

UMETNA VENTILACIJA						DAN:		RESPIRATOR:						VLAŽILEC:						MENJAVA:					KONZILIJ	
URA	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5		
VRSTA VENTILACIJE																										
MV(l/min)																										
TV(ml)																										
FD(resp./min.)																										
FiO ₂																										
MAKS.INSTR.TLAK (cm Hq)																										
PEEP (cm H ₂ O)																										
TLAČNA PODP. (cm H ₂ O)																										
I : E																										
COMPLIANCE																										
PLINSKA ANALIZA																										
pH																										
pCO ₂																										
pO ₂																										
HCO ₃																										
BE																										
ArtO ₂ sat (cont.)																										
POLOŽAJ																										
ASPIRACIJA																										
POTEK BOLEZNI													POSEG			KUŽNINA		DATUM ODVZEMA								
																BAKTERIOLOŠKI IZVID										
																ANTIBIOGRAM					APACHE II	TISS				
																METABOLNI IZRAČUN					GCS					
																VO ₂		VCO ₂		RQ						
																PORABA ENERGIJE		IZLOČENI DUŠIK					% ITT KOŽNA GUBA OBSEG NADLAHTI			