

Errata

Devido a erros de edição na Tabela Distribuição de microrganismos isolados de hemoculturas de acordo com origem (sangue de cateter e sangue periférico) e DTP, do artigo “Diferença de tempo de positividade: método útil no diagnóstico de infecção de corrente sanguínea relacionada com cateter?” de autoria de Karoline de Lemes Giuntini Corrêa; Flávia Rossi; João Nobrega de Almeida Júnior; e Gisele Madeira Duboc de Almeida, publicado no J Bras Patol Med Lab, v. 48, n. 3, p. 195-202, 2012, considerar a tabela abaixo em substituição à anterior.

Tabela Distribuição de microrganismos isolados de hemoculturas de acordo com origem (sangue de cateter e sangue periférico) e DTP						
Microrganismos	C+/ P+		C+/ P+	C+/ P-	C-/ P+	Total
	DTP < 120	DTP > 120	DTP não calculada*			
n (%)	28 (100)	28 (100)	33 (100)	65 (100)	13 (100)	167 (100)
Gram-positivos						
<i>Staphylococcus coagulase negativo</i>	Ø	2 (7)	6 (18)	33 (51)	4 (31)	45 (28)
<i>Staphylococcus aureus</i>	8 (28)	6 (22)	7 (22)	4 (6)	2 (17)	27 (16)
<i>Enterococcus spp.</i>	2 (7)	4 (14)	5 (15)	5 (8)	1 (7)	17 (10)
Gram-negativos						
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	3 (11)	Ø	4 (12)	3 (4)	4 (31)	15 (9)
<i>Acinetobacter spp.</i>	3 (11)	Ø	3 (9)	Ø	1 (7)	12 (7)
<i>Escherichia coli</i>	2 (7)	Ø	Ø	2 (3)	-	-
<i>Klebsiella spp.</i>	2 (7)	2 (7)	2 (6)	Ø	1 (7)	4 (4)
<i>Enterobacter spp.</i>	2 (7)	2 (7)	Ø	Ø	Ø	6 (3)
<i>Cryseobacterium spp.</i>	Ø	2 (7)	2 (6)	Ø	Ø	7 (4)
Outros	5 (18)	5 (18)	2 (6)	13 (20)	-	22 (13)
Levedura						
<i>Candida spp.</i>	1 (3)	5 (18)	2 (6)	1 (2)	Ø	9 (6)

C+/P+: hemocultura pareada positiva para sangue de cateter e sangue periférico; DTP: diferença de tempo de positividade; *: hemoculturas pareadas excluídas do cálculo de DTP (divergência de microrganismo isolado, horário inadequado de coleta e falta de gráfico de positividade); C+/P-: hemocultura pareada positiva somente para sangue de cateter; C-/P+: hemocultura pareada positiva somente para sangue periférico; Ø: microrganismo não isolado.