

L'instabilità clinica è correlata all'alterazione dei parametri fisiologici (pressione arteriosa, frequenza cardiaca, frequenza respiratoria, temperatura corporea, livello di coscienza, saturazione dell'Ossigeno) e permette di identificare il rischio di un rapido peggioramento clinico o di morte.

Viene in genere valutata con gli **Early warning scores**.

scala **MEWS** (*MODIFIED EARLY WARNING SCORE*) in cui i pazienti vengono stratificati in:

- **BASSO/STABILE** (score 0-2)
- **MEDIO/INSTABILE** (score 3-4)
- **ALTO RISCHIO/CRITICO** (score 5).

Modified Early Warning Score

Cognome _____ Nome _____ Data di nascita _____ Luogo di nascita _____ Età _____

	3	2	1	0	1	2	3	Valore
Frequenza Respiratoria		< 9		9 - 14	15 - 20	21 - 29	> 30
Frequenza Cardiaca		< 40	41 - 50	51 - 100	101 - 110	111 - 129	> 130
Pressione Arteriosa Sistolica	< 70	71 - 80	81 - 100	101 - 199		> 200	
Livello di Coscienza				Vigile	Risponde alla voce	Risponde al dolore	Non risponde
Temperatura corporea (°C)		< 35		35 - 38,4		> 38,5	
Comorbidity								Totale