

	14-9-2002		14-9-2002		15-9-2002				
	10:45u	11:30u	19:00 u	22:00u	2:00	8:00	12:00	18:00	
	SEH	SEH	PICU						
pH	6,53	6,53	7,24	7,34	7,39	7,46	7,52	7,49	
pO2 (kPa)	13,5	12,1	28,4	23,3	18,4	25,2	30,1	30,1	
pCO2 (kPa)	14,4	10	5,7	4,7	4,9	3,9	3,9	3,3	
bicarb	8,8	6,5	17,8	18,4	21,8	20,2	20,2	18	
BE	-30,8	-30,3	-9	-6,6	-2,7	-2,8	-2,8	-4,2	
lac	12		6,1	4,1	3,1	5,1	4,9		
gluc	16,1	20	9,1	12,4	12,7	5	5,2		
Na	139	139	150	151	147	144	143	143	
K	3	2,3	3,1	3,7	4,2	4,1	4,2	4,3	
Ca	2,27								
Ca++		1,05	1,32		1,23	1,15			
bili tot									
Hb			6,2		6,1		6,1		
Ht			0,3		0,28		0,27		
L			9				7,5		
T			98		110		96		
APTT			54		34				
PT			28		23				
FiO2	1		1	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	
pols	asystolie	asystolie	144	137	154	136	116	111	
RR syst	onmeetbaar (reanimatie)	onmeetbaar	108	116	105	100	86	109	
RR diast	onmeetbaar	onmeetbaar	73	31	55	58	48	57	
temp	28,8		33,6	33,3	34,2	34,3	34,4	33,9	
GCS	1-1-tube		1-1-tube	myoclonieen	myoclonieen	myoclonieen	myoclonieen	1-1-tube	
pupillen	wijd, lichtstijf		+/+	+/+	+/+	+/+	+/+	+/+	