

Création d'une unité de neuro-rééducation post-covid

Auteurs : Nelida Rayneau, Elizabeth Bolomey, Céline Ventose, Fabienne Maitre, Fabien Albert, Fabienne Fouchard-Chavatte, Christine Degrémont

Début avril 2020, certains patients des plus touchés par le COVID, présentant à la fois des symptômes respiratoires et des troubles neurologiques aigus nécessitent une neuro-rééducation intensive. Grâce à un partenariat étroit des départements de Réadaptation et Gériatrie et des Neurosciences cliniques, et à l'implication de nombreux partenaires, une unité de 20 lits de neuro-rééducation post COVID a été mise sur pied en une semaine au SMIR-Beau Séjour. L'unité 3DK a accueilli 33 patients du 20 avril au 15 juillet. L'ensemble de ces patients a pu rentrer à domicile.



Durée moyenne de séjour : 30 jours
MIF moyenne à l'entrée : 78 et 120 à la sortie
17 patients dépendants d'un fauteuil roulant à l'entrée, 0 à la sortie
L'enquête de satisfaction des patients en continu (TBO) ne relève aucune dimension problématique sur la période de mai à juillet

« J'ai été émerveillé par l'organisation des soins qualité des soins, le programme de rééducation fonctionnelle, la disponibilité du personnel soignant, paramédical et d'appui durant toute la durée de mon hospitalisation ».

(Commentaire patient extrait de l'enquête satisfaction-juillet 2020)