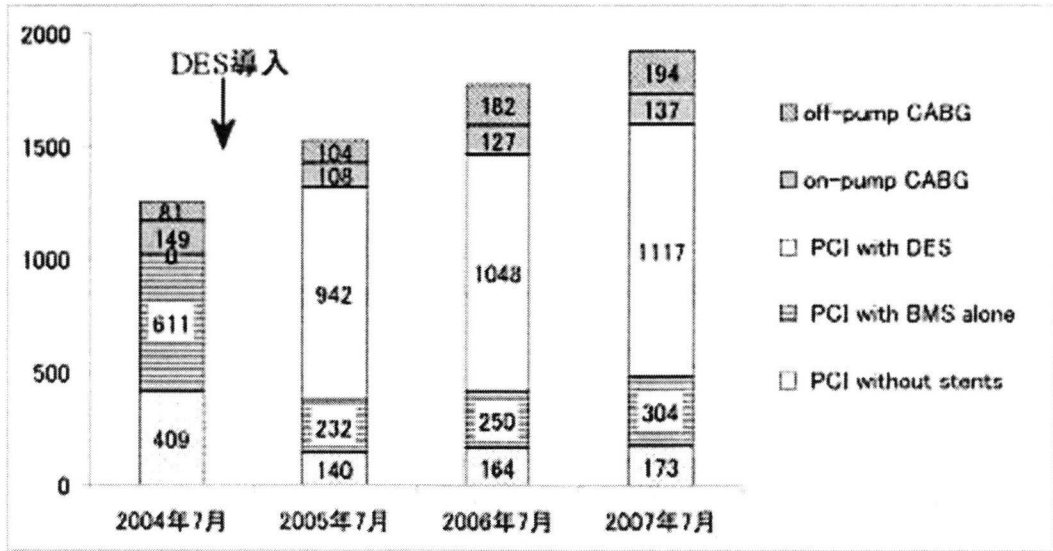


表 11. 蛇咬傷：合併症リスクおよび治療効果に関するロジスティック回帰

	OR	95%CI	P
Sex			
Male	Reference		
Female	1.40	1.00 - 1.96	0.047
Age			
≤49	Reference		
50-69	1.02	0.62 - 1.69	0.928
≥70	1.71	1.07 - 2.74	0.026
Month			
July	Reference		
August	0.89	0.59 - 1.33	0.567
September	0.77	0.49 - 1.22	0.272
October-December	0.79	0.44 - 1.42	0.427
Region			
Northern	Reference		
Central	0.82	0.32 - 2.09	0.681
Western	1.74	0.72 - 4.20	0.219
Southern	1.60	0.66 - 3.91	0.299
Type of snakes			
Mamushi	Reference		
Habu	0.15	0.02 - 1.18	0.072
Type of treatments			
Neither Antivenom nor Cepharanthine			
Cepharanthine alone	0.71	0.46 - 1.10	0.122
Antivenom alone	0.83	0.49 - 1.41	0.484
Both Antivenom and Cepharanthine	0.86	0.55 - 1.33	0.496

図 2.狭心症に対する PCI,CABG 実施件数の動向 (144 施設, 2004-07 年の各年 7 月)



PCI:経皮的冠動脈形成術, CABG : 冠動脈バイパス術
 DES : 薬剤溶出性ステント, BMS : 金属ステント

表 12. 重症心不全患者の入院費用

	IABP (N=417)		PCPS (N=119)		LVAD (N=12)		p
	生存退院	死亡退院	生存退院	死亡退院	生存退院	死亡退院	
N	295	122	64	55	10	2	
(%)	70.7%	29.3%	53.8%	46.2%	83.3%	16.7%	
性別 (男性)	189	84	41	46	10	0	
年齢 (平均)	67.5	72.3	61.4	62.1	39.3	41.5	0.020
在院日数 (術後, 平均)	42.6	31.7	52.7	13.8	51.9	20.5	0.849
入院費用 (術後, 平均)	2,770,136	3,502,201	4,159,344	2,469,113	4,192,178	6,213,150	0.124
カルペリチド平均使用量 (×1000μg)	20.7	36.6	40.9	12.7	73.9	69.0	
カルペリチド平均費用(円)	562,795	995,730	1,112,022	346,309	2,010,819	1,877,490	0.536

