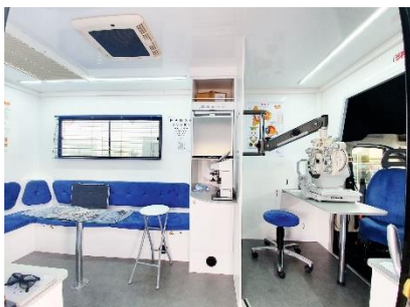


EXPERIENCE DE DÉPISTAGE EN MILIEU SCOLAIRE : la réalité du terrain !

Depuis mars 2021, l'Optocar, véritable centre itinérant dédié à la vision, sillonne les routes de France pour faire de la prévention et du dépistage visuel gratuit auprès des établissements scolaires. Cette démarche permet d'effectuer des actions de prévention, notamment dans les zones dites sensibles, afin, en cas de doute, de faciliter la visite de l'élève chez l'ophtalmologiste et de lui éviter de s'enliser dans une situation d'échec scolaire, peut-être dû à un problème de vue non détecté ou non pris en charge jusqu'alors.

Fort du succès de ses premières journées de dépistage en milieu scolaire, réalisées en mars dernier au Collège sport-études Pierre Pflimlin à Brunstatt-Didenheim, en Alsace, Novacel a poursuivi sa mission de solidarité du mardi 16 au vendredi 19 novembre, pendant quatre journées organisées au sein de deux collèges, avec le soutien du Dr. Martine Cros, Ophtalmologiste. Les élèves ont été présélectionnés par un dépistage en amont, réalisé par les infirmières scolaires, Anne-Catherine Madinier pour le Collège Wolff et Véronique Simonet pour le Collège Pierre Pflimlin.



"Nous sommes très fiers d'avoir posé cette première brique en mars 2021, grâce à une équipe de professionnels efficaces et impliqués. Notre Optocar a été créé pour faire de la prévention pour tous et nous avons toujours eu la volonté d'aider les services de santé scolaire dans une démarche de santé publique, surtout dans les zones qui en ont le plus besoin. Nous considérons cet engagement comme une mission en tant qu'industriel responsable et engagé dans les territoires", explique Jenkiz Sallet, Directeur Général de Novacel.

"Ce projet m'a séduit car un nombre encore trop important de jeunes n'a jamais consulté un ophtalmologiste. Le dépistage gratuit en milieu scolaire est une excellente initiative. Au sein de l'Optocar, nous disposons du matériel nécessaire pour pratiquer un dépistage de vue. Une fiche personnelle est remplie pour chaque élève et nous lui expliquons ce qui a été fait et l'intérêt de prendre soin de leur vision. Un certain nombre d'entre eux ne voulait plus mettre leurs lunettes. L'échange leur a peut-être permis de réfléchir autrement. Je ne délivre pas d'ordonnance, mon rôle est simplement de permettre à certains jeunes l'accès à une consultation plus rapide en les orientant vers un ophtalmologiste ou un orthoptiste. J'ai contacté mes confrères, qui sont prêts à voir rapidement les jeunes qui en ont besoin", explique le Dr. Martine Cros, Ophtalmologiste.



Des bilans qui alertent

Sur les 30 élèves ciblés par les infirmières scolaires et accueillis au sein de l'Optocar, l'équipe de dépistage a relevé un taux de 53 % d'amétropies - myopie, hypermétropie et astigmatisme - non ou mal corrigés, soit plus d'un élève sur deux.

*"Systématiquement, l'infirmière scolaire réalise un bilan complet qui inclut un dépistage visuel. Ce nouveau rendez-vous de dépistage complet nous a permis d'aller plus loin en matière de santé visuelle. Les résultats sont révélateurs, quand on sait que **73 % d'élèves** ont été réorientés vers un ophtalmologiste. Certains élèves sont en difficulté parce que leur insuffisance visuelle n'est pas correctement prise en charge. Ces initiatives permettent, notamment pour les élèves les plus fragiles, de faciliter leur accès aux soins et à l'équipement. Le déploiement de ces actions de prévention en milieu scolaire est à encourager",* confirme Raphaël Rudloff, principal de l'établissement scolaire.

Les résultats des journées de novembre sont similaires à ceux des journées du mois de mars. Sur un total de 52 enfants reçus, **on ne dénombre pas moins de 67 % d'amétropies non ou mal corrigées, et 77 % des élèves ont été réorientés vers un ophtalmologiste !**

Un outil de sensibilisation à la santé visuelle

Lancé en septembre 2018, l'Optocar de Novacel est doté d'un équipement performant et moderne permettant de réaliser des examens de vue. C'est un centre itinérant dédié à la vision, équipé de tous les instruments traditionnels de mesures, pour effectuer des dépistages visuels auprès des petits et des grands. L'Optocar possède un autoréfractokératomètre et un frontofocomètre, des tests de vision et une mallette de verres d'essai pour réaliser des contrôles visuels. Il est également équipé de tout l'outillage nécessaire pour réaliser des petites réparations de lunettes. Chaque adolescent repart avec sa fiche personnelle, un livret "Prendre soin de mes yeux", riche de précieux



conseils concernant la santé visuelle et les bonnes pratiques à adopter au quotidien, un dépliant de l'AsnaV sur la vision des jeunes avec des recommandations sur l'usage des écrans. Enfin, les élèves sont accueillis dans le respect des règles sanitaires définies par les décrets municipaux et préfectoraux spécifiques à la Covid-19.

Conclusion

Les bilans réalisés en mars et en novembre confortent la nécessité d'une présence sur le terrain pour accompagner les jeunes présentant des troubles visuels dans la prise en charge de leur vision. En effet, bien voir contribue à l'équilibre mental, en évitant notamment une potentielle exclusion dû à un problème visuel, à une bonne compréhension de l'apprentissage et à la qualité des liens sociaux que les jeunes peuvent tisser au collège. Un véritable besoin pour la construction de fondements solides de leur vie future. Cette démarche a été initiée par la prise de conscience conjointe d'un ophtalmologiste et d'un médecin scolaire qui, face au nombre important de jeunes collégiens non ou mal corrigés, ont mis en œuvre ce projet et fédéré des professionnels de tous horizons : ophtalmologistes, médecins et infirmières scolaires, chefs d'établissements et industriel.



Le souhait de Novacel, et de tous ses partenaires, est de développer cette démarche en faveur de la santé publique pour répondre concrètement aux nécessités du terrain et, au-delà, permettre de sensibiliser l'opinion publique.

David Fumey

Opticien – Formateur itinérant