

BVC Italian

La Brøset Violence Checklist (BVC) è uno strumento per la previsione a breve termine (entro le 24 ore) di comportamenti violenti da parte di un paziente.

Si compone di 6 indicatori che corrispondono a 3 caratteristiche e 3 comportamenti del soggetto valutato, in particolare:

- confusione: evidente confusione e disorientamento, possibile non consapevolezza di tempo, luogo o persone;
- irritabilità: il paziente si infastidisce o si arrabbia facilmente, non tollera la presenza degli altri;
- clamorosit : comportamento apertamente rumoroso o chiassoso, per esempio, sbattere le porte e/o alzare la voce improvvisamente;
- minacce verbali: esplosione verbale, che   pi  dell'alzare la voce, ed espressione di intimidazioni o minacce certe verso un'altra persona, per esempio, attacchi e abusi verbali, insulti e commenti verbalmente neutri espressi in modo iroso e aggressivo;
- minacce fisiche: chiara intenzione di minacciare fisicamente un'altra persona con l'assunzione di un atteggiamento aggressivo, per esempio, afferrare gli abiti di una persona, alzare un braccio, una gamba, chiudere il pugno o accennare a colpire qualcuno con la testa;
- crisi pantoclastica: attacco diretto a un oggetto e non a un individuo, per esempio lancio indiscriminato di oggetti, sbattere o rompere finestre, scalciare, sbattere o colpire un oggetto oppure rompere mobili.

Indicatore	Punteggio	
	Presenza	Non presenza
Confusione	1	0
Irritabilit�	1	0
Clamorosit�	1	0
Minacce verbali	1	0
Minacce fisiche	1	0
Crisi pantoclastica	1	0
Punteggio totale		

Brevi spiegazioni:

Per ciascun indicatore della scala BVC viene valutata la sua presenza (punteggio = 1) o la sua assenza (punteggio = 0) per un punteggio complessivo massimo di 6, dove all'aumentare del punteggio aumenta il rischio di violenze fisiche eterodirette.

In accordo con le conclusioni presentate dall'autore, vengono considerati ad alto rischio di violenza nelle 24 ore successive al ricovero tutti i pazienti che, a ogni rilevazione, presentano un punteggio maggiore a 2.