

DÉFICIENCES VISUELLES ET PERSONNES ÂGÉES FRAGILES



M.A. MANCIAUX ⁽¹⁾, E. ABRAHAM ⁽²⁾, J. DECRION ⁽²⁾, M.C. GODART ⁽¹⁾, C. LEDERLIN ⁽¹⁾

1. USLD, CHU Nancy - 54000 Nancy - France - 2. Réseau gérontologique Gérard CUNY - 54000 Nancy - France

► INTRODUCTION ET OBJECTIFS

Ce travail a été initié par les réseaux gérontologiques du sud de la Lorraine. Les objectifs sont d'évaluer l'importance des déficiences visuelles en institution (USLD), tant en fréquence qu'en retentissement (gêne fonctionnelle et ressentie), et de proposer une aide à la prise en charge.

► MÉTHODE

Enquête par questionnaire anonymisé un jour donné (septembre 2009) auprès de chaque patient hospitalisé dans les 2 USLD du CHU de Nancy. Recueil des données par le médecin responsable : interrogatoire du patient (et information), interrogatoire de l'équipe, données du dossier patient (médical et soignant).

► RÉSULTATS

Personnes concernées :

- ▶ 144 patients (24 % hommes, 76 % femmes)
- ▶ Âge moyen : 84,2 ans
- ▶ 102 patients (70,8 %) présentent une pathologie susceptible d'avoir un retentissement ophtalmologique : 71 une HTA, 5 un diabète, 26 diabète et HTA associés

Pathologies associées :

- ▶ Syndrome démentiel : 110 (76,4 %)
- ▶ HTA : 97 (67,4 %)
- ▶ Diabète : 31 (21,5 %)
- ▶ Troubles de l'équilibre : 25 (17,5 %)
- ▶ État grabataire : 89 (61,8 %)
- ▶ Autres pathologies vasculaires : 70 (48,6 %)

État ophtalmologique :

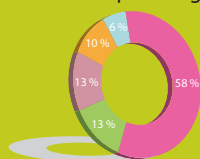
- ▶ 40 (27,8 %) ont une faible acuité visuelle connue
- ▶ 79 (54,9 %) ont une pathologie visuelle connue : 49 une seule pathologie, 25 deux pathologies, 5 trois pathologies

Prévalences des pathologies connues :

- ▶ Prévalences des pathologies sur l'échantillon d'étude



- ▶ Répartition des diagnostics au sein de l'ensemble des pathologies



► CONSÉQUENCES FONCTIONNELLES

- ▶ 67 personnes (46,5 %) portent des lunettes et 54 les utilisent (80 % de ceux qui devraient)
- ▶ 17 patients (21,5 %) reçoivent un traitement (collyres)

► RETENTISSEMENT

D'après les personnes elles-mêmes :

- ▶ 34 (23,6 %) ne sont pas interrogeables
- ▶ 92 (63,8 %) déclarent ne pas être gênées
- ▶ 18 (12,6 %) déclarent qu'elles le sont...

Quelques précisions pour les 18 personnes se déclarant gênées d'après elles :

- ▶ 14 ont une pathologie visuelle connue
- ▶ 15 présentent une gêne altérant leur qualité de vie et sont demandeuses de prises en charge
- ▶ Seulement 9 d'entre elles ont été repérées comme gênées par l'équipe

Pour les patients ayant une pathologie visuelle connue et / ou une faible acuité visuelle connue (n=83) :

- ▶ L'équipe repère une gêne pour 28 d'entre eux (34 %)
- ▶ Le patient se dit gêné pour 14 d'entre eux (17 %)
- ▶ 11 patients repérés comme gênés par l'équipe ne se plaignent pas



CONCLUSIONS

- Forte prévalence des pathologies dans une population à risque élevé
- Répartition inattendue des pathologies : sous-diagnostic ?
- Évaluation du retentissement et prise en charge insuffisantes

"Ce programme bénéficie d'un financement dans le cadre du Fonds d'Intervention pour la Qualité et la Coordination des Soins (FIQCS) et du Fonds National de Prévention, d'Éducation et d'Information Sanitaire (FNPEIS)"

