



Environ **466 millions de personnes** souffrent de par le monde d'une **perte auditive handicapante**.



En 2050 ce chiffre pourrait déjà dépasser **900 millions**.



Le coût économique des pertes auditives non traitées en Europe est d'environ **245 milliards de francs par an**.¹



En Suisse, environ **485 000 personnes** souffrent d'une perte auditive.



Environ **deux tiers** d'entre elles ne portent **pas d'appareil auditif**.



Les coûts occasionnés se montent chez nous à environ **6,3 milliards de francs**.²

Dans les pages suivantes, vous apprendrez quels coûts résultent exactement d'une perte auditive non traitée et quelles mesures permettent de les réduire efficacement.

A PROPOS DE NOUS

Systèmes Auditifs Suisse compte près de 300 boutiques spécialisées dans les appareils auditifs à travers toutes les régions linguistiques de Suisse. Chez nous, le conseil individuel en matière de systèmes auditifs personnalisables est toujours au cœur de notre métier.

Vous souhaitez en savoir plus à notre sujet? Contactez-nous:

Systèmes Auditifs Suisse
Seilerstrasse 22 / Case postale
3001 Berne

Téléphone: 031 310 20 31
info@hoersystemakustik.ch

Vous trouverez davantage d'informations sur les coûts de santé sous <https://www.hoersystemakustik.ch/fr/qualiteauditive/>

SOURCES:

¹ Hearing Loss – Numbers and Costs, A report for Hear-It AISBL 2019; consulté en ligne en avril 2021 à l'adresse: <https://www.hear-it.org/de>

² Website Pharmapro; consulté en ligne en avril 2021 à l'adresse: <https://www.pharmapro.ch/news/zwei-drittel-der-schwerhoerigen-in-der-schweiz-sind-unbehandelt-0832.htm>

³ WHO World report on hearing; consulté en ligne en avril 2021 à l'adresse: <https://www.who.int/publications/i/item/world-report-on-hearing>

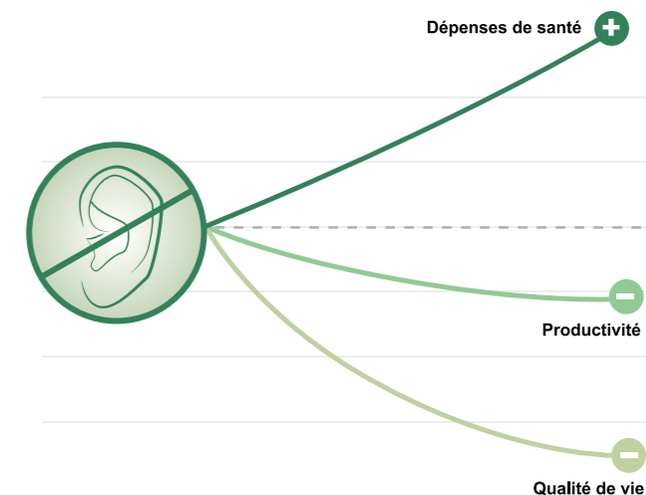
⁴ Reuters Health; consulté en ligne en avril 2021 à l'adresse: <https://www.reuters.com/article/us-health-costs-hearing-loss/untreated-hearing-loss-linked-to-higher-health-costs-more-hospitalizations-idUSKCN1NX2NV>

⁵ Office fédéral des assurances sociales OFAS; consulté en ligne en avril 2021 à l'adresse: <https://www.bsv.admin.ch/bsv/de/home/publikationen-und-service/forschung/forschungspublikationen.exturl.html?lang=de&Inr=15/20#pubdb>



UNE BONNE OUIË DÉCHARGE LE SYSTÈME DE SANTÉ

Coûts d'une perte auditive - et comment les éviter

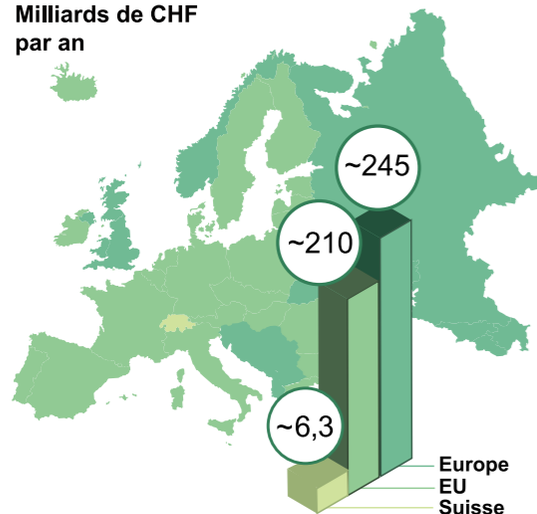


PERTE AUDITIVE - DÉFAUT MINEUR OU FACTEUR DE COÛT MAJEUR?

Les **atteintes à la santé** peuvent coûter très cher - non seulement aux personnes concernées elles-mêmes, mais aussi à la société. Il est donc dans l'intérêt de tous **d'identifier précocement ces dysfonctionnements**, de les **prévenir efficacement** et de réduire ainsi des **coûts évitables pour la collectivité**.

Les **pertes auditives non traitées** en sont un bon exemple: elles sont très répandues, **occasionnent des coûts considérables** et peuvent en outre **favoriser l'apparition de maladies consécutives graves**, comme le montrent des études récentes - notamment le rapport «**Hearing Loss - Numbers and Costs**» réalisé pour la communauté d'intérêt indépendante Hear-It.

Milliards de CHF
par an

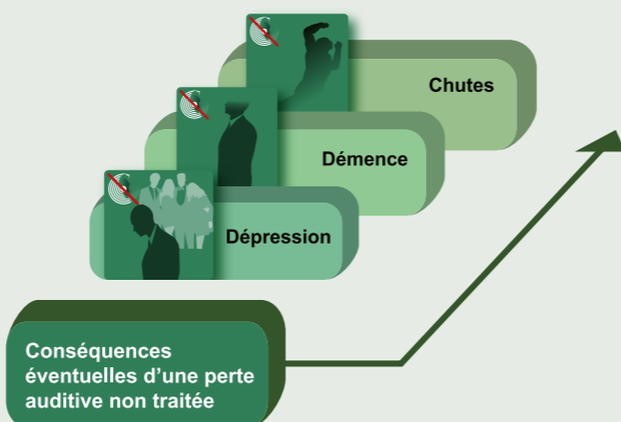


COÛTS DE SANTÉ GÉNÉRAUX

Une perte auditive non traitée génère des **coûts élevés** non seulement pour l'économie, mais aussi pour le **système de santé**. Une étude de l'Université Johns Hopkins de Baltimore a démontré que les personnes souffrant d'une **perte auditive non traitée** occasionnent **des coûts de santé d'environ 33 pour cent plus élevés** que les personnes qui entendent normalement.

Cela est dû au fait que, en moyenne, les patients malentendants **consultent leur médecin traitant beaucoup plus tardivement**, c'est-à-dire lorsque leur maladie est déjà avancée. En outre, une perte d'audition peut conduire, lors des discussions avec les médecins, à des **malentendus sur la médication** ou le déroulement général du traitement, ce qui compromet également le processus de guérison.

Plus grave encore, une perte auditive non traitée peut souvent provoquer des **maladies coûteuses telles la démence et la dépression**, comme le confirme l'OMS dans son dernier rapport mondial sur l'audition.³ Selon David Loughrey de l'Université de Californie à San Francisco, les coûts dus au **traitement de la démence** s'élevaient à eux seuls à **mille milliards de dollars US** au niveau mondial en 2018.⁴



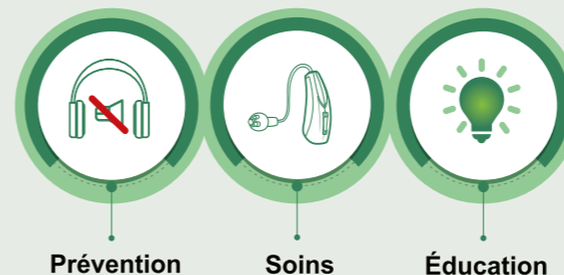
COÛT ÉCONOMIQUE GLOBAL

Les coûts d'environ 6,3 milliards de francs² occasionnés en Suisse par des **pertes auditives non prises en charge** se composent de **deux facteurs**: la **perte de productivité** et la **perte en qualité de vie**.

Selon le rapport de Hear-It, les personnes malentendantes sont **plus souvent au chômage**. Les personnes en emploi souffrant d'une perte auditive ont également un **rendement économique moindre** et partent souvent plus tôt à la retraite. Conséquence: une **perte de productivité d'environ 1,8 milliard de francs** par an. A cela s'ajoutent des coûts d'environ **4,5 milliards de francs**, induits par une **moins bonne qualité de vie** des personnes concernées.

Celle-ci a été déterminée dans l'étude du professeur anglais Bridget Shield de l'université Brunel de Londres par le nombre des **QALYs** (Quality-adjusted life years/années de vie pondérée par la qualité) **perdues** et le **produit intérieur brut** par habitant du pays concerné.¹

PISTES DE SOLUTION



La meilleure façon de réduire à long terme les coûts considérables de santé est de **diagnostiquer et de traiter la perte auditive à un stade précoce**. On peut y parvenir, par exemple, en procédant dès le plus jeune âge à des **tests auditifs gratuits** - qui devraient être répétés régulièrement à partir de 50 ans au plus tard.

Lorsqu'une perte auditive a été diagnostiquée, des économies notables peuvent être obtenues très efficacement grâce à la **fourniture professionnelle de systèmes auditifs modernes**. Les coûts d'une perte auditive non traitée sont élevés comparativement aux **coûts d'achat et de maintenance relativement faibles des systèmes auditifs modernes**.

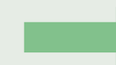
Cela devrait aller de pair avec une **information complète sur le problème de l'exposition au bruit**: les jeunes ou certains groupes professionnels, en particulier, s'exposent souvent **sans le savoir à des niveaux de bruit importants** et donc au risque de porter **atteinte à leur ouïe** et de développer très tôt une perte auditive. C'est un risque qui peut être considérablement réduit par une **protection auditive professionnelle**, par exemple.

CONCLUSION: BIEN ENTENDRE EST BON POUR NOTRE SYSTÈME DE SANTÉ.

En Suisse, quiconque le souhaite peut **effectuer un test auditif gratuit**. Nos **assurances sociales AVS et AI** allouent également des sommes forfaitaires pour la **prise en charge d'appareils auditifs très modernes**. Les personnes concernées elles-mêmes ne sont pas les seules à en bénéficier, mais cela profite également à long terme **à la société, à l'économie et à l'État** - à savoir à notre système de santé. En effet:



Les personnes qui font traiter leur perte auditive trouvent plus facilement du travail, se sentent mieux et restent généralement plus longtemps dans leur emploi.¹



Augmentation de la productivité favorable à l'économie



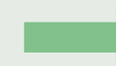
Les personnes malentendantes équipées de systèmes auditifs modernes sont beaucoup moins handicapées au quotidien, ce qui a un effet positif sur leur vie.¹



Effets positifs sur la société grâce à une meilleure qualité de vie



La fourniture d'appareils auditifs de haute qualité - comme l'atteste en Suisse la dernière étude⁵ de l'Office fédéral des assurances sociales OFAS - permet de prévenir les chutes et les maladies consécutives et favorise le bon déroulement des programmes de traitements médicaux.³



Décharge financière du système de santé et donc de l'Etat