Apport de la réhabilitation auditive et cognitive,

SFORL, Toulouse, 26 Juin 2021 Didier Ghenassia, Aude de Lamaze, Claire Barilly.

Un sondage a été réalisé auprès de 80 orthophonistes, 25 audioprothésistes et 4 ORL entre mars 2021 et mai 2021. Nous voulions faire un état des lieux de la pratique et des usages de la réhabilitation auditive et cognitive auprès des patients déficients auditifs. Nous avons focalisé notre attention à cartographier cette pratique selon 3 critères: une prise en soin orthophonique, le type de surdité et l'âge des patients.

D'une manière générale, les informations recueillies ont mis en relief une disparité de chance pour les patients qui en impacte fortement l'apport sur le plan quantitatif. Le détail des réponses partagées dans notre présentation, autorise un certain optimisme pour qu'un plus grand nombre de patients bénéficient de cette réhabilitation et en retire des effets positifs sur leur qualité de vie.

Animés par l'innovation, nous avons cherché à identifier des pistes pour augmenter qualitativement et quantitativement l'apport de la réhabilitation auditive et cognitive. Nos réflexions se sont articulées solidairement autour de l'interdisciplinarité, les parcours de soins et la place du digital. En mixant ces considérations, nous aimerions viser à favoriser l'expertise orthophonique dans ces prises en soin au service des enfants et adultes atteints de surdité.

Humblement, nous considérons que ces pistes ne sont que des points de départ de réflexions et qu'il s'agit de les co-construire entre les différents acteurs de soin (ORL, pédiatres, neuropédiatres, gériatres, neurologues, orthophonistes, audioprothésistes, psychologues ...), les patients, leurs familles et leurs aidants d'évidence mais aussi avec les industriels des thérapies digitales. Cela pourrait aboutir à des propositions concrètes qu'il s'agirait ensuite de tester dans la vraie vie.

Pour un premier pas dans cette voie ambitieuse au service de la réhabilitation auditive et cognitive, nous souhaiterions créer un groupe pluridisciplinaire d'une vingtaine d'acteurs autour d'ateliers de design cognitif en vue de faire émerger ces propositions.