Uno strumento di valutazione per la sicurezza del paziente

National Early Warning Score (NEWS)

Parametri da monitorare

- Frequenza respiratoria
- Saturazione di ossigeno
- Temperatura corporea
- Pressione arteriosa
- Frequenza cardiaca
- Stato di coscienza



Punteggio NEWS

National Early Warning Score (NEWS)

National Early Warning Score (NEWS)

Parametri fisiologici	3	2	1	0	1	2	3
Frequenza respiro	≤ 8		9-11	12-20		21-24	≥ 25
Saturazione di ossigeno	≤ 91	92-93	94-95	≥ 96			
Ossigeno supplementare		si		no			
Temperatura corporea	≤ 35		35,1-36	36,1-38	38,1-39	≥ 39,1	
Pressione sistolica	≤ 90	91-100	101-110	111-219			≥ 220
Frequenza cardiaca	≤ 40		41-50	51-90	91-110	111-130	≥ 131
Stato di coscienza				vigile			Richiamo verbale, dolore provocato, coma

Punteggio NEWS livelli di allerta clinica

• Basso: punteggio da 1 a 4

 Medio: punteggio da 5 a 6, oppure un punteggio pari a 3 per un singolo parametro che significa la variazione estrema di quel parametro e viene segnalato come codice "rosso" nella carta di osservazione;

Alto: punteggio ≥7

Punteggio NEWS livelli di allerta clinica e risposta clinica

- Basso: valutazione del personale infermieristico. Valutare la necessità di una frequenza maggiore di controlli e/o un intervento clinico supplementare
- Medio: valutazione medica urgente (per una eventuale modifica della cura o per affidare il paziente ad un reparto intensivo)
- Alto: un'emergenza, può essere necessaria una competenza rianimatoria e l'eventuale trasferimento a una sezione di degenza subintensiva o intensiva