	RIORIT	ER	NGSK	ORT
Ögonöppn	ing:			
Spontan	_	4	Parameters	
Vid tilltal		3		
Vid smärtsti	imulans	2		
Inte alls		1	Promonentario	mad
Svar på till	tal:		+	
Orienterad		5		
Förvirrad		4		
Enstaka ord		3	1	
Obegripliga		2	-	
Ingen respo	ns	1		
Motorisk ra	aktion:		+	
Följer uppm	aningar	6		
Lokaliserar	smärta	5		7
Drar tillbaka	vid smärtstimulerin			
Böjkramp		3		
Sträckkram		2	Daniel Control	end
Ingen reakti	on	1	-	7
Glasgo	w Coma Scal	e-sum	ma:	
Summa	13 - 15		4	
	oma 9 - 12		3	
Glasgow C	oma ^{9 - 12} 6 - 8		3 2	
	oma 9 - 12 6 - 8 4 - 5		3 2 1	
Glasgow C Scale	oma 9 - 12 6 - 8 4 - 5 3		3 2 1 0	
Glasgow C Scale Andnings	oma 9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29		3 2 1 0	
Glasgow C Scale	9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29 över 29		3 2 1 0 4 3	
Glasgow C Scale Andnings	oma 9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29		3 2 1 0	
Glasgow C Scale Andnings	9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29 över 29 6 - 9		3 2 1 0 4 3 2	
Glasgow C Scale Andnings frekvens	9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29 6 - 9 1 - 5 0		3 2 1 0 4 3 2 1 1 0	
Glasgow C Scale Andnings frekvens	From 9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29 6 - 9 1 - 5 0 90 eller högre 76 - 89		3 2 1 0 4 3 2 1 0 0 4 3 2 3	
Glasgow C Scale Andnings frekvens	9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29 6 - 9 1 - 5 0 90 eller högre 76 - 89 50 - 75		3 2 1 1 0 4 3 2 2 1 1 0 4 4 3 3 2 2	
Glasgow C Scale Andnings frekvens	9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29 6 - 9 1 - 5 0 90 eller högre 76 - 89 50 - 75 1 - 49		3 2 1 1 0 4 3 2 2 1 1 0 4 3 2 2 1 1	+
Glasgow C Scale Andnings frekvens Systoliskt blodtryck	9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29 6 - 9 1 - 5 0 90 eller högre 76 - 89 50 - 75 1 - 49		3 2 1 1 0 4 3 2 2 1 1 0 4 3 3 2 2 1 1 0 0	
Glasgow C Scale Andnings frekvens	9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29 6 - 9 1 - 5 0 90 eller högre 76 - 89 50 - 75 1 - 49	ÖJD	3 2 1 1 0 4 3 2 2 1 1 0 4 3 2 2 1 1	+
Glasgow C Scale Andnings frekvens Systoliskt blodtryck	FÖRDR		3 2 1 0 4 3 2 1 0 0 4 3 3 2 1 0 0 Totalt:	+
Glasgow C Scale Andnings frekvens Systoliskt blodtryck 12 = 11 =	9 - 12 6 - 8 4 - 5 3 10 - 29 6 - 9 1 - 5 0 90 eller högre 76 - 89 50 - 75 1 - 49	ANDE	3 2 1 0 4 3 2 1 0 4 3 2 1 0 0 Totalt:	+