

ORVIS : un répertoire d'outils à la jonction de la recherche et de la clinique

Catherine Houtekier, M. B. S. I., agente de planification, programmation et recherche, CRIR-INLB du CISSS de la Montérégie-Centre
Sylvie Cantin, M. A., agente de planification, programmation et recherche, CRIR-INLB du CISSS de la Montérégie-Centre
Walter Wittich, Ph. D., FAO, CLVT, École d'optométrie, Université de Montréal – Chercheur, CRIR - INLB du CISSS de la Montérégie-Centre

Une raison d'être

Promouvoir, auprès des **chercheurs** et des **cliniciens**, l'utilisation d'outils de mesure (tests ou questionnaires) :

- valides et fiables
- pertinents pour l'évaluation fonctionnelle, perceptuelle, cognitive et psychologique
- appropriés pour un usage auprès de personnes avec une déficience visuelle

Un comité consultatif

- Un **chercheur**
 - Deux **cliniciens** en réadaptation
 - Trois professionnelles de recherche ou en sciences de l'information
- orientations, critères de sélection, plan de communication

Six catégories d'outils

1. Fonctions mentales
2. Fonctions sensorielles et douleur
3. Fonctions de l'appareil locomoteur et liées au mouvement
4. Activités et participation
5. Facteurs environnementaux
6. Évaluation transversale et qualité de vie

Du rayonnement

- Programmes cliniques de l'INLB
- Cours universitaires (UdeM, UdeS, UQTR, UQAM)
- Réseaux (RRSV, RFDSL)
- Articles dans des revues spécialisées
- Présentations dans des congrès
- Infolettre *Nouvelles-Vision*
- Médias sociaux

Description

- Gratuit : www.orvis.vision
- Fiches descriptives (n = 42)
- Qualités métrologiques
- En français
- Format standardisé
- Accessible aux personnes ayant une déficience visuelle
- Inspiré de la Classification internationale du fonctionnement, du handicap et de la santé (CIF)
- Licence *Creative Commons*

ORVIS
Répertoire d'outils de mesure et de recherche

Questionnaire de repérage des incapacités visuelles = Functional Vision Screening Questionnaire (FVSQ)

Catégorie

Fonctions sensorielles et douleur

Objectif

Régérer, dans la communauté, les personnes âgées qui ont des déficiences visuelles, qui auraient besoin d'une évaluation clinique plus poussée et qui pourraient éventuellement bénéficier de services de réadaptation.

Spécificité à la déficience visuelle (DV)

Spécifique à la DV
 Adapté à la DV
 Ni spécifique ni adapté, mais utilisé en DV

Population visée

Enfants et adolescents
Adultes
 Aînés

Type d'outil

Questionnaire
Échelle de mesure, test

Référence

Horowitz A, Tenen J, Cassels LA. Development of a Vision Screening Questionnaire for Older People. *Journal of Gerontological Social Work*. 1991; 17(3-4):27-36.

Langues

Français (version originale)
 Français
 Anglais (version originale)

Témoignage

« À la recherche d'un bilan d'entrée validé pour notre service, nous avons pu consulter le répertoire et nous vous remercions de toutes ces recherches mises à notre disposition de manière synthétisée et complète. »

Ergothérapeute spécialisée en basse vision
Association pour le Bien des Aveugles et malvoyants (Suisse)

Statistiques de consultation

