

Déclenchement du CAP Activités Instrumentales de la vie Quotidienne (AIVQ)

Vous devez compléter les items suivants de l'instrument d'évaluation pour pouvoir générer ce CAP dans BelRAI.

1. Home Care

SECTION G. FONCTIONNEMENT DANS LA VIE QUOTIDIENNE

1. PERFORMANCE ET CAPACITE POUR LES AIVQ

Coder la PERFORMANCE (A) dans les activités habituelles durant les 3 DERNIERS JOURS. Coder la CAPACITE PRESUMEE(B), L'HABILETE à assurer l'activité de façon aussi indépendante que possible. Cela requiert une certaine "spéculation" de la part de l'évaluateur

0. **Indépendant**: - sans préparation, supervision ou aide

1. **Aide à la préparation uniquement**

2. **Supervision**: surveillance ou indications

3. **Assistance limitée**: aide lors de certaines occasions

4. **Assistance importante**: aide pour l'ensemble de l'activité mais accomplit seule 50% des tâches ou plus

5. **Assistance maximale**: aide pour l'ensemble de l'activité mais accomplit seule moins de 50% des tâches élémentaires

6. **Dépendance totale**: d'autres exécutent en permanence l'activité durant l'ensemble de la période

8. **L'activité n'a pas été accomplie** durant l'ensemble de la période

a. **Préparation des repas** - Comment les repas sont préparés (par ex. planifier les menus, cuire, rassembler les ingrédients, préparer les plats et les couverts)

b. **Ménage courant** - Comment le ménage courant est fait (par ex. épousseter, ranger, faire la vaisselle, les lits, la lessive)

g. **Faire les courses** - Comment se font les achats des aliments ou des articles ménagers par exemple: choisir les produits, payer, EXCLUT LES TRANSPORTS

h. **Transports** - Comment elle voyage par les transports publics (choix du trajet, acheter la carte) ou conduit elle même (comprend sortir de la maison, entrer et sortir du véhicule)

B (Habilité)

5. POTENTIEL D'AMELIORATION DES PERFORMANCES PHYSIQUES

0. Non

1. Oui

a. La personne se sent capable d'améliorer ses performances fonctionnelles physiques

b. Les soignants professionnels estiment que la personne peut améliorer ses performances fonctionnelles physiques

6. CHANGEMENTS DES PERFORMANCES DANS LES AVQ PAR RAPPORT A IL Y A 90 JOURS (ou depuis la dernière évaluation)

- 0. Améliorées
- 1. Pas de changement
- 2. Plus déficientes
- 8. Incertain

CPS

La « Cognitive Performance Scale » ou « Echelle de performance cognitive » est calculée sur base de 4 items concernant l'état cognitif d'une personne : les facultés cognitives à prendre des décisions de la vie quotidienne, la mémoire à court terme, se faire comprendre (expression) et l'alimentation (Section C1, C2a, D1, G2j du HC et C1, C2a, D1, G1j du LTCF).

Les résultats obtenus avec cette échelle montrent une bonne corrélation avec les résultats du Mini Mental State Examination (MMSE).

Le fonctionnement cognitif est classifié en 7 niveaux, allant de 0 à 6 :

- 0. Intact
- 1. Intact borderline
- 2. Déclin léger
- 3. Déclin modéré
- 4. Déclin modéré à important
- 5. Déclin important
- 6. Déclin très important

Échelle hiérarchique AVQ

La Hierarchical Activities of Daily Living (HADL) Scale ou Echelle Hiérarchique des AVQ (HAVQ) regroupe 4 items des AVQ (Activités de la vie quotidienne) suivant des phases (hiérarchisées), à savoir la perte précoce, intermédiaire et tardive des fonctions AVQ (Section G1 du HC et G2 du LTCF) : Hygiène personnelle (perte précoce), Locomotion (perte intermédiaire), Utilisation des toilettes (perte intermédiaire) et Alimentation (perte tardive).

Les fonctions AVQ qui diminuent à un stade précoce (comme l'hygiène personnelle) obtiennent un score moins élevé que celles qui se maintiennent plus longtemps (comme l'alimentation et la locomotion). Plus le score est élevé, plus grande est la certitude que le client nécessite de l'aide.

Les 7 niveaux, allant de 0 à 6 sont :

- 0. Indépendant pour les 4 fonctions AVQ
- 1. Supervision pour au moins une fonction AVQ
- 2. Assistance limitée pour minimum une des 4 fonctions AVQ
- 3. Assistance importante exigée pour au moins l'hygiène personnelle et l'utilisation des toilettes
- 4. Assistance importante exigée pour l'alimentation et le déplacement
- 5. Dépendance totale pour l'alimentation et/ou pour le déplacement

6. Dépendance totale pour les 4 fonctions AVQ

2. LTCF

Non présent