

Définition et évolution de la qualité de vie des patients traumatisés crâniens et de leurs proches : Une étude qualitative exploratoire

Linda Simon¹, Myriam Blanchin², Philippe Tessier³, Véronique Sébille⁴,
Marianne Bourdon⁵

¹UMR INSERM 1246 SPHERE, Nantes Université, Université de Tours –
linda.simon@univ-nantesfr

²UMR INSERM 1246 SPHERE, Nantes Université, Université de Tours –
myriam.blanchin@univ-nantesfr

³UMR INSERM 1246 SPHERE, Nantes Université, Université de Tours –
philippe.tessier@univ-nantesfr

⁴UMR INSERM 1246 SPHERE, Nantes Université, Université de Tours –
veronique.sebille@univ-nantesfr

⁵UMR INSERM 1246 SPHERE, Nantes Université, Université de Tours –
marianne.bourdon@univ-nantesfr

Abstract

This study aims to describe quality of life and its change after traumatic brain injury and coma. Individual semistructured interviews were conducted with 7 traumatic brain injury patients and their relatives in the months following admission to an intensive care unit (ICU). The interview guide aimed to explore the domains of quality of life that interviewees identified as most important to them, and the associated changes. A textual analysis was performed using IRaMuTeQ based on the complete corpus of transcribed data. Three categories of terms were created by the software. The first category is mainly associated with patients who factually described their experience at hospital. The second category is associated with relatives, for whom the family and the social circle are essential to their quality of life. The vocabulary used in this category is more emotional than in the first one. Finally, terms relating to a kind of "reasonable optimism" are included in the third category: interviewees, both patients and relatives, are positive and confident about the future, while being aware that their lives have changed since the ICU discharge and will continue to evolve. Textual analysis revealed nuances in the terms used, depending on the status of the interviewee (patient or relative). These results may provide relevant information for future studies collecting quantitative data on quality of life and its change over time in traumatic brain injury patients and their relatives.

Keywords: Quality of life, Intensive Care Unit, Qualitative method

Résumé

Dans l'objectif de décrire la qualité de vie et ses changements après un traumatisme crânien et un coma, des entretiens individuels semi-directifs ont été conduits auprès de 7 patients traumatisés crâniens et 7 proches dans les mois suivant l'entrée en service de réanimation. Le guide d'entretien visait à explorer les domaines de qualité de vie que les répondants percevaient comme les plus importants et les changements associés. Une analyse textuelle à l'aide du logiciel IRaMuTeQ a été effectuée à partir du corpus intégral des données retranscrites. Trois classes de termes ont été créées par le logiciel. La première classe est principalement associée aux patients qui racontent leur hospitalisation de manière relativement factuelle. La deuxième classe est associée aux proches pour qui l'entourage est au cœur de la qualité de vie. Les discours comprennent davantage de vocabulaire émotionnel que ceux de la classe précédente. Enfin, la troisième classe regroupe des termes relatifs à une forme d'« optimisme raisonnable » : les répondants, patients et proches, sont positifs et confiants quant à l'avenir, tout en étant conscients que leur vie a changé et continuera d'évoluer. L'analyse textuelle a mis en évidence des nuances dans les termes employés en fonction du statut du répondant (patient ou proche). Ces résultats apportent des éléments d'étayage à

de futures études visant à recueillir des données quantitatives sur la qualité de vie postréanimation des patients traumatisés crâniens et de leurs proches, ainsi que sur l'évolution de cette qualité de vie.

Mots clés : Qualité de vie, Réanimation, Méthode qualitative