

社会福祉法人 群馬県済生会支部 埼玉県済生会栗橋病院			
文書名	院内感染防止対策マニュアル H-4：アンチバイオグラム		
文書番号	感対-共手-H 抗菌薬適正使用 4-001-170901	ページ	2 / 2

H-4：アンチバイオグラム

★2014年7月から2015年6月★

JANISは、提出データのMIC値より CLSI2007 (M100-S17) 及び、2015年1月以降は CLSI2012 (M100-S22) に準拠して、S (感受性)、I (中間)、R (耐性) 判定を再判定している。表は、感受性率80%以上を水色、60%以上80%未満を黄色に、20%以下を薄赤背景にし、測定データの少ないサルモネラは灰色文字に示した。

	n数	PCG	ABPC	PIPC	CHV/AMPC	SBT/ABC	TAZ/PPC	IPM	MEPM	CCL	CEZ	CFDN	CPDX	CMZ	CTX	CTRX	CAZ	CFPM	SET/CFZ	AMK	GM	TOB	EM	CAM	CLDM	MNO	VCM	TEIC	OFLX	LVFX	CPFX	FOM
ブドウ球菌	2153	23	22			76		75			74										62		48		73	92	100	100	70	58		
黄ブ菌	962	28	24			71		77			70										65		48		73	86	100	100	100	69		
MRSA	338	0	0			17		30			8										36		11		26	61	100	100	100	18		
MSSA	624	41	35			98		100			100										79		67		98	99	100	100	100	94		
ブ菌	1191	17	20			83		72			79										60		48		73	99	100	100	63	44		
腸内細菌	736		21	76				95	100		25	69		65	80		88	99			100	100					78		100	97	96	
大腸菌	816		57	64				100	100		67	84		98	80		88	87	100		100						95			64	64	97
肺炎桿菌	500		15	69				100	100		83	94		100	97		100	99			100						94		100	100		
エンテロバクター	240		13	72				99	100		6	56		14	68		69	98			100	100					93		100	98	98	
プロテウス	166		42	88				85	98		44	73		100	82		98	98			100						27			92	92	
サルモネラ	1		0	0				100	100		100	100		100	100		100	100			100					100			100	100		
緑膿菌	334			97				91	90					20		96	91				100	100							100	90	91	
マルトフィア	91															9									100				90			
アシネバクター	46			78				100	100					72		97	86				100						97		100	92		
レンガ球菌	2671	83	88			99		83						100	99		98				0		29		100	29	99	100	90	79		89
肺炎球菌	224	75				99		83						100	100		98				0		19						100	99		
β 溶連菌	128	100	100											100	100		100				0		88		100			100	71			
腸球菌	1067	83	85																		0		16			29	99	100	67	69		89
インフルエンザ菌	242		36			60		100	100	51		100		100	100						0			94					100	100		
嫌気性菌	86																				100											
バクテロイデス	21																				100											
コネバクテリウム	1245																				83									47		

2015年12月 発行