耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

ABK アルベカシン 100% 100% 100% *** *** 0% 100% 100% 100% 100% *** *** 80% 95% *** *** 100%	Sta		_		4	4					NI.							
ABIC	PISP Sta.aureus (MRSA) MRSA	Pse.aeruginosa MBL P.aeruginosa	^o se.aerı 耐性 P.	Proteus mirabilis ESBL P.mirabilis	ganii 易内衡	Kle.pneumoniae べペネム耐性腸内錙	Kle.pneumoniae ESBL K.pneumoniae	Kle.pneumoniae CAZ耐性 K.pneumoniae	Kle.oxytoca ESBL K.oxytoca	Enterococcus faecium VIE	Enterobacter cloacae ルパペネム耐性腸内細	Enterobacter aerogenes カルバペネム耐性腸内細菌	E.coli フルオロキノロン(FQ)耐性大腸菌	E.coli ESBL E.coli	E.coli CAZ耐性 E.coli	2004	202	
ACC デキャンリンカ 98% 97% 97% 97% 97% 97% 97% 97% 97% 97% 97	679 1	- 1	121	36	1	2	62	33	7	3	2	1	699	472	107	薬剤名	略語	薬剤系統
MRPC オキナシリン 0% 0% 10% 10% 10% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0	0% 09	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	18%	0%	0%	アンピシリン	ABPC	
MSPC	0% 100	***	0%	100%	***	***	100%	100%	0%	***	***	0%	97%	97%	90%	アモキシシリン/クラブラン酸	ACV	
Ample	0% 100	0%	0%		0%	***			0%	0%	0%	0%	12%		0%			ベニシリン系
POD	0% **					***												
PROC メンタラリア 10% 23% 10%	0% **																	
SSPTIC	0 70																	
1.	0% 09																	
COL	0 70																	
日本の	0% 09	100%			0%	0%	87%		29%			***	96%		86%	タゾバクタム/ピペラシリン	T/P	
OPT サブトルン ピキャンル 19% 09%	0% **	0%	70%	94%	0%		31%	0%	83%				65%	47%	0%	セフタジジム	CAZ	
CEZ	0% 09	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	***	***	***	28%	0%	0%	セファクロル	CCL	
□ ロー・ファー・ファー・ファー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー	0% 100	***	0%	0%	***	0%	0%	0%	***	***	***	100%	30%	0%	0%	セフジトレン ピポキシル	CDTR	
CFON センボンム 10% 0% 34% 10%	0% **	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	セファレキシン	CEX	
CFNN	0% **	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	25%	0%	0%	セファゾリン	CEZ	
□ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	0% 09	***	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	0%	***	34%	0%	0%	ヤフジニル	CFDN	
世プェム系 (PFM セフォンス 0% 0% 0% 25% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0%	0% **	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	67%	0%	***			
セフェム系	0% 100	0%	83%	24%	***	***	35%	5%	83%	0%	50%	***	63%		4%			
セフェム系	0% **	0%			***	0%						0%			0%			
せつよん系 (ORZ セプメラン・ル 79% 100% 99% 100% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0%	0% 09				***													
************************************	0% **			***	***	***					***				***			
世子之五条	0% 09																	
でPR セプロム 0% 29% 55% *********************************																		セフェム系
○PC セフィベッシン 0% 0% 45% **********************************	0% 09																	
CTTX	0 70																	
でTTX セフトリアキンム 0% 0% 28% 100% 50% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0	0 70																	
CTX	0% 09																	
CXM	0% 100							7 7										
C2CP	0% **																CTX	
COS	0% **			***	***			***	***					***	***	セフロキシム	CXM	
FMOX フロモキセフ 96% 100% 100% 100% 100% 100% 00% 100% 00% 100% 00% 100% 00% 100% 00% 100% 00% 100	0% **		37 70 100 70 17 70 17 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70			セフォゾプラン	CZOP											
LMOX ラダモキセフ 100% 100	*** **	***		***	***	***	100%	100%	***	セフチゾキシム	CZX							
BINK	0% 09	0%	0%		***	0%				0%	0%	フロモキセフ 96% 100% 100% ***	FMOX					
AZM アジスロマイシン ***	0% **	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	100%	***	MOX ラタモキセフ	LMOX	
マクロライド系	0% **	0%	61%	100%	0%	0%	87%	72%	20%	***	50%	***	97%	96%	94%	スルバクタム/セフォペラゾン	S/C	
マクロライド系	10% 100	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	アジスロマイシン	AZM	
Am	11% 100	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	クラリスロマイシン	CAM	
RXM	9% 100	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	エリスロマイシン	EM	マクロライド系
DOXY ドキシサイクリン *** 64% 57% *** *** *** 100% *** 0% 0% 0% 0% 0% 0%	0% **	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	ジョサマイシン	JM	
テトラサイクリン系 MINO ミノサイクリン 97% 97% 96% 0% 50% 0% 86% 45% 56% 100% 0% 3% 0% 0% 0% 10% 100%	55% **	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	ロキシスロマイシン	RXM	
Th ラサイクリン系	67% **	0%	0%	0%	***	***	0%	***	100%	***	***	***	57%	64%	***	ドキシサイクリン	DOXY	
TC テトラサイクリン *** 33% 57% *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	77% 100	0%	0%	3%	0%	100%	56%	45%	86%	0%	50%	0%	96%	97%	97%		MINO	テトラサイクリン系
ABK アルベカシン 100% 100% 100% *** *** 0% 100% 100% 100% 100% *** *** 80% 95% *** *** 100%	100% **	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	57%	33%	***		TC	
DKB ジベガンシ 71% 75% 79% ***	100% **	***	95%	80%	***	***	100%	100%	100%	0%	***	***	100%	100%	100%			
DKB ジベカシン 71% 75% 79% ***	91% **	0%	100%	91%	***	100%	100%	100%	100%	***	100%	***	99%	99%	99%	アミカシン	AMK	アミノグリコシド系
GM ゲンタマイシン 59% 74% 77% 100% 100% 0% 100% 78% 66% 50% 0% 96% 98% 0% 18P イセバマイシン 95% 99% 98% *** 100% *** 100% 100% 100% 100% *** *** *** 22% 93% *** 70B トプラマイシン 54% 77% 85% *** 100% *** *** *** *** *** *** *** *** *** 100% 56% *** 100% 100% *** *** 100% 100% 100% *** *** 100% 100% 100% 100% *** *** 100% 100% 100% 100% *** *** 100%	45% **	***	100%	***	***	***	100%	67%	***	***	***	***	79%	75%	71%		DKB	
ISP イセパマイシン 95% 99% 98% *** 100% ***	50% 09	0%	98%	96%	0%	50%	66%	78%	100%	0%	100%	100%	77%	74%	59%			
TOB トプラマイシン 64% 77% 85% *** 100% *** *** 40% 56% *** *** 100% 100% *** ***	73% **	***	93%	22%	***	***	100%	100%	100%	***	100%	***	98%	99%	95%		ISP	
TOB トプラマイシン 64% 77% 85% *** 100% *** *** 40% 56% *** *** 100% 100% 100% *** *** クロラムフェニコール 88% 91% 92% *** 0% *** 100% 85% 85% 50% *** 67% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0%	62% **		***	***	***	***	***	***	***	***	92%	93%	90%	カナマイシン	KM			
クロラムフェニコール系 CP クロラムフェニコール 88% 91% 92% **** 0% **** 100% 85% 85% 50% **** 66% 0% 0% **** 100% 100% *** *** 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** 0% *** 100% <	50% 09	***	100%	100%	***	***	56%	40%	***	***	100%	***	85%	77%	64%		тов	
BIPM ピアペネム 100% 100% *** *** *** *** *** 100% 100% *** *** *** *** *** 100% 100% 100% *** *** *** *** 100% 100% 100% 100% 33% 35% 00% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 33% 35% 00% 100	90% **	0%	0%	67%	***	50%	85%	85%	100%	***	0%	***	92%	91%	88%		CP	クロラムフェニコール系
DRPM ドリベネム 100% 99% 99% *** *** *** *** *** 100% 100% 100% 100	0% **	***	0%	***	***	***	100%	100%	***	***	***	***	100%	100%	100%	ビアペネム	BIPM	
PM イミペネム/シラスタチン 98% 99% 100% *** 0% 0% 100% 93% 100% 0% *** 46% 0% 0% 0% MEPM メロペネム 100% 100% 100% 100% 100% 100% 97% 100% 0% 100% 100% 13% 0% 100% 75%	0% **	0%	35%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	***	99%	99%	100%			
MEPM メロベネム 100% 100% 100% **** 50% 0% 100% 97% 100% 0% 100% 13% 0% TBPM テビベネム 100% 100% 100% 100% *** *** *** *** *** *** *** *** ***	0% 09									0%	0%	***				· ·		カルバペネム系
TBPM テビベネム 100% 100% 100% *** *** *** 100% 100% *** *** *** 0% *** *** 0% *** *** 100% 100%	0% 09				100%							***						737071 111271
UDM	0% 100											100%						
Jンコマイシン系	60% 100	***		***	***	***			***	0%	***			1				
CPFX シブロフロキサシン 3% 6% 0% 100% 50% 0% 50% 40% 54% 0% 0% 71% 57% 0% 6FLX ガチフロキサシン *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	0% **	***	***	***	***	***	***	***	***		***	***	***	***	***			リンコマイシン系
GFLX ガチフロキサシン *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	8% 09	0%			0%	0%	54%				50%		0%	6%	3%			
GRNX ガレキノキサシン 5% 8% 8% 100% 0% *** 20% 56% *** *** 0% 74% *** 100% *** *** 100% *** *** 100% *** *** *** *** *** *** *** *** ***	0% **																	
LFLX ロメフロキサシン **** 0% 0% **** **** **** **** 100% **** ***	61% **	***	74%	0%	***	***	56%	20%	***	0%	0%	100%	8%	8%	5%			
LVFX レボフロキサシン 2% 6% 1% 100% 50% 0% 43% 44% 64% 0% 100% 86% 54% 0% MFLX モキシフロキサシン 0% 0% 0% *** *** *** *** 100% *** *** *** 25% *** NA ナリジクス酸 *** 0% 0% *** *	100% **																	
HFLX モキシフロキサシン 0% 0% 0% *** *** *** *** 100% *** *** 25% *** NA ナリジクス酸 *** 0% 0% *** *	10070		E40/							00%								
ニューキノロン系 NA ナリジクス酸 **** 0% 0% ****	10% 09 7% **																	
TAX	/% *** **																	ニューキノロン系
NIEX 770711 975	0% **																	
OFLY オフロキサンノ 0% 0% 100% *** *** *** 0% 50% *** *** *** 33% ***	0 70																	
01EX 3510	10% ** 25% **																	
101X 3000014 900	2370																	
12/4 700217777 010 110 010 1100 010 1100 010	370																	
311	0370																	
TIEN TANAL TO SEE THE	10% 00																	
721 7712772		170 10070																
DA	3070																	7.0.11.0.1± 1± 15.55
FOM ホスホマイシン 99% 98% 98% 100% 100% 67% 67% 79% 85% 100% 0% 69% 68% 0% FRPM ファロベネム 73% 88% 90% 0% 0% *** 100% 53% 78% 0% *** 71% 0% 0% 0%	89% 09																	
774 1744 276 276 276 276 276 276 276 276 276 276	0 70																	
CONSONICTMIS LZD	100% 100																	その他の抗生物質
S/A スルバクタム/アンピシリン 10% 50% 59% 100% 0% 0% 0% 7% 7% 0% 0% 80% 0% 0% 0% ST フェフェメトキャト・バーバント・ディー・クログ 50% 50% 70% 100% 50% *** 57% 41% 40% 0% *** 70% 10% 0%	0% 09																	
31 (1007) 14 (17) 15 (17) 16 (17) 16 (17) 16 (17) 16 (17) 16 (17) 17 (1	97% 09																	
1610 1412722	100% 100																	
VCM パンコマイシン *** **	100% 100	***	~ ^ ^	~ * *	***	***	***	***	***	0%	ጥተተ	***	T T T	***	***	ハンコマイシン	VCM	