間値							
尿量性							
比重							

④ 絞り込んだ項目は背景がオレンジ色で表示されます。項目の選択を解除したい場合は、マウス右クリックメニューより [絞込表示 選択クリア] を選択して下さい。項目を選択状態にする場合はマウス右クリックメニューより [絞込表示 選択] を選択して下さい。

① 日付列を任意に絞り込みたい場合、マウス右クリックメニューより [指定した日付のみを表示] を選択して下さい。

② [検査日] で、任意の日付を選択して下さい。一時的に表示日付が絞り込まれます。画面左上 [表示更新] を選択で解除となります。

③ また直接日付を選択し、[絞込表示] を選択しても同様に、日付の絞り込みが行えます。[絞込解除] を選択で解除となります。

## 2.7 異常値のみを表示

The screenshot shows a laboratory test result table with various parameters listed. A context menu is open at the bottom right of the table, with the option '異常値のみを表示(J)' highlighted. The table includes columns for '結果' (Result), '参考値' (Reference Value), and '単位' (Unit). Several values are highlighted in yellow or red, indicating abnormalities.

## 2.8 印刷

The screenshot shows the 'Print' section of the context menu. It includes options for printing time series data (縦向き(V) and 横向き(W)), results labels (1-order(G)), graphs, and result sets. To the right, a preview window shows a single row of a test result table with some values highlighted in yellow.

※画面左上 [表示印刷] ボタン

This dialog box allows users to specify print settings. The '印刷内容' (Print Content) section contains several options: '結果報告書(報告済のみ)(A)', '結果報告書(全て)(B)', '結果ラベル(報告済のみ)(C)', '結果ラベル(全て)(D)', '表示項目の時系列印刷 縦向き(E)', '表示項目の時系列印刷 横向き(F)', and '表示項目の結果ラベル印刷(1オーダ分)(G)'. Below these are checkboxes for '印刷内容' (Print content), '選択されているオーダのみ(1オーダ分)' (Only selected orders (1 order)), '検査結果が出来ている項目のみ(未検査項目は除く)' (Only results from tested items (excluding untested items)), and '印刷スタイル' (Print style) with 'A4縦' (A4 vertical) selected. At the bottom is a '閉じる' (Close) button.

① 時系列画面を異常値のみの表示に絞り込みたい場合は、マウス右クリックメニューより [異常値のみを表示] を選択して下さい。

② 一時的に表示が異常値のみに絞り込まれます。画面左上 [表示更新] を選択で解除となります。

① 日付列を選択し、マウス右クリックメニューより [印刷] [表示項目の時系列印刷] [表示項目の結果ラベル印刷 (1オーダ分)] または、画面左上 [表示印刷] ボタンを選択して下さい。

### 【結果報告書 (報告済のみ)】

報告済結果の検査報告書をA4用紙にて印刷します。

### 【結果報告書 (全て)】

報告の未・済に関わらず選択された全検査報告書をA4用紙で印刷します。

### 【結果ラベル (報告済のみ)】

報告済結果の検査報告書をラベル印刷します。

### 【結果ラベル (全て)】

報告の未・済に関わらず選択された全ての検査報告書をラベル印刷します。

### 【表示項目の時系列印刷 縦向き】

表示されている検査項目全ての検査結果を時系列で印刷します。

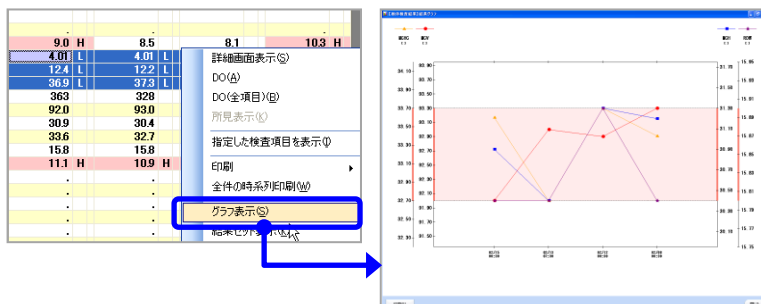
### 【表示項目の時系列印刷 横向き】

表示されている検査項目全ての検査結果を時系列横向きで印刷します。

### 【表示項目の結果ラベル印刷(1オーダ)】

表示されている検査項目1オーダ分の結果ラベルを印刷します。

## 2.9 グラフ表示

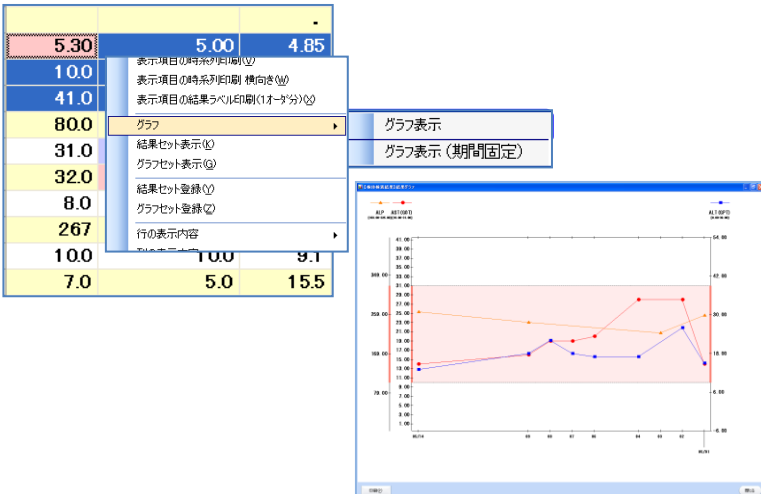


① グラフで表示したい領域を、マウスドラッグ操作にて選択して下さい。

② マウス右クリックメニューより [グラフ表示] を選択して下さい。

③ 左図のように、グラフが作成されます。  
画面左下 [印刷] を選択することで、  
印刷が可能です。

## 2.10 グラフ表示（期間固定）



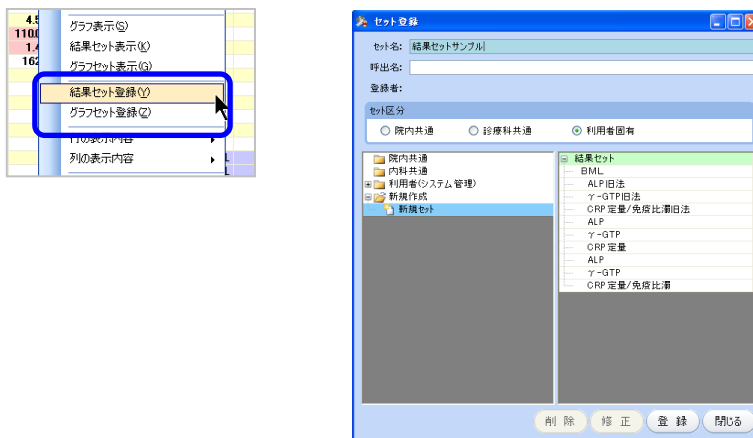
① グラフ（期間固定）で表示したい領域を、マウスドラッグ操作にて選択後、  
マウス右クリックメニューより[グラフ]  
→ [グラフ表示（期間固定）] を選  
択して下さい。

② 選択領域内の日付単位で均等にグラフ  
表示されます。画面左下 [印刷] を選  
択することで、印刷が可能です。

全件		13/01/28	13/01/25
コメント1			
コメント2			
フレーコメント			
所見情報			
診療科	泌尿器科	整形外科	
発行医			
- 検査項目	参考値	単位	
生化学	0~30	IU	
AST	4~44	IU	
ALT	108~218	IU	3
ALP	100~340	IU	1
T-GTP	0~50	IU	
T-Bil	0.22~1.20	mg/dL	0.
D-Bil	0.30	mg/dL	0.
TP	6.7~8.3	g/dL	5
ALB	3.8~5.3	g/dL	3
A/G	1.3~2.3		1.
CK	15~168	IU	
Na	135~147	mEq/L	1
K	3.5~4.8	mEq/L	4
CI	98~108	mEq/L	1
BUN	8.0~20.0	mg/dL	19
CRE	0.61~1.10	mg/dL	0.
検査結果			
乳			(
黄疸			(
血糖	70~110	mg/dL	1
食後時間			(
血清			
CRP	0.30 ↓	mg/dL	4.
RF	20 ≥	IU/mL	
一般			
1時間値			
2時間値			

③ グラフにしたい検査結果を絞込み表示  
した状態で、画面下の [絞込グラフ 表示]  
[絞込グラフ 期間指定] ボタンよ  
り、グラフを表示することもできます。

## 2.1.1 結果・グラフセット登録

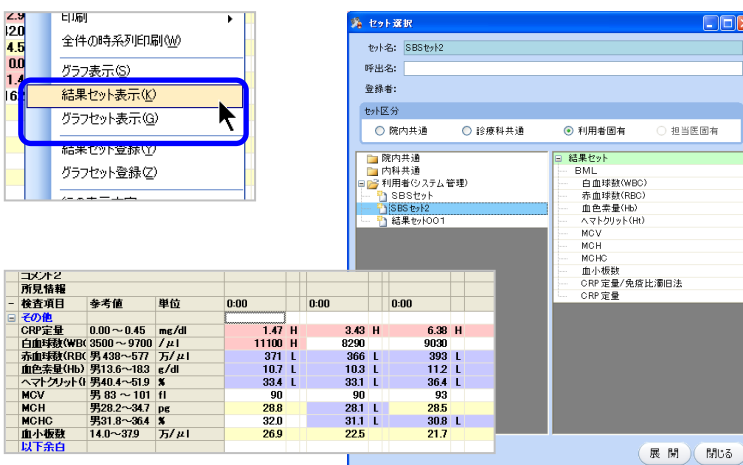


**【院内共通】** 院内にて全科共通で使用できるセット

**【診療科共通】** 発行診療科共通で使用できるセット

**【利用者固有】** ログインユーザーのみが使用できるセット

## 2.1.2 結果・グラフセットの適用



① 結果参照時やグラフ作成時など、定型となる検査項目をセットとして登録しておくことができます。

② セット登録したい検査項目を範囲選択して下さい。マウス右ボタンクリックメニューより [結果セット登録] または [グラフセット登録] を選択して下さい。

③ [セット登録] 画面が表示されますので、[セット名] をテキスト入力し、[セット区分] を選択後、画面右下 [登録] をクリックして下さい。

① 時系列結果表示内にて、マウス右クリックメニューより [結果セット表示] または [グラフセット表示] を選択し、[展開] を選択して下さい。

② 選択されたセット内容の項目のみに、表示が絞り込まれます。

## 2.1 3 行・列の表示内容

0.00 7.00 0.00

9.0 H	8.5	8.1
4.01 L	4.01 L	4.48
12.4 L	12.2 L	14.0
36.9 L	37.3 L	41.6
363	328	279
92.0	93.0	92.9
30.9	30.4	31.3
33.6	32.7	33.7
15.8	15.0	15.0
11.1		

① マウス右クリックメニューより【行の表示内容】を選択して下さい。サブメニューが表示されます。

【すべての依頼項目を対象とする】

該当患者に実施した検査項目全てを表示します。

【選択中のオーダを基本とする】

現在選択中のオーダ列と同じ検査項目の検査結果を絞り込み表示します。

【選択中の依頼項目を対象とする】

現在選択中の検査項目の検査結果を絞り込み表示します。

0.00 7.00 0.00

9.0 H	8.5	8.1
4.01 L	4.01 L	4.48
12.4 L	12.2 L	14.0
36.9 L	37.3 L	41.6
363	328	279
92.0	93.0	92.9
30.9	30.4	31.3
33.6	32.7	33.7
15.8	15.0	15.0
11.1		

② マウス右クリックメニューより【列の表示内容】を選択して下さい。サブメニューが表示されます。

【最新値】

検査内容で最新の検査値を表示します。

【最新値+直近値】

検査内容で最新と直近の検査値を並べて表示します。

【全件】

該当患者の検査項目を全件表示します。

【日・週・4週の代表値】

【表示設定】にて設定された代表値を、日・週・4週単位で表示します。

## 2.1 4 行・列の削除

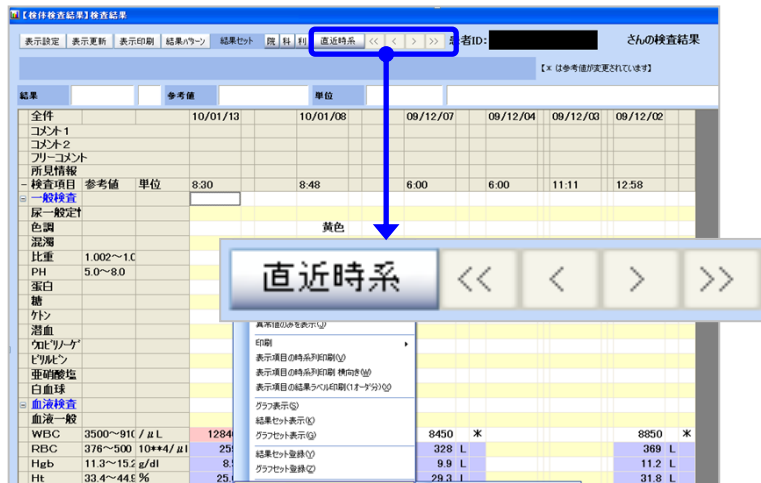
硝子円柱  
類粒円柱  
真菌  
ALP 104～338 U/l 226 206 232  
ALP 74～223 U/l 139 125 144  
ALP旧法 74～223 U/l 139 125 144  
γ-GTP 16～73 U/l 40 32 42  
γ-GTP 60以下 U/l 21 17 23  
γ-GTP旧法 60以下 U/l 21 17 23  
CRP定量 0.00～0.45 mg/dl 1.47 H 3.43 H 6.38 H  
CRP定量/免 0.0～0.6 mg/dl 1.8 H 3.8 H 6.9 H  
HANPOD ACTH 9.0～52.0 pg/ml

① 列や行をまとめて選択する際など、一時的に行や列を非表示にすることができます。

② 非表示にしたい行または列を選択後、マウス右クリックメニューより【行削除】【列削除】を選択して下さい。

③ 一時的に非表示となります。解除（再表示）をしたい場合は、画面左上【表示更新】を選択して下さい。

## 2.15 直近時系列



① 画面中央上部[直近時系]ボタンからは、直近（最新）オーダと同じ検査項目の検査結果を絞り込んで表示します。再度、[直近時系]ボタンをクリックすると全件表示に戻ります。

【<<】

時系列の左端列を基準として、検査結果を絞り込み表示します。

【<】

時系の列より一つ左の列を基準として、検査結果を絞り込み表示します。

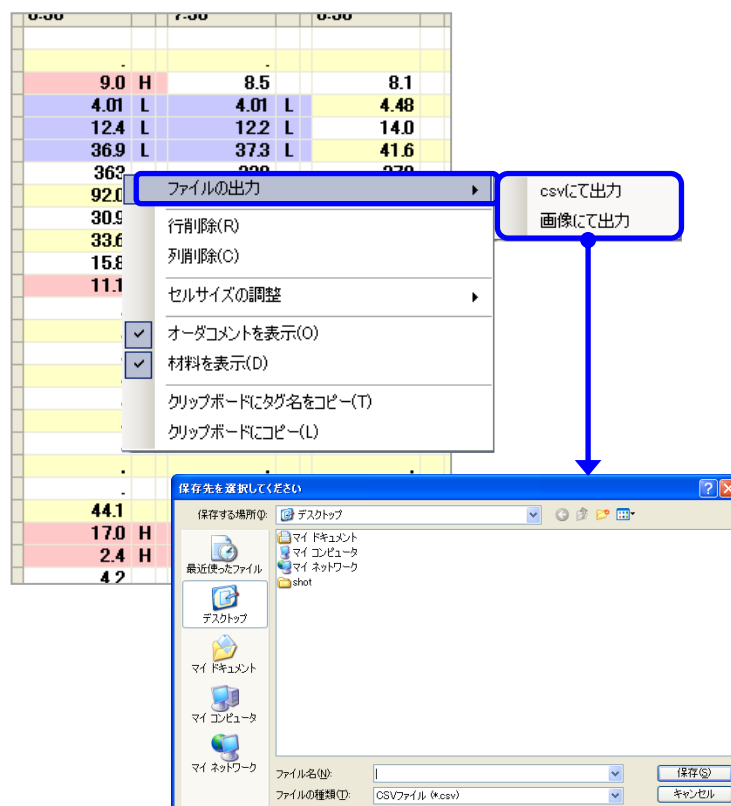
【>】

時系の列より一つ右の列を基準として、検査結果を絞り込み表示します。

【>>】

時系列の右端列を基準として、検査結果を絞り込み表示します。

## 2.16 ファイルの出力



① マウス右クリックメニューより「[ファイルの出力]」を選択して下さい。サブメニュー [csv にて出力] が表示されますので、選択して下さい。

② 「[保存先を選択して下さい]」画面が表示されますので、ファイル名を入力し、[保存] を選択して下さい。

※ファイル保存については、院内のセキュリティマニュアルに沿って行って下さい。

## 2.17 セルサイズの調整

The screenshot shows a laboratory test result table with various parameters like ALP, CRP, and MCHC. A context menu is open over a cell containing '11100'. The menu items include '詳細画面表示' (Detailed View), 'D0(△)', 'D0(全項目)', '所見表示', '指定した検査項目を表示', '印刷', '全件の時系列印刷', 'グラフ表示', '結果セット表示', 'グラフセット表示', '結果セット登録', 'グラフセット登録', '行の表示内容', '列の表示内容', 'ファイルの出力', '行削除', '列削除', and '列削除'. A sub-menu 'セルサイズの調整' is also visible, with options 'オーダコメントを表示' and 'すべてのセルを現在選択中のセルに合わせる'. The 'オーダコメントを表示' option has a checked checkbox.

① 画面上でのセルサイズを一括で統一することができます。

② マウス右クリックメニューより [セルサイズの調整] を選択して下さい。サブメニューが表示されます。

③ 初期表示は [各セルの内容にあわせて調整] となっています。任意にセル幅を調整後 [すべてのセルを現在選択中のセルに合わせる] を選択することで、すべてのセルの幅が統一されます。

## 2.18 オーダコメント表示

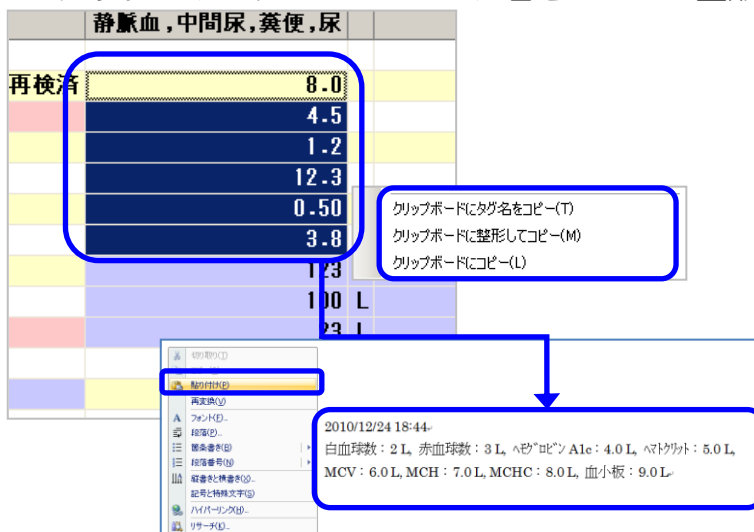
The screenshot shows a laboratory test result table with a context menu open over a cell containing '6.0'. The menu items are the same as in the previous screenshot, including 'セルサイズの調整'. A sub-menu 'オーダコメントを表示' is highlighted with a blue box, and a cursor is hovering over it. The 'オーダコメントを表示' option has a checked checkbox.

① 時系列検査結果の上部「コメント1」「コメント2」欄を表示・非表示の設定ができます。

② マウス右クリックメニュー [オーダコメントを表示] を選択して下さい。

③ メニュー左端にチェックが入っている場合は、表示されています。再度選択することで、チェックを外し非表示状態にできます。

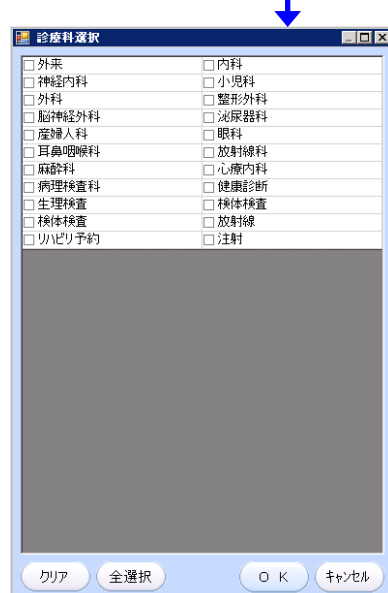
## 2.19 クリップボードにコピー・タグ名をコピー・整形してコピー



- ① 結果をコピーしたい領域を、マウスドラッグ操作にて選択して下さい。
  - ② マウス右クリックメニュー [クリップボードにコピー] を選択して下さい。
  - ③ テキストの貼り付け機能を使用して検査日・検査項目・結果値を貼り付けすることができます。(左図は word 文書に貼り付け) タグ名をコピーしたり、改行で整えてコピーすることもできます。

## 2.20 診療科の絞込み表示

K	3.5~4.8	■Eq/L		4
C I	98~108	■Eq/L		1
B U N	8.0~20.0	■g/dL		19
C R E	0.61~1.10	■g/dL		0.
溶血				(
乳び				(
黄疸				(
血糖	70~110	■g/dL		1
食後時間				-
□ 血清				
CRP	0.30 ↓	■g/dL		4.
RF	20 ≥	IU/■L		
□ 一般				
1時間値		■■		
2時間値		■■		
◀				



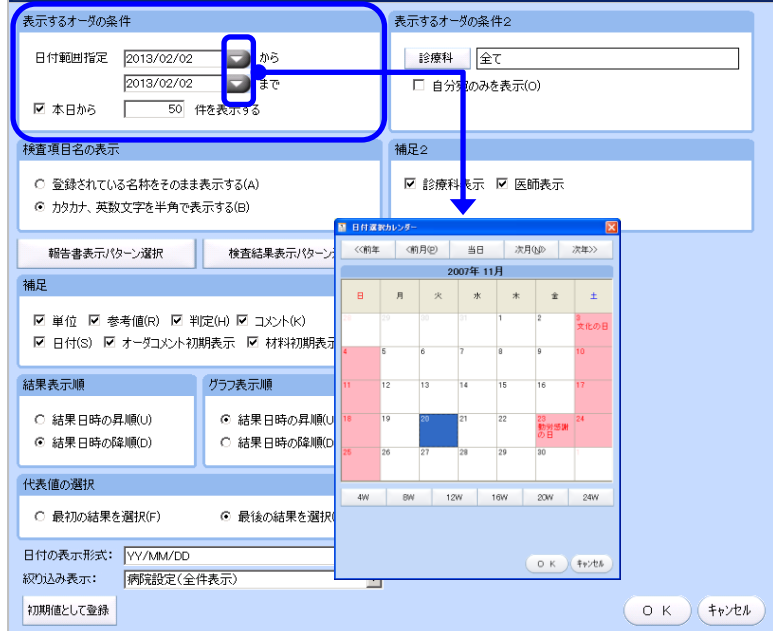
- ① 検査結果を診療科で絞り込む場合は、画面下 [診療科] ボタンを選択すると各診療科で出た結果のみを表示することができます。

## 3. 表示設定

検体検査結果画面左上 [表示設定] を選択して下さい。  
ユーザーの設定として保存したい場合は、最後に [初期値として登録] を選択して下さい。

### 3.1 表示期間設定

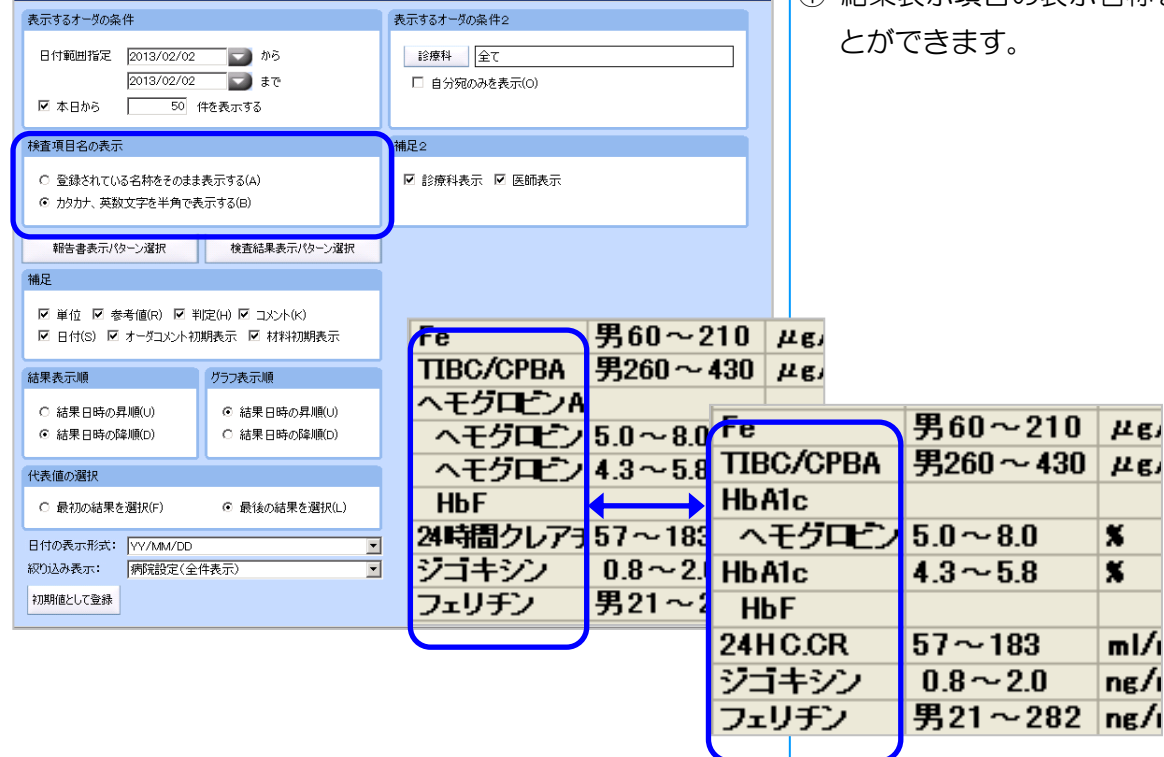
【検体検査結果】検査結果(時系列)表示条件



- ① 表示期間を変更する場合は、[日付範囲設定] 日付欄横 [▽] でカレンダーを表示し、期間を設定して下さい。  
また、期間に閑わらず過去件数にて設定したい場合は、[本日から] にチェックを入れ、件数を入力して下さい。

### 3.2 結果表示名称

【検体検査結果】検査結果(時系列)表示条件



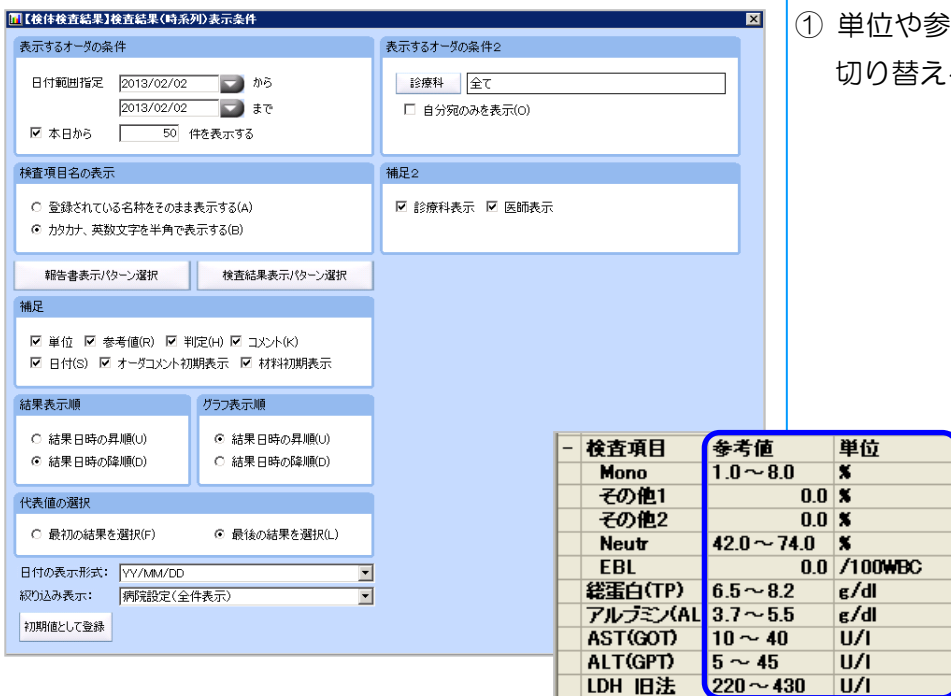
- ① 結果表示項目の表示名称を変更することができます。

### 3.3 表示パターン選択



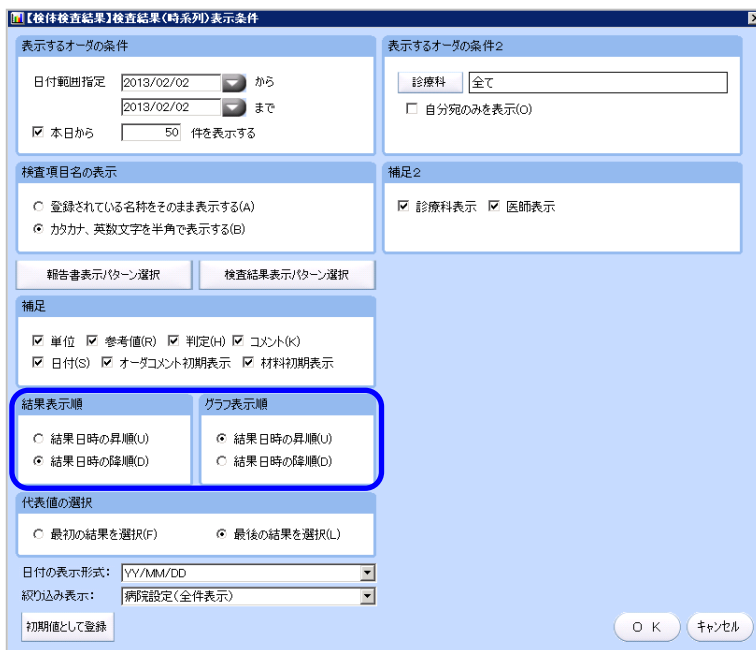
- ① 報告書や検査結果表示のパターンを選択できます。

### 3.4 補足



- ① 単位や参考値など、補足情報の表示を切り替えることができます。

## 3.5 結果・グラフの表示順



① 検査結果、グラフ表示順を、日時昇順・降順で切り替えられます。

② [結果表示順] [グラフ表示順] それぞれのラジオボタンにて、表示設定を切り替えることができます。

## 3.6 代表値の設定

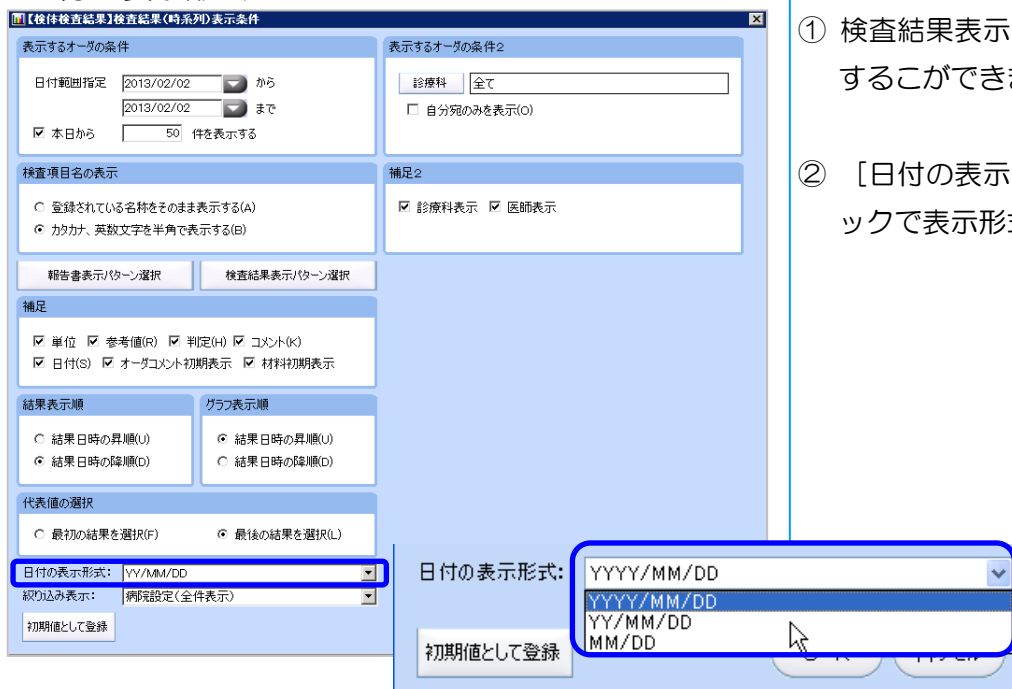


① 表示されている検査結果値の中で、代表値となる条件を設定できます。

② 表示されている期間の最初、または最後の選択ができます。

③ マウス右クリックメニュー [列の表示内容] に反映する設定となります。

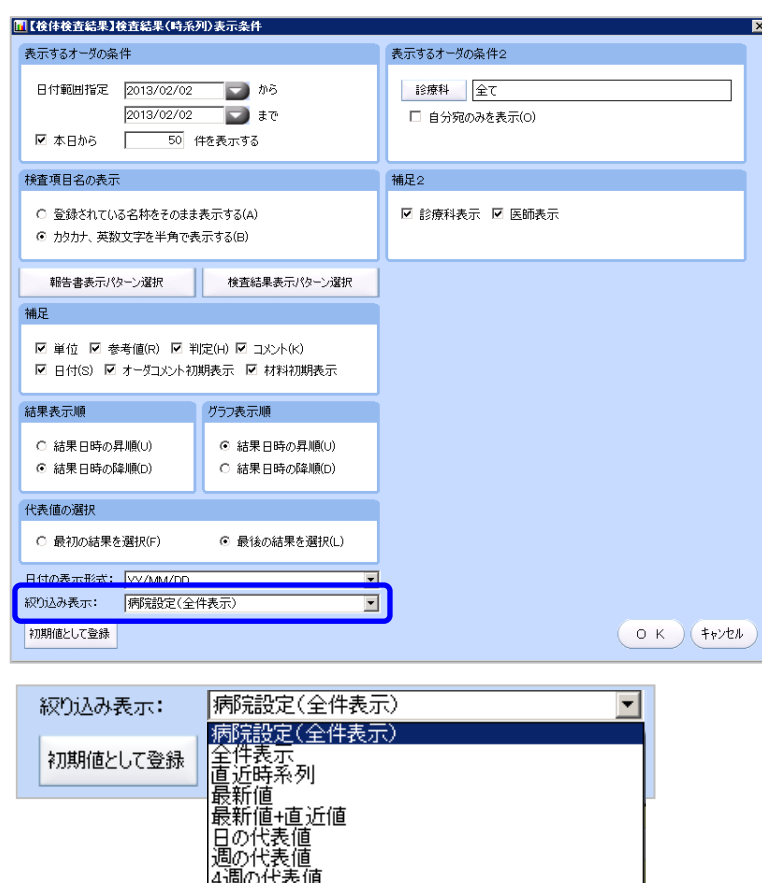
### 3.7 日付の表示形式



① 検査結果表示内の日付表示形式を設定するこができます。

② [日付の表示形式] にて [▽] をクリックで表示形式が選択できます。

### 3.8 絞り込み表示



① 絞り込み表示をどのモードで起動するかを設定することができます。

[病院設定]

院内全体での初期表示（全件表示）にします。

[全件表示]

全ての時系列を表示します。

[直近時系列]

直近の時系列を表示します。

[最新値]

最新の時系列を表示します。

[最新値+直近値]

検査内容で最新と直近の検査値を並べて表示します。

[日の代表値・週の代表値・4週の代表値]

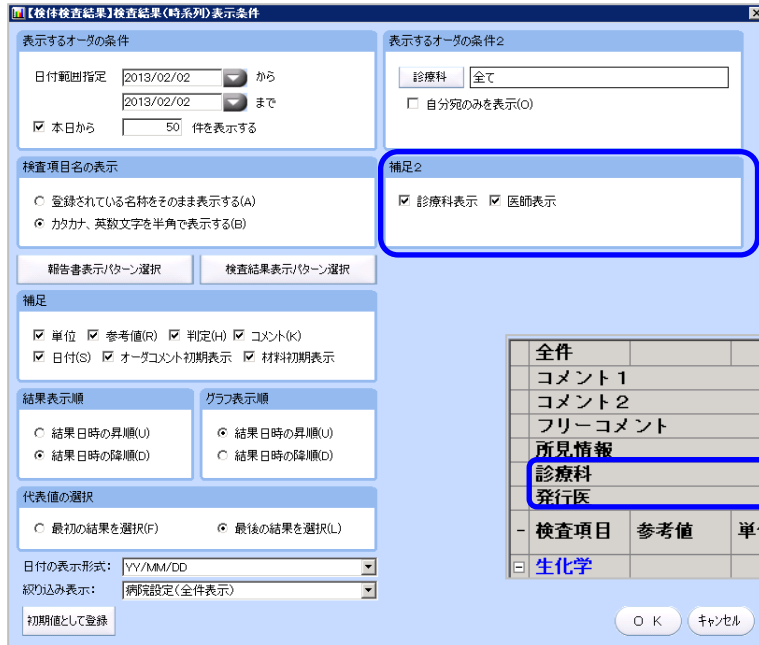
[表示設定] にて設定された代表値を、日・週・4週単位で表示します。

## 3.9 診療科絞込み



① 表示する結果を診療科で絞り込むことができます。自分宛の結果のみを表示することもできます。

## 3.10 診療科・医師名の表示

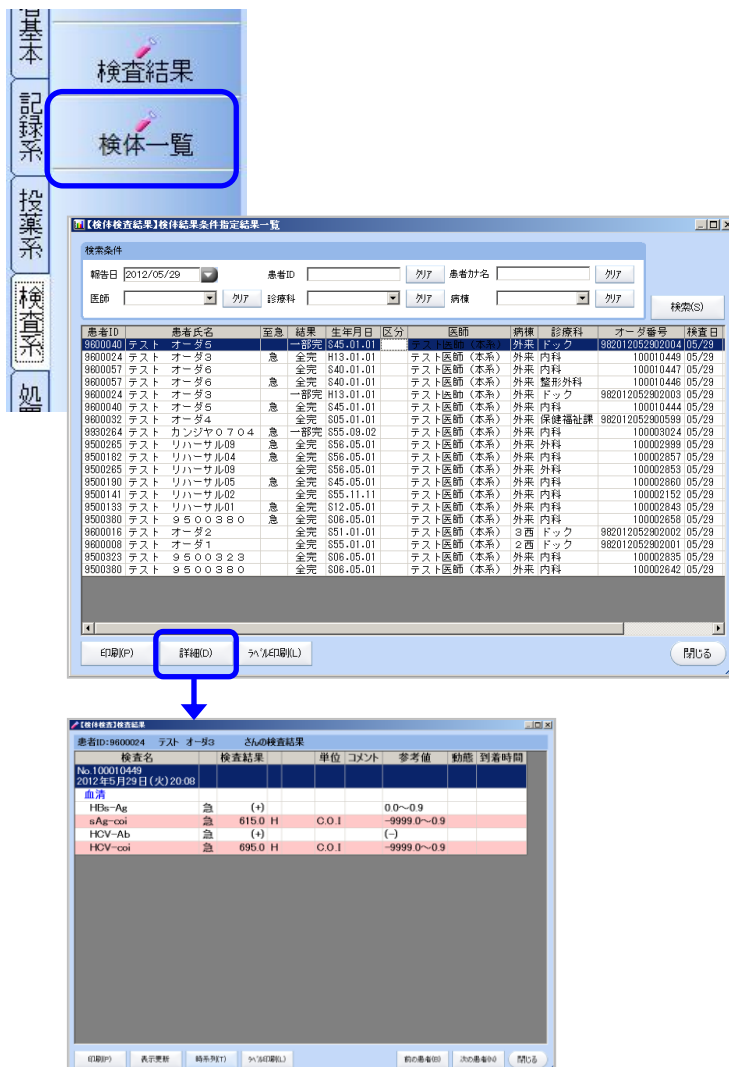


① 各検査結果に診療科と医師名を表示するか切り替えられます。

全件	13/01/24	12/12/27	12/08/13	
コメント 1				
コメント 2				
フリーコメント				
所見情報				
診療科	外科	外科	外科	
発行医				
- 検査項目	参考値	単位	0:00	
生化学			血清,全血	
			0:00 血清,全血	
			0:00 血清,全血	

#### 4. その他結果参照機能

## 4.1 検体一覧



「印刷」

## 「ラベル印刷」

960009-9	テストオーダー10 テストオーダー10 検	内科	2西
【依頼医・テスト医師（本系）】	印刷日：2012年6月5日		
	100012635		
2012年6月4日(月) 11:50	2012060400017		
ヤマガタヨシ 007924H MAC DNA	007925H		
ヨシSSA AB 008076H ヨシSSB AB	008078H		
タケミチヨ 008483 口呼気試験	009173H		
カツオカタケ 009217H HOMOGENEOUS	009218		
CYTOSPLASMIC 009223 リバシタシテ	009224		

- ① 画面左側、機能ボタン [実施結果] タブまたは [検査系] タブ内 [検体一覧] をクリックして下さい。
  - ② [検体結果条件指定結果一覧] が表示されます。画面上部で検索条件を絞り込み、結果の出ている患者を一覧で表示できます。
  - ③ 結果を確認したい患者行を選択しダブルクリック、または [詳細] ボタンを選択すると検査結果を参照できます。
  - ④ また [印刷] ボタンを選択すると検査結果を印刷することができます。[ラベル印刷] を選択するとラベルプリンターより結果ラベルが印刷されます。