

SCHEDA TECNICA MONITOR DA RIANIMAZIONE

ELEMENTO TECNICO RICHIESTO	CASSELLA DOVE LA DITTA DEVE INSERIRE RISPETTIVAMENTE SE POPSSIEDE LA CARATTERISTICA RICHIESTA E NO NELL'IPOTESI IN CUI LA FUNZIONE NON SIA POSSEDUTA E L'INDICAZIONE DELLA EVENTUALE FUNZIONE EQUIVALENTE	EVENTUALI NOTE
<p>PARAMETRI RILEVABILI:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ECG fino a 12 derivazioni reali, non ricostruite; 2. interpretazione automatica del tracciato EC; 3. respiro con tecnica impedenziometrica rilevata tramite cavo ECG; 4. 1 canale SPO2 Masimo o equivalente; 5. Pressione non invasiva con tecnica oscillometrica di ultima generazione, con misurazione continua, automatica e manuale; 6. 3 canali simultanei di temperatura corporea7intracorporea, compatibile con i trasduttori che rispondono allo standard YSI – 400, espandibili fino a 4 canali simultanei; 7. Oxicardiorespirogramma OCRG; 8. Misura della gittata cardiaca con il metodo della termo diluizione; 9. ETCO2, CO2 mainstream (in alternativa Microstream); 10. Modulo analisi dei GAS anestetice utilizzo si moduli spirometrici per la valutazione della funzionalità respiratoria; 		
<p>SOFTWARE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. in lingua italiana; 2. le varie funzioni devono essere protette da password; 3. software di analisi del tratto 		

<p>ST su tutte le tracce ECG visualizzate. L'analisi può essere fatta anche in centrale;</p> <p>4. software di analisi delle aritmie cardiache su tutte le tracce ECG visualizzate;</p>		
<p>CAPACITA' DELLA MEMORIA INTEGRATA:</p> <p>1. 48 ore di trend grafici con zoom selezionabile fino a 20 min. per pagina;</p> <p>2. 48 ore di trend tabulari selezionabile fino a 1 min;</p> <p>3. liste misure NIBP delle ultime 48 ore;</p> <p>4. memorizzazione di 100 eventi allarmi con parametri numerici e tracce;</p> <p>5. 48 ore di tracciato full discosure con 6 tracce visualizzabili simultaneamente.</p>		
<p><u>Sono ammessi anche i sistemi la cui funzionalità è disponibile nella centrale di monitoraggio</u></p>		

CENTRALE DI MONITORAGGIO: la centrale dovrà essere compatibile e perfettamente allineata con l'alta prestazione dei monitor e deve essere in grado di gestire da subito fino a 12 monitor

ELEMENTO TECNICO RICHIESTO	CASELLA DOVE LA DITTA DEVE INSERIRE RISPETTIVAMENTE SE POSSIEDE LA CARATTERISTICA RICHIESTA E NO NELL'IPOTESI IN CUI LA FUNZIONE NON SIA POSSEDUTA E L'INDICAZIONE DELLA EVENTUALE FUNZIONE EQUIVALENTE	EVENTUALI NOTE
Display da almeno 18" a colori ad alta risoluzione;		
Lampeggiatore allarmi programmabile per una facile ed immediata notifica degli allarmi;		
Visualizzazioni fino a 12 tracce di uso semplice ed intuitivo;		
4 tasti hardware o sistema equivalente (es. softkey) di cui 2 dedicati alle funzioni "silenzamento allarme" e		

