

Tabela 2 – Sensibilidade e especificidade dos métodos de detecção de resistência a oxacilina e a altos níveis de mupirocina entre *Staphylococcus* coagulase-negativos

Oxacilina

PCR	DD		Sens/ espec	Triagem em agar		Sens/ espec
	R	S		R	S	
Positivo	68	4	94,4%/ 97,5%	71	1	98,6%/ 97,5%
Negativo	1	39		1	39	

Mupirocina

PCR	DD		Sens/ espec	Teste-E (CMI/ µg/mL)		Sens/ espec
	R	S		≥512	<0,064-16	
Positivo	16	0	100%/ 91,6%	16	0	100%/ 100%
Negativo	8	88		0	96	

DD – teste de Difusão do Disco, PCR – reação em cadeia da polimerase
 sens/ espec- sensibilidade / especificidade ; R – resistente; S – susceptível