

Diagnostisch instrument

De pediatrie versie van de Confusion Assessment Method of the Intensive Care Unit (p-CAM-ICU)

Algemene gegevens vragenlijst

| | |
|-------------------------------|--|
| <i>Oorspronkelijke versie</i> | Ely et al. (2001) |
| <i>Huidige versie</i> | Ely et al. (2001) |
| <i>Doel</i> | Diagnose van pediatrie delier bij ernstig zieke kinderen |
| <i>Gebruik</i> | Pediatrie delier |
| <i>Doelgroep</i> | Vanaf 5 jaar |
| <i>Afname en scoring</i> | Hoe: Voor afname is training nodig. Tijdsduur: 2 tot 10 minuten |

Inhoud van de vragenlijst

| | |
|---------------------------------------|--|
| <i>Beschrijving</i> | Materiaal: Pocket card, worksheet, daily guide, ASE picture packets. Schalen: In de p-CAM-ICU komen 4 kenmerken aan bod: Acuut begin en fluctuerend beloop, Verminderde aandacht, Ongeorganiseerd denken, Veranderd bewustzijnsniveau. Interpretatie: De p-CAM-ICU is positief indien kenmerk 1, 2 en 3 en/of 4 aanwezig zijn (dus kenmerk 1, 2 en 3, of kenmerk 1, 2 en 4 of kenmerk 1, 2, 3 én 4). In principe hoeft je dus kenmerk 3 niet te testen indien kenmerk 1, 2 en 4 positief zijn. |
| <i>Betrouwbaarheid en validiteit</i> | Betrouwbaarheid: niet bekend Begripsvaliditeit: niet bekend Criteriumvaliditeit: niet bekend |
| <i>Wetenschappelijke onderbouwing</i> | Ely, E.W., et al., Evaluation of delirium in critically ill patients: validation of the Confusion Assessment Method for the Intensive Care Unit (CAMICU). Crit Care Med, 2001. 29(7): p. 1370-9. Ely, E.W., et al. Delirium in mechanically ventilated patients: validity and reliability of the confusion assessment method for the intensive care unit (CAM-ICU). JAMA. 2001 Dec 5; 286(21): 2703-10. |
| <i>Uitgever</i> | Zie website: http://www.mc.vanderbilt.edu/icudelirium/assessment_pediatric.html Materialen zijn hier vrij verkrijgbaar. De Nederlandse versie is op te vragen via e-mail: jan.schieveld@mumc.nl . |