

30 參數內容

English	繁體
<b>Cardiac Performance</b>	<b>心排量</b>
Cardiac Output	心輸出量
Cardiac Index	心臟指數
Stroke Volume	心搏量
Stroke Index	心搏指數
<b>Pre Load</b>	<b>前負荷</b>
Thoracic Fluid Conductivity	胸液傳導性
Stroke Volume Variation	每搏變異率
<b>After Load</b>	<b>後負荷</b>
Stroke Systemic Vascular Resistance	每搏外周阻力
Stroke Systemic Vascular Resistance Index	每搏外周阻力指數
Systemic Vascular Resistance	系統阻力
Total Peripheral Resistance	總外周阻力
Total Peripheral Resistance Index	總外周阻力指數
<b>Cardiac Contractility</b>	<b>心肌收縮力</b>
Left Stroke Work	左心室每搏做功
Left Stroke Work Index	左心室每搏做功指數
Pre Ejection Period	射血前期
Ventricular Ejection Time	心室射血時間
Systolic Time Ratio	收縮時間
Ejection Phase Contractility Index	射血相收縮指數
Inotropic State Index	變力狀態指數
Ejection Fraction	射血分數
<b>Basic</b>	<b>常規</b>
Heart Rate	心率
Systolic Blood Pressure	收縮壓
Diastolic Blood Pressure	舒張壓
Mean Arterial Pressure	平均壓
<b>Hemodynamic Analysis</b>	<b>血流動力學分析</b>
MAP/ SI Hexagonal Graph	治療趨勢分析圖
<b>Hemodynamic State</b>	<b>血流動力學狀態</b>
Dynamic Ratio	血流動力學異常
Tension Ratio	血壓異常
<b>Hemodynamic Causes</b>	<b>血流動力學成因</b>
Chronotropy Ratio	心率變率性
Volemia Ratio	血管容積
Inotropy Ratio	收縮變力性
Vasoactivity Ratio	血管彈性