

指標の意義

尿道カテーテルの安易な留置は、患者のADLを下げ、感染のリスクを増やす。特に高齢者では感染を起こすとしばしば致命的である。高齢者・亜急性～慢性期患者のケアの質の指標として、なるべく留置しないケアの実施、清潔管理が求められる。

指標の定義・算出方法

- ・必要データセット：様式1、Eファイル
- ・分子：入院後、カテーテル留置による尿路感染症を発生した症例
- ・分母：全退院症例
- ・分子÷分母（単位：パーセント）

分母の定義

I. 解析期間に退院した症例を対象とする

分子の定義

I. 入院後に尿路感染症を発症した症例

入院後発症疾患名のいずれかにICD-10コードとして「T835」（尿路系プロステーシス、挿入物及び移植片による感染症及び炎症性反応）が含まれる症例

測定上の限界・解釈上の注意

尿路感染症の診断日が不明のため、因果が逆転している症例の存在も考えられる。

病名の入力されていない場合（未入力、ほかの病名により欄が不足など）、検出力が下がる可能性があり、一方で入りに努めている施設では発症率が高く算出される可能性がある。

考察

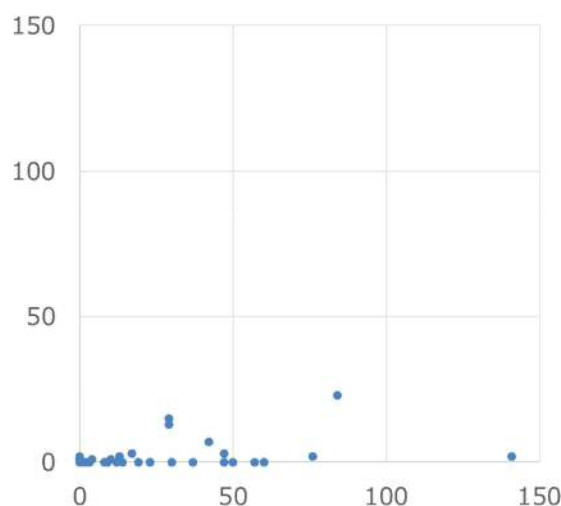
最小値0.00 25%値0.00 中央値0.00 75%値0.03 最大値0.06

回答病院68

U A U T I の発生の実情に比較して非常に小さい値と思われます。現状では、T 8 3 5 のコーディング比率をみているに過ぎないと思われます。

指標17分子と18分子は本質は同じであり、指標18はデバイス日数の算出の困難さを補ったものですが、コーディング比率はいずれの施設も非常に低値となっています。

指標17分子/18分子



18：尿路感染症の新規発生率（入院件数当たり）

指標18分母：当該月の退院患者数（DPC全退院症例）

指標18分子：尿路感染症の新規発生患者数 尿路感染症は合併症コード(T83.5)のみの

指標18：尿路感染症の新規発生率（入院件数当たり）

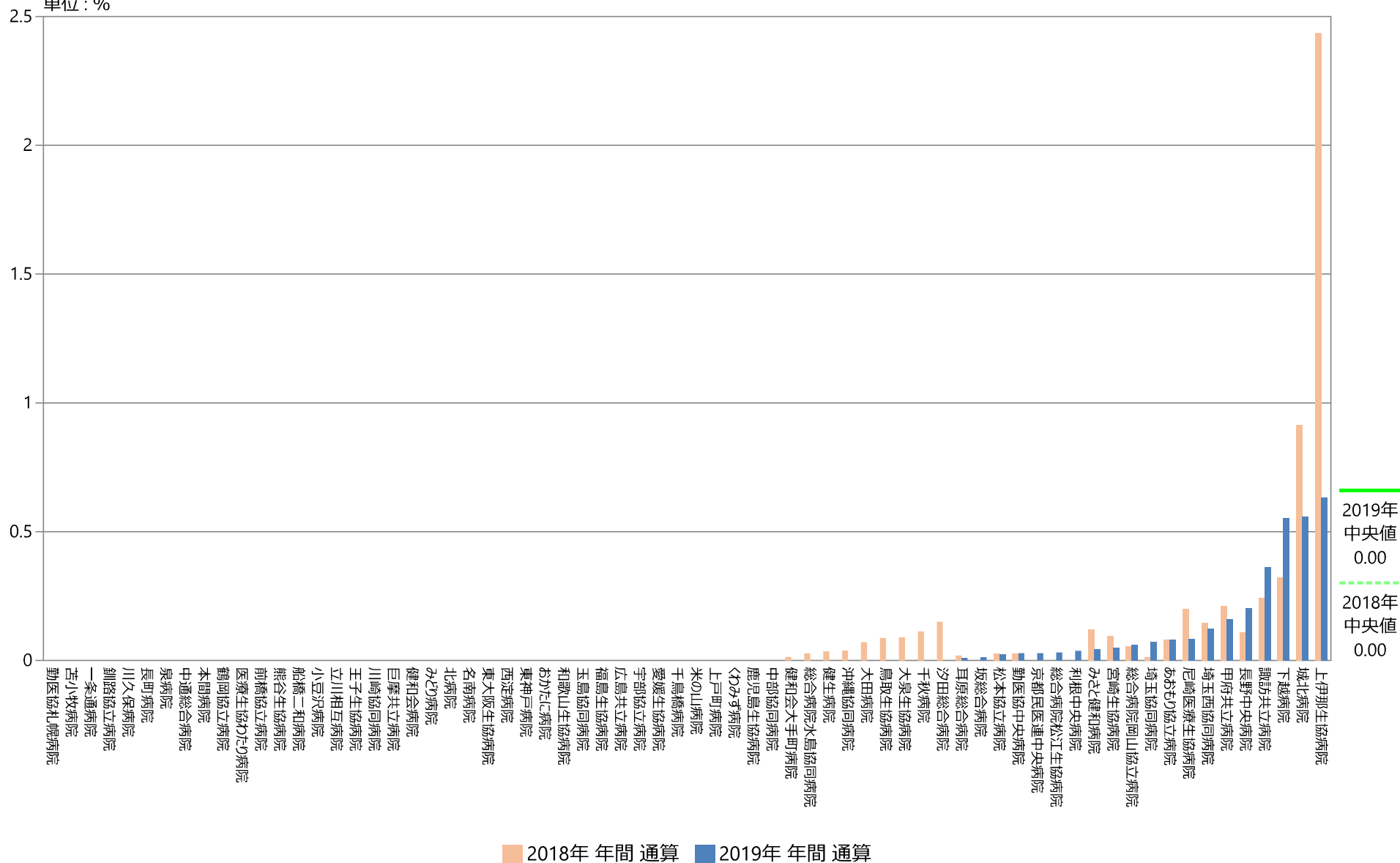
	指標18分母		指標18分子		指標18	
	2018年 年間 合計値	2019年 年間 合計値	2018年 年間 合計値	2019年 年間 合計値	2018年 年間 通算	2019年 年間 通算
勤医協中央病院	10941	10795	3	3	0.03	0.03
勤医協札幌病院	1525	1489	0	0	0.00	0.00
苫小牧病院	338	203	0	0	0.00	0.00
一栗通病院	817	804	0	0	0.00	0.00
函館桜北病院	—	—	—	—	—	—
釧路協立病院	1245	872	0	0	0.00	0.00
健生病院	5610	5805	2	0	0.04	0.00
あおもり協立病院	2482	2471	2	2	0.08	0.08
川久保病院	907	1020	0	0	0.00	0.00
坂総合病院	7949	8031	0	1	0.00	0.01
長町病院	653	719	0	0	0.00	0.00
泉病院	578	621	0	0	0.00	0.00
中通総合病院	8111	7878	0	0	0.00	0.00
本間病院	910	991	0	0	0.00	0.00
鶴岡協立病院	1167	1530	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
医療生協わたり病院	2162	2203	0	0	0.00	0.00
前橋協立病院	1900	1662	0	0	0.00	0.00
利根中央病院	5218	5405	0	2	0.00	0.04
北毛病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
埼玉協同病院	8220	8234	1	6	0.01	0.07
埼玉西協同病院	687	819	1	1	0.15	0.12
熊谷生協病院	118	235	0	0	0.00	0.00
秩父生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
千栗健生病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
船橋二和病院	3826	4004	0	0	0.00	0.00
柳原病院	—	—	—	—	—	—
みさと健和病院	4946	4737	6	2	0.12	0.04
小豆沢病院	1036	1055	0	0	0.00	0.00
大泉生協病院	1108	516	1	0	0.09	0.00
大田病院	2820	2734	2	0	0.07	0.00
中野共立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
立川相互病院	7649	7689	0	0	0.00	0.00
王子生協病院	856	924	0	0	0.00	0.00
川崎協同病院	2162	1973	0	0	0.00	0.00
汐田総合病院	2669	2419	4	0	0.15	0.00
下越病院	4051	4156	13	23	0.32	0.55
富山協立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
城北病院	2843	2684	26	15	0.91	0.56
甲府共立病院	4723	4376	10	7	0.21	0.16
巨摩共立病院	316	858	0	0	0.00	0.00
石和共立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
長野中央病院	6430	6437	7	13	0.11	0.20
健和会病院	1899	1770	0	0	0.00	0.00
諏訪共立病院	822	833	2	3	0.24	0.36
松本協立病院	4018	4050	1	1	0.02	0.02
瑞尻協立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
上伊那生協病院	493	475	12	3	2.43	0.63
みどり病院	843	825	0	0	0.00	0.00
三島共立病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
協立総合病院	—	—	—	—	—	—
北病院	369	265	0	0	0.00	0.00
名南病院	1714	1808	0	0	0.00	0.00
名南ふれあい病院	—	—	—	—	—	—
千秋病院	1776	1906	2	0	0.11	0.00
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	7025	7034	0	2	0.00	0.03
東大阪生協病院	998	1054	0	0	0.00	0.00
西淀病院	2685	2922	0	0	0.00	0.00
耳原総合病院	10542	10053	2	1	0.02	0.01
コープおおさか病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
東神戸病院	882	939	0	0	0.00	0.00
尾崎医療生協病院	2511	2410	5	2	0.20	0.08
おかにん病院	954	850	0	0	0.00	0.00
土庫病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
和歌山生協病院	1583	1688	0	0	0.00	0.00
鳥取生協病院	2292	2357	2	0	0.09	0.00
総合病院松江生協病院	3226	3291	0	1	0.00	0.03
出雲市民病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
総合病院水島協同病院	3743	3511	1	0	0.03	0.00
玉島協同病院	656	709	0	0	0.00	0.00
総合病院岡山協立病院	3604	3353	2	2	0.06	0.06
福島生協病院	1091	1613	0	0	0.00	0.00
広島共立病院	3404	3444	0	0	0.00	0.00
宇部協立病院	1494	1295	0	0	0.00	0.00
徳島健生病院	—	—	—	—	—	—
高松平和病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
愛媛生協病院	1372	1332	0	0	0.00	0.00
高知生協病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
健和会大手町病院	7518	7610	1	0	0.01	0.00
千鳥橋病院	5582	5388	0	0	0.00	0.00
たたらリハビリテーション病院	—	—	—	—	—	—
米の山病院	2663	2559	0	0	0.00	0.00
みさき病院	—	—	—	—	—	—
上戸町病院	1025	1003	0	0	0.00	0.00
くわみず病院	1209	1022	0	0	0.00	0.00
大分健生病院	NA	NA	NA	NA	NA	NA
宮崎生協病院	2124	1987	2	1	0.09	0.05
鹿児島生協病院	5544	5183	0	0	0.00	0.00
国分生協病院	—	—	—	—	—	—
沖縄協同病院	7843	7579	3	0	0.04	0.00
中部協同病院	733	805	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)	8220.00	8234.00	5.00	2.00	0.09	0.06
75%値	4026.25	4076.50	2.00	1.00	0.04	0.03
中央値	2012.00	1939.50	0.00	0.00	0.00	0.00
25%値	943.00	935.25	0.00	0.00	0.00	0.00
最小値(外れ値を除く)	118.00	203.00	0.00	0.00	0.00	0.00

指標18：尿路感染症の新規発生率（入院件数当たり）

指標18分母：当該月の退院患者数（DPC全退院症例）

指標18分子：尿路感染症の新規発生患者数 尿路感染症は合併症コード(T83.5)のもの

単位：%

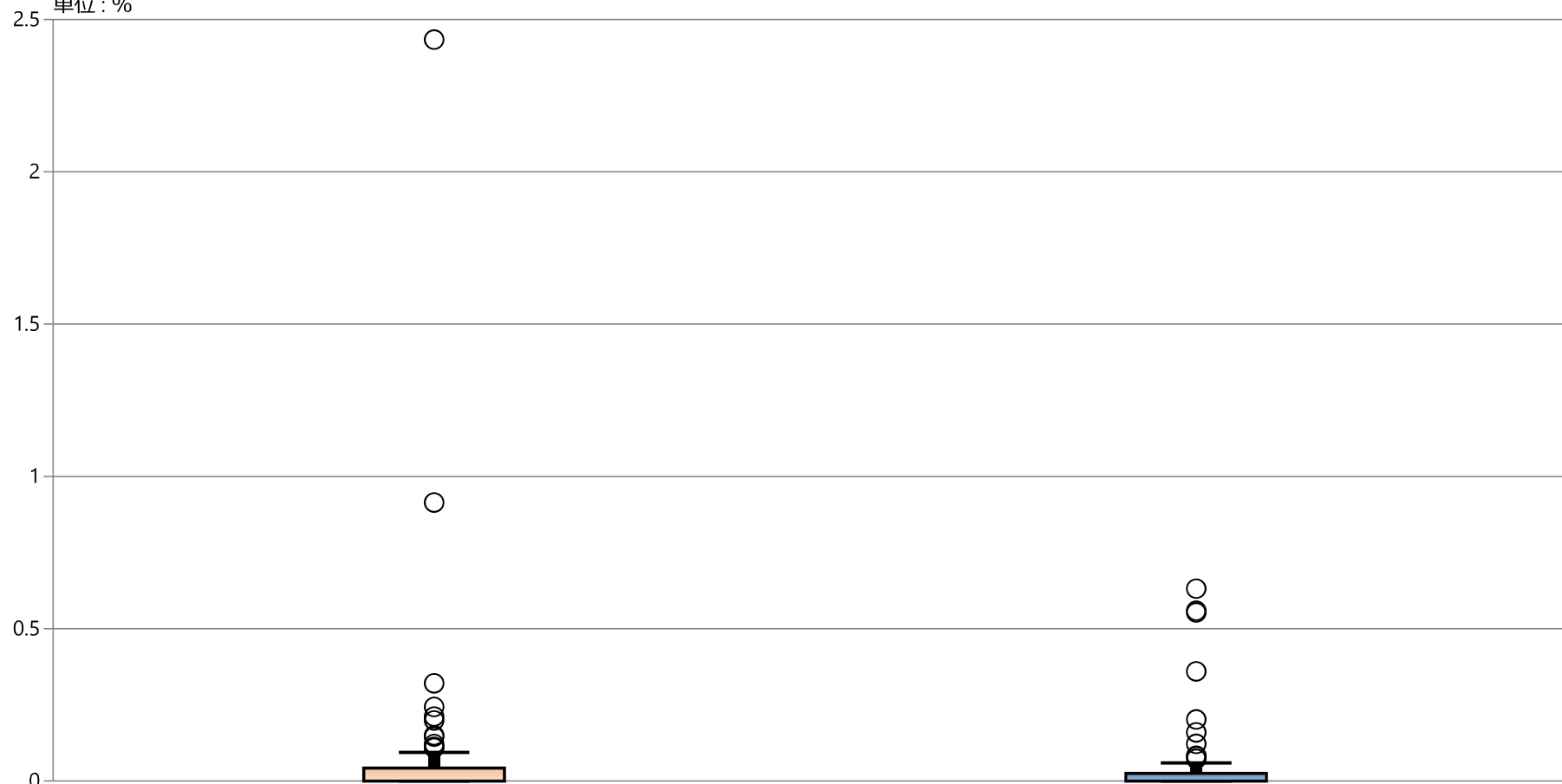


指標18：尿路感染症の新規発生率（入院件数当たり）

指標18分母：当該月の退院患者数（DPC全退院症例）

指標18分子：尿路感染症の新規発生患者数 尿路感染症は合併症コード(T83.5)のもの

単位：%



* 外れ値を除く

	2018年 年間 通算	2019年 年間 通算
最大値*	0.09	0.06
75%値	0.04	0.03
中央値	0.00	0.00
25%値	0.00	0.00
最小値*	0.00	0.00