

## 指標の意義

抗MRSA薬の使用に際し、有効血中濃度の維持、副作用の抑制、耐性化の回避のため、治療薬物モニタリング(TDM)が重要である。院内感染対策での質の評価として、投与3日目以降は投与前に血中濃度測定を行い、治療薬物モニタリング(TDM)ができているかどうかを調べる。

## 指標の定義・算出方法

- 必要データセット：DPC様式1、E/Fファイル
- 分子：分母のうち、薬物血中濃度を測定された症例
- 分母：TDMを行うべき抗MRSA薬を4日以上投与された症例数
- 分子÷分母（単位：パーセント）

### 分母の定義

- 解析期間に退院した症例を対象とする
- このうち、TDMを行うべき抗MRSA薬を注射で4日以上投与された症例。

E/Fファイルの薬剤情報の点数コードに、以下のいずれかの薬価基準コード7桁に対応するレセ電コードが4日以上含まれる症例。

薬価基準コード 7 桁	成分名
6113400	バンコマイシン塩酸塩
6119400	アルベカシン硫酸塩
6119401	テイコプラニン

### 分子の定義

- 特定薬剤治療管理料を算定された症例
- E/Fファイルの診療行為の点数コードのいずれかに以下が含まれる症例

レセ電コード	診療行為コード	診療行為名
113000410	B001-2	特定薬剤治療管理料
113000510	B001-2	特定薬剤治療管理料（第4月目以降）

## 測定上の限界・解釈上の注意

TDMは特定薬剤治療管理として月に1回のみの算定が可能である。このため、継続的なモニタリングがされているなど、モニタリングの質は考慮できない。

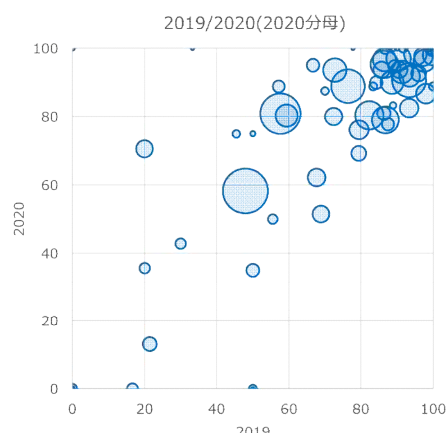
## 考察

最小値35 25%値70.59 中央値88.89 75%値96.72 最大値100

回答病院65

グラフからも、中央値の推移からも全体的に改善が見られます。

この指標は、VCMの血中濃度のモニタリングを行う事と、その結果を加算に反映させることの2つの要素が含まれます。DPCのデータからはその区別はつきませんので、指標値の変化が大きいところは、その両面での確認が必要でしょう。



## 16 : 塩酸パンコマイシンでの血中濃度の測定割合

指標16分母：塩酸パンコマイシンを4日以上使用した全患者  
 指標16分子：血中濃度を測定し特定薬剤治療管理料を算定した患者  
 指標16：塩酸パンコマイシンでの血中濃度の測定

	指標16分母		指標16分子		指標16	
	件		件		%	
	2019年 年間 合計値	2020年 年間 合計値	2019年 年間 合計値	2020年 年間 合計値	2019年 年間 通算	2020年 年間 通算
勤医協中央病院	198	223	95	130	47.98	58.30
勤医協札幌病院	10	14	2	5	20.00	35.71
苫小牧病院	3	—	1	—	33.33	—
一条通病院	9	12	0	0	0.00	0.00
函館棲北病院	—	—	—	—	—	—
釧路協立病院	6	9	6	8	100.00	88.89
健生病院	61	49	57	45	93.44	91.84
あおもり協立病院	34	26	27	18	79.41	69.23
川久保病院	2	4	1	3	50.00	75.00
坂総合病院	28	32	24	30	85.71	93.75
長町病院	0	0	0	0	なし	なし
泉病院	3	2	1	2	33.33	100.00
中通総合病院	50	27	48	25	96.00	92.59
本間病院	4	9	2	0	50.00	0.00
鶴岡協立病院	13	4	0	0	0.00	0.00
鶴岡協立リハビリテーション病院	—	—	—	—	—	—
至誠堂総合病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
医療生協むらわい病院	10	20	10	20	100.00	100.00
前橋協立病院	10	14	3	6	30.00	42.86
利根中央病院	42	29	42	29	100.00	100.00
北毛病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
埼玉協同病院	41	55	40	53	97.56	96.36
埼玉西協同病院	1	1	1	1	100.00	100.00
熊谷生協病院	9	2	7	2	77.78	100.00
秩父生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
千葉健生病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
船橋二和病院	59	61	51	59	86.44	96.72
柳原病院	—	—	—	—	—	—
みどり健和病院	38	41	37	40	97.37	97.56
小豆沢病院	9	6	8	5	88.89	83.33
大泉生協病院	14	18	8	16	57.14	88.89
大田病院	22	21	19	17	86.36	80.95
中野共立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
立川相互通院	61	58	58	57	95.08	98.28
王子生協病院	9	4	8	4	88.89	100.00
川崎協同病院	106	56	63	45	59.43	80.36
沢田総合病院	46	58	42	54	91.30	93.10
下越病院	45	33	31	17	68.89	51.52
富山協立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
城北病院	94	68	85	66	90.43	97.06
甲府共立病院	79	92	65	74	82.28	80.43
巨摩共立病院	10	8	7	7	70.00	87.50
石和共立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
長野中央病院	55	63	40	59	72.73	93.65
健和会病院	29	35	21	28	72.41	80.00
諫訪共立病院	12	9	11	9	91.67	100.00
松本協立病院	28	19	25	18	89.29	94.74
塙五協立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
上伊那生協病院	10	3	9	3	90.00	100.00
みどり病院	18	9	15	8	83.33	88.89
三島共立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
協立総合病院	—	—	—	—	—	—
北病院	1	1	0	0	0.00	0.00
名南病院	54	20	27	7	50.00	35.00
名南ふれあい病院	—	—	—	—	—	—
千秋病院	40	18	35	14	87.50	77.78
津生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
京都民医連あすかい病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
京都民医連中央病院	140	126	107	112	76.43	88.89
東大阪生協病院	12	16	2	0	16.67	0.00
西淀病院	46	51	46	50	100.00	98.04
耳原総合病院	151	178	87	144	57.62	80.90
コープおおさか病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
東神戸病院	14	23	3	3	21.43	13.04
尼崎医療生協病院	79	60	70	54	88.61	90.00
あおたに病院	11	8	5	6	45.45	75.00
土庫病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
和歌山生協病院	15	15	13	15	86.67	100.00
鳥取生協病院	18	12	10	6	55.56	50.00
総合病院松江生協病院	32	32	29	30	90.63	93.75
出雲市民病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
総合病院水島協同病院	31	37	21	23	67.74	62.16
玉島協同病院	2	2	1	0	50.00	0.00
総合病院岡山協立病院	34	42	27	32	79.41	76.19
福島生協病院	24	—	14	—	58.33	—
広島共立病院	15	40	14	33	93.33	82.50
宇部協立病院	18	20	12	19	66.67	95.00
徳島健生病院	—	—	—	—	—	—
高松平和病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
愛媛生協病院	7	5	7	5	100.00	100.00
高知生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
健和会大手町病院	119	129	111	117	93.28	90.70
千鳥橋病院	49	45	48	39	97.96	86.67
たまら川ヒリテーション病院	—	—	—	—	—	—
米の山病院	19	20	16	18	84.21	90.00
みさき病院	—	—	—	—	—	—
上戸町病院	1	3	0	3	0.00	100.00
くわみず病院	9	4	9	4	100.00	100.00
大分健生病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
宮崎生協病院	25	34	5	24	20.00	70.59
鹿児島生協病院	113	81	98	64	86.73	79.01
国分生協病院	—	—	—	—	—	—
沖縄協同病院	74	86	64	82	86.49	95.35
中部協同病院	10	2	0	0	0.00	0.00
とよみ生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
最大値(外れ値を除く)	94.00	92.00	95.00	82.00	100.00	100.00
75%値	46.75	48.00	42.00	43.75	90.96	96.72
中央値	20.50	20.00	14.50	17.50	82.28	88.89
25%値	10.00	8.25	5.00	4.25	50.00	70.59
最小値(外れ値を除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	35.00	

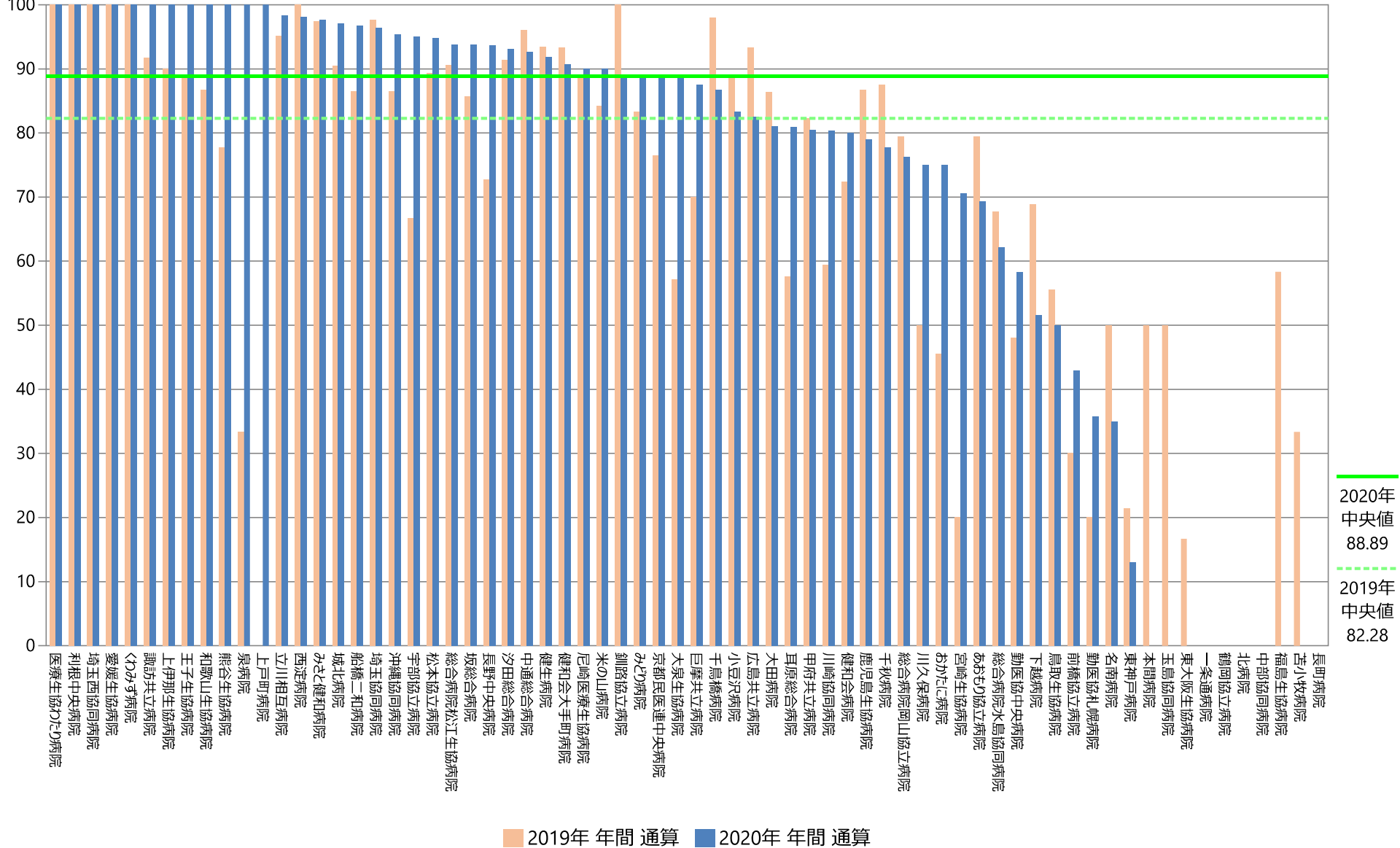
## 指標16：塩酸バンコマイシンでの血中濃度の測定

※ (院内感染対策での質の評価)

指標16分母：塩酸バンコマイシンを4日以上使用した全患者

指標16分子：血中濃度を測定し特定薬剤治療管理料を算定した患者

単位：%  
100



■ 2019年 年間 通算 ■ 2020年 年間 通算

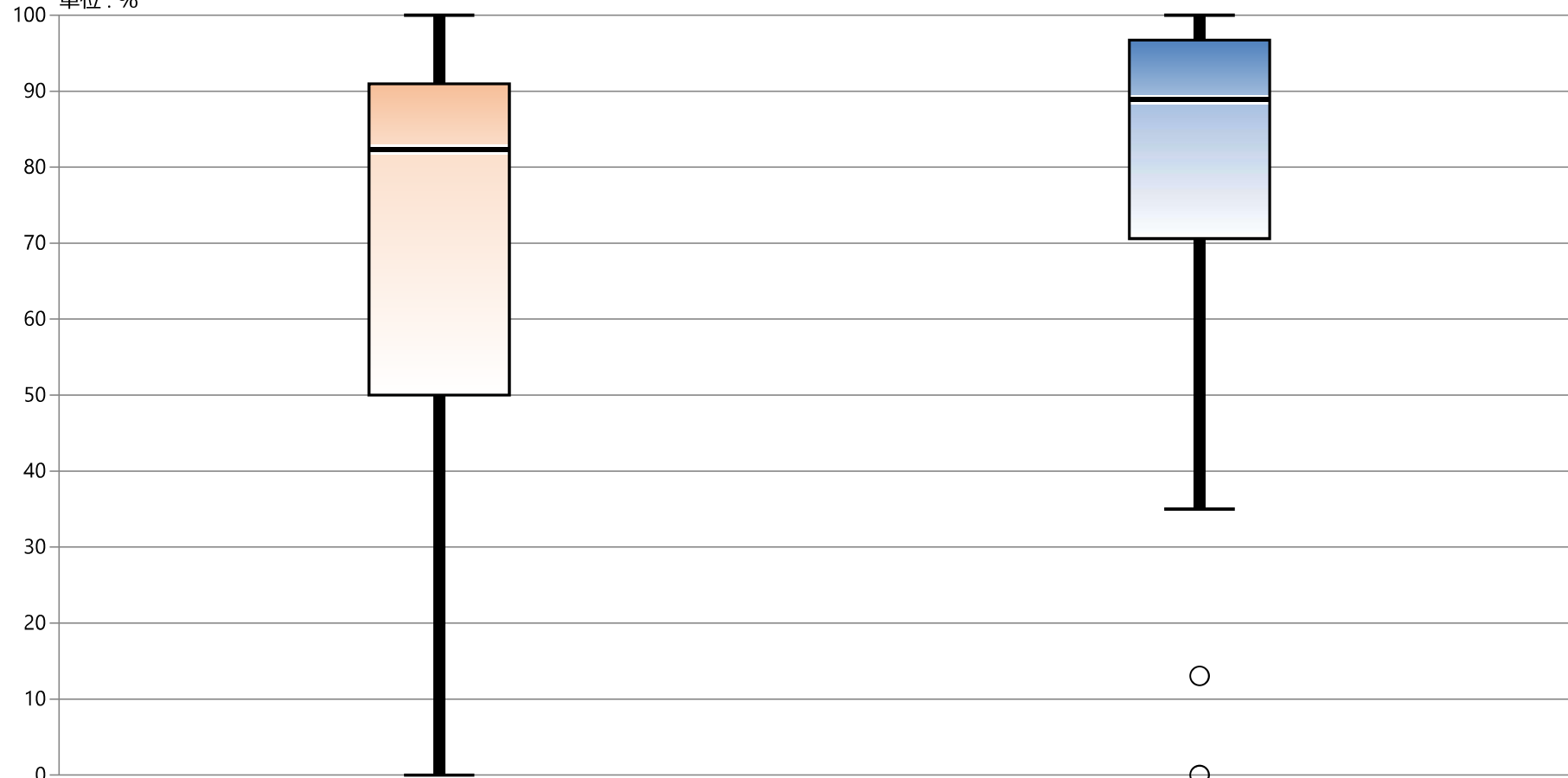
## 指標16：塩酸バンコマイシンでの血中濃度の測定

※ (院内感染対策での質の評価)

指標16分母：塩酸バンコマイシンを4日以上使用した全患者

指標16分子：血中濃度を測定し特定薬剤治療管理料を算定した患者

単位：%



\* 外れ値を除く

2019年 年間 通算

2020年 年間 通算

最大値\*

100.00

100.00

75%値

90.96

96.72

中央値

82.28

88.89

25%値

50.00

70.59

最小値\*

0.00

35.00