

SEPSIS MANEGEMENT SIMULATION ORDER FORM

日付		月	日	ICU 滞在 Day			記載時刻 :	
スコア	SOFA	計	呼吸	Plt	肝	心血管	CNS	腎
	急性期 DIC	点 (前回 点 : 月 日)						
気道		気管挿管・気管切開 : サイズ ID mm 深さ cm						
鎮静・鎮痛 筋弛緩		MDZ mg/h		FNT mg/h		Prop mg/h		
		DEX mg/h		rocuronium		Other		
人工 呼吸器	種類	PB840 EVITA Servo Other ()						
	モード (≠APRV)	FiO2 %		AC SIMV (VC+ VC PC), BILEVEL, PSV				
		TV	Ti	PS VS TC	f	PEEP		
	APRV	FiO2 %		PEEP high (s) / PEEP low (s)				
	他							
循環 作動薬	Pressor	NA	γ	Vaso U/h		DOA γ		
	Inotrope	DOB	γ	Milrinone γ				
	Diuretics	hANP	γ	Furoesmid				
	Others							
抗菌薬	同定菌種 部位							
	抗生剤 1	種類		量		Day		
	抗生剤 2	種類		量		Day		
	抗真菌	種類		量		Day		
	抗ウイルス	種類		量		Day		
IVIG		g/日 (Day)						
血液 凝固	輸血	RCC		FFP		PC		
	DIC 治療	ATIII (Day)		α TM (Day)		他		
E N	持続・間欠	種類		Kcal/日		計 Kcal/日		
P N	TPN/PPN	種類		Kcal/日				
	脂肪製剤	種類		Kcal/日				
副腎	Steroid	種類		量		Day		
消化管	抗潰瘍	H2RA		PPI				
	Synbiotics	ミヤ BM (他)		GFO		下痢 - +		
	SDD	VCM		PMX-B		APMH		
DVT	予防・治療	IPC +/-	弾スト +/-	Heparin 単位/日		LMWH 単位/日		
機器	CRRT	種類		除水 mL/h				
	ECLS	脱血 Fr 部位 :			送血 Fr 部位 :			
	VV / VA	FiO2		Pump flow		Day		
	Pacing	経静脈 経皮		ppm		Day		
	IABP	Trigger		アシスト比 :		Day		

MEMO

SEPSIS MANEGEMENT SIMULATION ORDER FORM

別表2 SOFA スコア

SOFA スコア	1 点	2 点	3 点	4 点
呼吸器 PaO ₂ /FiO ₂ (mmHg)	< 400	< 300	< 200 + 補助呼吸	< 100 + 補助呼吸
止血系 血小板数 (10 ³ /μl)	< 150	< 100	< 50	< 20
肝臓 ビリルビン (mg/dl)	1.2 - 1.9	2.0 - 5.9	6.0 - 11.9	> 12.0
心血管系 低血圧	MAP < 70 mmHg	Dopamine ≤ 5 or Dobutamine	Dopamine > 5 or epinephrine or nor-epinephrine ≤ 0.1	Dopamine > 15 or epinephrine or nor-epinephrine > 0.1
中枢神経系 Glasgow Coma Scale	13-14	10 - 12	6 - 9	< 6
腎臓 Creatinine (mg/dl) or 尿量	1.2 - 1.9	2.0 - 3.4	3.5 - 4.9 or < 500 ml/day	> 5.0 or < 200 ml/day

ただし、O₂ を吸入していない患者は、血液ガスをせずに SOFA スコアを 0 点としてよい。
人工呼吸器を用いない O₂ 吸入症例では、以下の換算表を利用する。

SIRS 診断基準

体温 >38℃あるいは<36℃
心拍数 >90/分
呼吸数 >20 回/分あるいは PaCO ₂ <32 mmHg
白血球数 >12,000/mm ³ あるいは<4,000/mm ³ あるいは幼若球数>10%

急性期 DIC 診断基準

スコア	SIRS	血小板(/μl)	PT 比	FDP(μg/ml)
0	0-2	≥12 万	< 1.2	<10
1	>3	12 万> ≥8 万 or 24 時間以内に 30%以上の減少	≥ 1.2	25> ≥10
2				
3		8 万> or 24 時間以内に 50%以上の減少		≥25

DIC 4 点以上