

## COGNITIVE (STIMULATION)

## STIMULATION COGNITIVE 4720

*Définition : utilisation de différents stimuli pour favoriser chez un patient une prise de conscience et une meilleure compréhension de son environnement.*

► **Activités**

- S'informer auprès de la famille des capacités cognitives du patient avant sa blessure.
- Informer le patient sur les événements survenus en omettant ceux qui risquent de le perturber.
- Favoriser la variété des stimuli environnementaux.
- Procéder aux changements de façon graduelle.
- Fournir un calendrier.
- Stimuler la mémoire du patient en lui répétant ses derniers énoncés.
- Orienter le patient dans le temps et l'espace et dans ses relations interpersonnelles.
- Converser régulièrement avec le patient.
- Procéder à la stimulation sensorielle selon le plan de soins.
- Mettre à profit la télévision, la radio et la musique dans l'élaboration du plan de soins.
- Prévoir des moments de repos.
- Installer des objets familiers et des photographies dans l'environnement du patient.
- Répéter fréquemment l'information lors de la présentation de nouveau matériel.
- Présenter le matériel au patient de diverses façons.
- Utiliser des moyens de renforcer la mémoire : listes, horaires, notes.
- Renforcer ou répéter l'information.
- Présenter l'information par bribes concrètes.
- Demander au patient de répéter l'information reçue.
- Utiliser le toucher durant l'intervention.
- Transmettre l'information verbalement et par écrit.

**Bibliographie**

- Ackerman, L.L. (1992). Interventions related to neurological care. In G.M. Bulechek & J.C. McCloskey (Eds.), *Symposium on Nursing Interventions*. Nursing Clinics of North America, 27(2), 325-346.
- American Nurses Association Council in Medical-Surgical Nursing Practice & American Association of Neuroscience Nursing (1985). *Neuroscience nursing practice: Process and outcome for selected diagnoses*. Kansas City, MO: ANA.
- Guentz, S.J. (1987). Cognitive rehabilitation of the head-injured patient. *Critical Care Nursing Quarterly*, 10(3), 51-57.
- Kater, K.M. (1989). Response of head-injured patients to sensory stimulation. *Western Journal of Nursing Research*, 11(1), 20-33.
- Phylar, P.A. (1989). Management of the agitated and aggressive head injury patient in an acute hospital setting. *Journal of Neuroscience Nursing*, 21(6), 353-356.
- Rosenthal, M., & Griffith, E.R. (1990). *Rehabilitation of the adult and child with traumatic brain injury*. Philadelphia: F.A. Davis.