

10 données statistiques sur

la santé de la communication

1. Le coût d'une perte auditive pour l'économie canadienne est évalué à **des dizaines de milliards de dollars**.
2. Au total, 47 % des Canadiens et des Canadiennes âgés entre 15 et 64 ans et ayant une limitation auditive **signalent être sans emploi**.
3. **Seulement 53 % des personnes** qui auraient avantage à porter un appareil auditif en portent réellement un.
4. Au-delà de **5 % de la population mondiale** sont atteints d'une perte auditive débilante.
5. Chaque 1 \$ consacré à la santé et au développement de la petite enfance fait économiser jusqu'à 9 \$ en services de santé, sociaux et pénaux éventuels. Le rendement du capital investi **équivalait donc à 800 %**.
6. Une étude du R.-U. a dévoilé qu'environ 36 % des jeunes de 11 ans ayant un trouble du langage sont **à risque d'être victimes d'intimidation**.
7. Au Canada, les garçons atteints d'un trouble du langage présentent **des taux d'arrestations et de condamnations plus élevés** que les garçons qui n'en présentent pas.
8. Une étude canadienne a révélé que les jeunes adultes (âgés entre 18 et 24 ans) qui avaient un historique de trouble du langage présentaient un **des taux les plus élevés de problèmes psychiatriques** parmi la collectivité, soit 37 %.
9. Une étude comparative des personnes qui avaient une perte auditive non traitée et de celles qui utilisaient des appareils auditifs a constaté que les personnes de la première catégorie étaient **36 % plus susceptibles d'avoir souffert de dépression** au cours des 12 derniers mois.
10. Les nourrissons qui étaient atteints d'une perte auditive et qui faisaient l'objet d'une identification et d'une intervention avant l'âge de six mois présentaient un rendement de **20 % à 40 % supérieur aux mesures linguistiques scolaires** que les enfants qui ne faisaient l'objet d'une identification que plus tard dans la vie.