

▼ 菌出現数設定画面

菌出現数

期間: 2008/01/01 ~ 2008/03/31

院内感染対策 | 菌出現数 | 薬剤感受性 | 累積MIC

期間変更・条件設定 | 菌セットマスター登録 | 薬剤セットマスター登録

新規レイアウト追加 | レイアウトコピー | すべてのレイアウトを削除

順番 2 | タイトル 病種別菌出現数 | 保存 | 削除

改ページ ... 選択 ... | 内容

選択 [1] トレンド

選択 [2] 病種別菌出現数

選択 [3] 診療科別菌出現数

選択 [4] 材料別菌種別菌出現数

選択 [5] MPS A病種別材料別菌出現数

選択 [6] MPS A選別病種別菌出現数

選択 [7] 診療科別菌出現数

選択 [8] 診療科別菌出現数

選択 [9] 診療科別菌出現数

選択 [10] 材料別菌出現数

選択 [11] 診療科別菌出現数

選択 [12] 診療科別菌出現数

選択 [13] 診療科別菌出現数

選択 [14] 診療科別菌出現数

選択 [15] 診療科別菌出現数

列項目 病種

登録内容

東病棟1F
東病棟2F
東病棟3F
東病棟4F
東病棟5F
東病棟6F
西病棟1F
西病棟2F
西病棟3F
西病棟4F
西病棟5F
西病棟6F
西病棟7F

東病棟1F
東病棟2F
東病棟3F
東病棟4F
東病棟5F
東病棟6F
西病棟1F
西病棟2F
西病棟3F
西病棟4F
西病棟5F
西病棟6F
西病棟7F

画面表示 | EXCEL | グラフ

行項目 内容 | %表示 列 行 しない

菌名 | 0件の項目表示 する しない

列項目 マスター | 病種

登録内容

東病棟1F
東病棟2F
東病棟3F
東病棟4F
東病棟5F
東病棟6F
西病棟1F
西病棟2F
西病棟3F
西病棟4F
西病棟5F
西病棟6F
西病棟7F

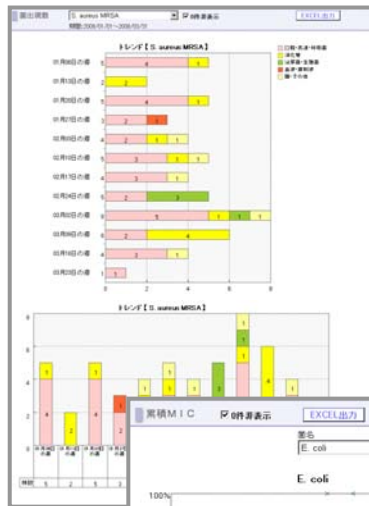
選択 → | すべて → | ← 戻す

↑ すべて削除

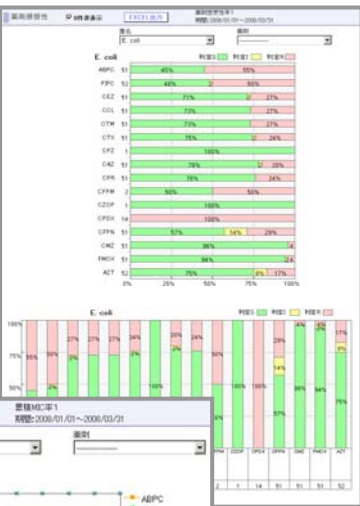
▼ 画面表示での集計結果の件数から該当する検体のリストを別ウィンドウで表示

受付日	検体番号	患者ID	科	性別	年齢	入外	診療科	病棟	医師	科員名	菌名	菌量
2008/03/17	200803170124	0138267	カ/外/心 診	男	76	入院	心療科	東病棟5F	医師A	峰松	Staph. epidermidis 2×10 ⁸	
2008/01/08	200801080150	4503387	カ/外/心 診	女	84	入院	第九内科	東病棟5F	医師A	坂室	Staph. epidermidis 2*	
2008/02/29	200802290106	45145416	カ/外/心 診	男	60	入院	耳鼻咽喉科	東病棟5F	医師A	池澤	Staph. epidermidis 1*	

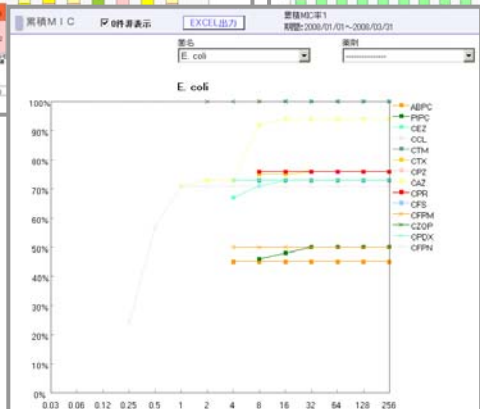
▼ 菌出現数グラフ画面



▼ 薬剤感受性率グラフ画面



▲ 累積MIC率グラフ画面



ユーザー独自のレイアウト設定

- 菌出現数では行項目、列項目、改ページ項目を薬剤感受性率と累積MICでは薬剤部分を除く行項目、改ページの各項目を菌名、菌セット、病棟、診療科、入外、材料、材料グループ、菌量、受付日(週)、受付日(月)、受付日(年)から選択
- 各項目の要素は「内容」ボタンを押すと表示されマスター参照項目ではリストボックスから選択
- 左側のタイトルリストより「選択」ボタンにて選択されたレイアウトを元に「画面表示」「EXCEL出力」「グラフ」を実行

▼ 菌出現数画面表示

菌出現数 病種別菌出現数

期間: 2008/01/01 ~ 2008/03/31

菌名	株数	東病棟1F	東病棟2F	東病棟3F	東病棟4F	東病棟5F
E. gallinarum	2	0%				
Enterococcus casseliflavus	1	0%				
Enterococcus raffinosus	4	1%				
S. aureus MRSA	52	7%			9	21%
S. aureus (MSSA)	2	0%				
S. aureus (MSSA)(β非産生)	19	2%			1	2%
S. aureus (MSSA)(β産生)	22	3%	1	25%	1	11%
ONS	38	5%			1	4%
Staph. epidermidis	31	4%			3	12%
Staph. warneri	1	0%				
Staph. auricularis	1	0%				
Staph. simulans	1	0%				
Staph. haemolyticus	5	1%				
Staph. capitis	7	1%				
Staph. lugdunensis	1	0%				
合計	800	100%	4	100%	9	100%
			26	100%	42	100%
					21	100%

▼ 薬剤感受性率画面表示

薬剤感受性 時季表示 薬剤感受性率

期間: 2008/01/01 ~ 2008/03/31

菌名	株数	PGG	ABPC	PPC	MPPPO	CEZ	COL	CET	OTM	CTX	CPZ	CAZ	GPR
Nonfermentative G(-)rod	6	100%											
G(+)-Anaerobic rod	8	100%	100%	100%						100%			67%
G(-)-Anaerobic rod	2	100%	100%	100%									33%
Streptococcus sp	6	100%	75%	25%						100%			

▼ 累積MIC率画面表示

累積MIC 時季表示 累積MIC率

期間: 2008/01/01 ~ 2008/03/31

菌名	薬剤	0.03	0.06	0.12	0.25	0.5	1	2	4	8	16	32	64	128	256	株数	MIC50%
G(-)-Anaerobic rod	PGG	50%	50%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	6	0.25
	ABPC	33%	83%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	6	0.5
	PPC	83%	83%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	6	2
	CEZ	67%	67%	67%	67%	67%	67%	67%	67%	67%	67%	67%	67%	67%	67%	6	2
Streptococcus sp	PGG	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	4	0.25
	ABPC	25%	50%	75%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	4	0.5
	CTM	25%	50%	75%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	4	4
	CFX	50%	75%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	4	1

▼細菌検査結果画面

ICS Infection Control System
STB付属病院

患者ID: 462805278 | 患者名: 漢字 加ナカ | 性別: 男 | 生年月日: 1924/02/01 (84歳) | 入院: 第一外科 | 西病棟7F | 医師A

培養結果

No.	菌名	菌量	菌コメント	パネル	β Lac	BIOTYPE	コメント
1	S. aureus MRSA	1+	Mi保存済	PC61J	+		
2	Pseudomonas aeruginosa	1+					
3	その他の常在菌	3+	+				

薬剤感受性結果

No.	薬剤名	MIC	判定	1検目	2検目	3検目	4検目	5検目
1	POG	>8	R					
2	ABPC	>8	R					
3	PiPC			>64	R			
4	MPPC	>2	R					
5	CEZ	>16	R					
6	CTM	>16	R					

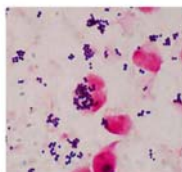
▼菌名横のアイコンから該当する菌辞書を参照

ICD-10: 菌-コア130 正式名称: *Staphylococcus aureus*

菌名横のアイコンから該当する菌辞書を参照

菌名横のアイコンから該当する菌辞書を参照

▼「画像」ボタンより塗抹画像をポップアップ



▼患者検査履歴

ICS Infection Control System
STB付属病院

患者ID	患者名	患者名漢字	検査日	検査項目	検査結果	検査科	検査医師	検査報告日	最終報告日
2009/03/27	曹建	曹建	2009/03/27	入院	真黄様4	第三内科	医師A	2009/04/27	
2009/03/16	曹建	曹建	2009/03/16	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/04/27	2009/03/19
2009/03/16	曹建	曹建	2009/03/16	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/19	2009/03/19
2009/03/16	曹建	曹建	2009/03/16	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/19	2009/03/22
2009/03/11	陶水	陶水	2009/03/11	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/12	2009/03/16
2009/03/11	陶水	陶水	2009/03/11	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/11	
2009/03/09	曹建	曹建	2009/03/09	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/12	2009/03/13
2009/03/09	曹建	曹建	2009/03/09	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/04/20	
2009/03/06	曹建	曹建	2009/03/06	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/09	2009/03/11
2009/03/04	方子光	方子光	2009/03/04	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/05	2009/03/11
2009/03/03	方子光	方子光	2009/03/03	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/05	2009/03/10
2009/03/03	方子光	方子光	2009/03/03	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/04	2009/03/09
2009/03/02	陶水	陶水	2009/03/02	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/03	2009/03/09
2009/03/02	陶水	陶水	2009/03/02	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/03	2009/03/09
2009/03/02	陶水	陶水	2009/03/02	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/04	2009/03/09
2009/02/27	陶水	陶水	2009/02/27	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/02	2009/03/10
2009/02/27	方子光	方子光	2009/02/27	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/02	2009/03/06
2009/02/27	曹建	曹建	2009/02/27	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/02	2009/03/27
2009/02/26	曹建	曹建	2009/02/26	入院	ICU	呼吸器科	医師A	2009/03/02	2009/03/27
2009/02/26	曹建	曹建	2009/02/26	入院	ICU	呼吸器科	医師A	2009/04/09	2009/04/29
2009/02/26	曹建	曹建	2009/02/26	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/03/02	2009/03/06
2009/02/25	曹建	曹建	2009/02/25	入院	ICU	第三内科	医師A	2009/02/25	2009/02/25
2009/02/25	曹建	曹建	2009/02/25	入院	真黄様4F	第三内科	医師A	2009/02/25	2009/03/09
2009/02/23	曹建	曹建	2009/02/23	入院	真黄様4F	第三内科	医師A	2009/02/26	2009/02/27

▼期間変更・条件設定画面

(重複検体を省く処理、詳細な絞込み条件が可能)

ICS Infection Control System
STB付属病院

期間変更・条件設定

受付日: 2008/07/01 ~ 2008/09/30

実行 / 無効

重複検体を省く(重複検体) / 重複検体を含む

登録条件

期間: 日数指定 同一月の重複検体を含む 同一院内の重複検体を含む

材料: 材料コード 材料グループ すべての材料

科・病棟: 診療科コード 病棟コード 診療科、病棟のいずれか すべての診療科・病棟

絞り込み条件設定 / 感受性結果がある検体のみ / 登録条件呼出

▼一括出力画面

(定期的に出力するレポートを設定の上、EXCELへ一括出力)

ICS Infection Control System
STB付属病院

一括出力

期間: 2004/09/01 ~ 2004/11/30

一括作成 / 設定の保存

院内感染対策	菌出現数	薬剤感受性	累積MIC率
<input type="checkbox"/> 検体リスト	<input checked="" type="checkbox"/> [1] トレンド	<input type="checkbox"/> [1] 薬剤感受性率1	<input checked="" type="checkbox"/> [1] 累積MIC率1
<input type="checkbox"/> 検体リスト(感受性結果)	<input type="checkbox"/> [2] 病種別菌出現数	<input checked="" type="checkbox"/> [2] 薬剤感受性率2	<input type="checkbox"/> [2] 病種別累積MIC率
<input type="checkbox"/> 多剤耐性菌リスト	<input checked="" type="checkbox"/> [3] 病種別菌出現数	<input type="checkbox"/> [3] 病種別薬剤感受性率	<input checked="" type="checkbox"/> [3] 入外別累積MIC率
<input type="checkbox"/> 多剤耐性菌リスト(感受性結果)	<input checked="" type="checkbox"/> [4] 材料別菌出現数	<input checked="" type="checkbox"/> [4] 材料別薬剤感受性率	<input type="checkbox"/> [4] 入外別累積MIC率1
<input type="checkbox"/> 感受性スペクトル(グラム陽性球菌)	<input checked="" type="checkbox"/> [5] MRSA病種別材料別菌出現数	<input type="checkbox"/> [5] 薬剤感受性率1	
<input type="checkbox"/> 感受性スペクトル(グラム陰性桿菌)	<input type="checkbox"/> [6] MRSA病種別菌出現数		
<input type="checkbox"/> 新規・継続患者リスト	<input checked="" type="checkbox"/> [7] 診療科別菌出現数		
<input type="checkbox"/> 分離難性表	<input checked="" type="checkbox"/> [8] 診療科別菌出現数		
<input type="checkbox"/> 菌出現月内管理	<input checked="" type="checkbox"/> [9] 診療科別菌出現数		
<input type="checkbox"/> 入外別検出レポート	<input type="checkbox"/> [10] 材料別菌出現数		
<input type="checkbox"/> 入外別検出グラフ	<input type="checkbox"/> [11] 診療科別菌出現数		
<input type="checkbox"/> 月別分離菌頻度	<input type="checkbox"/> [12] 診療科別菌出現数		
	<input type="checkbox"/> [13] 診療科別菌出現数		
	<input checked="" type="checkbox"/> [14] 診療科別菌出現数		
	<input checked="" type="checkbox"/> [15] 診療科別菌出現数		
	<input type="checkbox"/> [16] トレンド		

性別: 男 女

年齢: 0歳未満 0歳以上 1歳未満 1歳以上 2歳未満 2歳以上 3歳未満 3歳以上 4歳未満 4歳以上 5歳未満 5歳以上 6歳未満 6歳以上 7歳未満 7歳以上 8歳未満 8歳以上 9歳未満 9歳以上 10歳未満 10歳以上 11歳未満 11歳以上 12歳未満 12歳以上 13歳未満 13歳以上 14歳未満 14歳以上 15歳未満 15歳以上 16歳未満 16歳以上 17歳未満 17歳以上 18歳未満 18歳以上 19歳未満 19歳以上 20歳未満 20歳以上 21歳未満 21歳以上 22歳未満 22歳以上 23歳未満 23歳以上 24歳未満 24歳以上 25歳未満 25歳以上 26歳未満 26歳以上 27歳未満 27歳以上 28歳未満 28歳以上 29歳未満 29歳以上 30歳未満 30歳以上 31歳未満 31歳以上 32歳未満 32歳以上 33歳未満 33歳以上 34歳未満 34歳以上 35歳未満 35歳以上 36歳未満 36歳以上 37歳未満 37歳以上 38歳未満 38歳以上 39歳未満 39歳以上 40歳未満 40歳以上 41歳未満 41歳以上 42歳未満 42歳以上 43歳未満 43歳以上 44歳未満 44歳以上 45歳未満 45歳以上 46歳未満 46歳以上 47歳未満 47歳以上 48歳未満 48歳以上 49歳未満 49歳以上 50歳未満 50歳以上 51歳未満 51歳以上 52歳未満 52歳以上 53歳未満 53歳以上 54歳未満 54歳以上 55歳未満 55歳以上 56歳未満 56歳以上 57歳未満 57歳以上 58歳未満 58歳以上 59歳未満 59歳以上 60歳未満 60歳以上 61歳未満 61歳以上 62歳未満 62歳以上 63歳未満 63歳以上 64歳未満 64歳以上 65歳未満 65歳以上 66歳未満 66歳以上 67歳未満 67歳以上 68歳未満 68歳以上 69歳未満 69歳以上 70歳未満 70歳以上 71歳未満 71歳以上 72歳未満 72歳以上 73歳未満 73歳以上 74歳未満 74歳以上 75歳未満 75歳以上 76歳未満 76歳以上 77歳未満 77歳以上 78歳未満 78歳以上 79歳未満 79歳以上 80歳未満 80歳以上 81歳未満 81歳以上 82歳未満 82歳以上 83歳未満 83歳以上 84歳未満 84歳以上 85歳未満 85歳以上 86歳未満 86歳以上 87歳未満 87歳以上 88歳未満 88歳以上 89歳未満 89歳以上 90歳未満 90歳以上 91歳未満 91歳以上 92歳未満 92歳以上 93歳未満 93歳以上 94歳未満 94歳以上 95歳未満 95歳以上 96歳未満 96歳以上 97歳未満 97歳以上 98歳未満 98歳以上 99歳未満 99歳以上 100歳未満 100歳以上

▲詳細な絞込み画面

推奨ハードウェア仕様

クライアントPC: Windows 2000, XP, VISTA ブラウザ Internet Explorer Version 6, 7, 8