

Cheetah NICOM® Diagnosi Differenziale

ESEMPIO PRATICO: CI, TPRI NEL CONTESTO

PARAMETRI	CASI		
	PAZIENTE 1 SHOCK CARDIOGENO	PAZIENTE 2 SHOCK SETTICO	PAZIENTE 3 SHOCK IPOVOLEMICO
BP	110/70 ↓ 70/40	110/70 ↓ 70/40	110/70 ↓ 70/40
HR	90 ↑ 150	90 ↑ 150	90 ↑ 150
VA	Agitato, Temperatura Bassa, Sudato	Agitato, Temperatura Alta	Agitato, Temperatura Bassa, Sudato
CI	3,0 L/min/m ² ↓ 1,3 L/min/m ²	3,0 L/min/m ² ↑ 5,9 L/min/m²	3,0 L/min/m ² ↓ 1,6 L/min/m²
TPRI	2270 ↑ 3080	2270 ↓ 680	2270 ↑ 2500
	▼	▼	▼
* RISPOSTA AL PLR	CI ↔	CI ↑ ↔	CI ↑↑
CURA	Diuretici, Nitrati, Inotropi	Volemia, Antibiotici, Vasopressori	Volemia
** ScvO ₂	<70%	≤ 70%	<70% ***

* Una infusione IV di 250ml può sostituire il test del PLR se realizzato in meno di 10 minuti. | **Il parametro ScvO₂ è ottenuto mediante sensore invasivo. | ***Può essere >75% in caso di sepsi severa.