

Quadro IV. Caracterização e descrição dos doentes internados entre 1 de junho de 1996 e 31 de maio de 2013 por celulite orbitária: comparação entre o período pré-protocolo (1996-2002) e o pós-protocolo (2003-2013). *DP - desvio padrão; IC - intervalo de confiança; pCr - proteína-C reativa; ev - endovenosa.

Características	Todos (n=305)	Pré-protocolo (n=150)	Pós-protocolo (n=155)	p
Demográficas				
Idade média (±DP*) (anos)	4,6 (±3,9)	4,1 (±3,6)	5,1 (±4,1)	0,028
Masculino:Feminino	161:144	76:74	85:70	0,493
Etiologia provável				
Porta de entrada	109 (35,7%)	53 (35,3%)	56 (36,1%)	0,905
Sinusite	166 (54,4%)	71 (47,3%)	95 (61,3%)	0,016
Diagnóstico definitivo				
Celulite orbitária pré-septal	241 (79,0%)	131 (87,3%)	110 (71,0%)	0,001
Celulite orbitária pós-septal	64 (21,0%)	19 (12,7%)	45 (29,0%)	
Sinais e sintomas				
Hiperémia ocular	250 (82,2%)	97 (64,7%)	153 (99,4%)	0,000
Lacrimejo	27 (15,9%)	11 (7,3%)	16 (80,0%)	0,000
Prurido ocular	21 (12,3%)	7 (4,7%)	14 (66,7%)	0,000
Exsudato ocular	90 (37,0%)	38 (25,3%)	52 (55,9%)	0,000
Fotofobia	6 (3,8%)	3 (2,0%)	3 (50,0%)	0,001
Alterações da visão	3 (1,7%)	0 (0%)	3 (10,3%)	0,004
Edema palpebral	293 (96,4%)	140 (93,3%)	153 (99,4%)	0,005
Febre	153 (50,7%)	77 (51,3%)	76 (50,0%)	0,819
Dor ocular	38 (19,7%)	19 (14,7%)	19 (43,2%)	0,000
Proptose	25 (13,2%)	15 (10,0%)	10 (24,4%)	0,033
Rinorreia	147 (59,8%)	64 (42,9%)	83 (85,6%)	0,000
Obstrução nasal	68 (33,7%)	22 (14,8%)	44 (86,8%)	0,000
Fácies adenoideu	22 (14,7%)	21 (14,1%)	1 (100%)	0,147
Antibioterapia sistémica				
Amoxicilina + ácido clavulânico	113 (37,0%)	60 (40,0%)	53 (34,2%)	0,340
Ceftriaxone	71 (23,3%)	4 (2,7%)	67 (43,2%)	0,000
Cefuroxime	69 (22,6%)	62 (41,3%)	7 (4,5%)	0,000
Flucloxacilina	39 (12,8%)	17 (11,3%)	22 (14,2%)	0,496
Outros (Cefotaxime, Penicilina, Metronidazol, Clindamicina)	4 (1,3%)	7 (4,7%)	5 (3,2%)	0,372
Duração de tratamento				
Endovenoso médio (±DP*) (dias)	4 (±4,6)	6,1 (±3,3)	7,5 (±5,7)	0,010
Oral médio (±DP*) (dias)	6 (±3,7)	4,7 (±3,5)	7,6 (±3,6)	0,000
Intervenção cirúrgica				
Todas	12 (3,9%)	0	12 (7,7%)	0,000
Drenagem convencional de abscesso	4 (1,3%)	0	4 (2,5%)	0,130
Via endoscópica	5 (1,6%)	0	5 (3,2%)	0,508
Outras	3 (0,9%)	0	3 (1,9%)	0,257
Duração média de internamento (±DP*) (dias)				
	7,5 (±6,1)	7,2 (±3,7)	7,7 (±7,8)	0,410