

UTILIZAÇÃO DOS ANTIBIÓTICOS

Nº	ANTIBIÓTICO	Gram +	Gram -	Leite Gram +	E. coli/ Salmonela	Donças respirat.	IU Gram -	IU Gram +	S. suis	C. perfringens
01	Amoxicilina	X	X	X		X	X	X	X	
02	Amoxicilina + ácido clavulânico	X	X	X		X	X	X	X	
03	Ampicilina	X	X	X		X			X	
04	Bacitracina (BMD)	X	X	X						X
05	Cefalexina	X	X	X						
06	Cefalotina			X						
07	Ceftiofur	X	X		X	X	X	X	X	
08	Ciprofloxacina	X	X	X	X	X	X	X	X	X
09	Colistina		X		X					
10	Doxiciclina	X	X			X	X		X	
11	Enrofloxacina	X	X	X	X	X	X	X		X
12	Eritromicina	X	X	X						
13	Estreptomicina	X	X	X	X					
14	Florfenicol	X	X	X	X	X	X	X	X	X
15	Fosfomicina	X	X		X	X	X	X	X	
16	Gentamicina		X	X	X		X			X
17	Marbofloxacina		X		X	X	X			
18	Lincomicina	X		X		X				X
19	Lincomicina + Espectinomicina	X	X		X	X				X
20	Neomicina		X	X	X					X
21	Norfloxacina	X	X		X	X	X	X	X	X
22	Novobiocina	X		X						
23	Penicilina	X	X	X		X		X		
24	Sulfametoxazol + Trimetoprim	X	X	X	X	X	X	X	X	X
25	Tetraciclina	X	X	X	X	X	X	X	X	
26	Trimetoprim	X	X	X						X
27	Tulatromicina		X			X				
28	Tilmicosina		X			X			X	
29	Oxitetraciclina	X	X	X	X	X	X	X	X	

IU = Infecção urinária

Em cinza: antibióticos mais importantes.

Para *Clostridium perfringens*: não se recomenda a realização do antibiograma (método difusão em disco), pois os resultados *in vitro* não estão correlacionados adequadamente com os resultados em campo.

Atualizado em: 13/05/2016