## この患者に当てはまる項目を選択して下さい



## ICU シート2

日付			
センター・コード			
部門コード			

患者番号	患者のイニシャル(ローマ字にしたときの先頭文字) [5] 年齢 歳											
性別 ○ 女性	○ 男	]性										
体重 (ICU入室日の体重)		kg	O :	推定値(e)	○ 測定	!値(m)	手術後の場		前の体重			
身長	t	ンチメートル(	(c )	推定値(e)	○ 測定	!値(m)	を使用しま	<i>ŧţ:</i>				
ICU入室日			(E	日/月/年)								
入院日 [7]			(E	日/月/年)								
患者について: 〇 内科	○ <i>5</i>	<b>小科</b>										
手術は・・・ ○ 待機、		<b>紧急</b>					手術後の日数	t	日数			
ICU入室の主な理由(ICU入室	<b>室時</b> )											
□腹部疾患	□心疾患					□ 外傷						
□ 熱傷	□ 神経疫	失患 —————		□ 敗血	症		□ そ	の他 ————				
併存疾患		L										
□ 癌 □ 癌(転移性)	□ 肝硬刻	₹ È(NYHA IV	<b>'</b> \	□ 血液 □ エイ	悪性疾患							
	ביויטי 🗆	<u> </u>	<u> </u>	スケール								
開眼機能							電動:	*************************************				
○ 1=痛み刺激でも開眼しな		<b>言語機能</b> ○ 1=発語みられず			<b>運動機能</b> ○ 1=運動みられず							
○ 2=痛み刺激で開眼					i	▶刺激に対して緩徐	な伸展運動(降	余脳姿勢)				
○ 3=強く呼びかけると開眼					▶刺激に対して緩徐							
<ul><li>○ 4=自発的に、またはふつうの呼びかけで開眼</li><li>○ 4=会話は成立するが見当識が混乱</li><li>○ 4=編ネ刺激に対して四肢を引っ込める ○ 4=会話は成立するが見当識が混乱</li></ul>						∆ <i></i> Ø6						
	○ 5=見当識が保たれている ○ 6=命令に従って四肢を動かす						す					
検査 [10]												
パラメーター	単位	MIN	MAX	パラメータ	: <del></del>		単位	MIN	MAX			
収縮期血圧	mmHg			カリウム		○ mEq/L ○ mmol/L						
脈拍	bpm						○ mEq/L					
	<b>5</b> p						○ mmol/L					
体温	○ °C			рН								
PaO2/FIO2(肺胞気酸素分	○ °F mmHg			口の2(重	岩融ノナ	い 連 座 )	○ m F m //					
圧/吸入気酸素濃度)	illilli ig			HCO3(重炭酸イオン濃度)		○ mEq/L ○ mmol/L						
尿排出量	m I (24時 間に)			ビリルビン		○ mg/dl						
<b>加</b> 達尼惠			カルマエーン		○ μmol/l							
血清尿素	○ mg/dl ○ mmol/L			クレアチニン			○ mg/dl ○ µmol/l					
尿素窒素	○ mg/dl			グルコース		○ mg/dl						
	○ mmol/L					○ mmol/L						
白血球数	<ul><li>10^3/μL</li><li>10^9/L</li></ul>			乳酸			○ mg/dl ○ mmol/L					
	0 10 9/L						THITION'L					
ありがとうございました												