

**Table 3: Numbers and percentages of pre-operative bacterial isolates susceptible to antibiotics used in the study**

Isolates Bacterial species	Total no. of Isolate s	No. and (%) of isolates susceptible to the antibiotics used														
		V A	C F	A N	S	K F	R A	G M	C E	C	T M	T E	AM X	E	A M	P G
<i>Staphylococcus aureus</i>	14	13 93 %	12 86 %	12 86 %	11 78 %	9 64 %	11 78 %	7 50 %	6 42 %	5 36 %	7 50 %	4 28 %	0 0 %	1 7 %	1 7 %	0 0 %
coagulase-negative Staphylococci																
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	51	50 98 %	48 94 %	45 88 %	39 76 %	35 68 %	33 65 %	25 49 %	26 51 %	28 55 %	21 41 %	24 47 %	12 23 %	8 16 %	1 2 %	1 2 %
<i>Staphylococcus haemolyticus</i>	2	2 100%	2 100%	2 100%	2 100%	1 50 %	1 50 %	1 50 %	0 0 %	2 100 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %
<i>Staphylococcus xylosus</i>	1	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	0 0 %	0 0 %	1 100%	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %
<i>Staphylococcus hominis</i>	1	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %
<i>Staphylococcus sciuri</i>	1	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %
Total no. and % of sensitive coagulase- negative Staphylococci	56	55 98 %	53 94 %	50 89 %	44 78 %	38 68 %	36 64 %	29 52 %	28 50 %	32 57 %	23 41 %	25 44 %	12 21 %	8 14 %	1 2 %	1 2 %
<i>Proteus mirabilis</i>	1	0 0 %	1 100%	0 0 %	1 100%	1 100%	0 0 %	1 100%	1 100%	0 0 %	1 100%	0 0 %	1 100%	0 0 %	1 100%	0 0 %
<i>Streptococcus mitis</i> 2	1	1 100%	1 100%	0 0 %	1 100%	0 0 %	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	0 0 %	0 0 %	1 100%	0 0 %	1 100%	1 100%
<i>Rhodococcus equi</i>	1	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	1 100%	0 0 %	0 0 %	0 0 %	0 0 %	1 100%	0 0 %
<i>Corynebacterium xerosis</i>	10	10 100%	9 90 %	8 80 %	8 80 %	10 100%	8 80 %	8 80 %	8 80 %	4 40 %	9 90 %	7 70 %	7 70 %	5 50 %	6 60 %	6 60 %
<i>Corynebacterium striatum</i>	7	7 100%	4 57 %	7 100%	5 71 %	7 100%	2 28 %	5 71 %	5 71 %	4 57 %	6 86 %	2 28 %	3 43 %	1 14 %	1 14 %	1 14 %
Total and %	90	87 96 %	81 90 %	78 86 %	71 79 %	66 73 %	59 65 %	52 58 %	50 55 %	47 52 %	46 51 %	38 42 %	24 27 %	15 16 %	12 13 %	9 10 %