

COMMUNIQUE DE PRESSE

MED-EL soutient le premier plan d'action depuis 22 ans sur la déficience auditive, récemment adopté par l'Assemblée Mondiale de la Santé (AMS) à Genève

Paris, le 04 juillet 2017 – Le 31 mai dernier, l'Assemblée Mondiale de la Santé a adopté un nouveau plan d'action destiné à lutter contre les conséquences de la déficience auditive dans le monde.

Au total, 360 millions de personnes (soit près de 5 % de la population mondiale) vivent avec une perte auditive incapacitante, mais cette question reste en permanence absente des programmes de santé mondiale. MED-EL, l'un des fabricants de systèmes d'implants auditifs, a appelé à la prise de mesures de toute urgence, pour apporter des solutions à l'un des plus grands défis sanitaires et sociaux auxquels la société actuelle est confrontée.

Les conséquences d'une déficience auditive s'étendent bien au-delà de la simple incapacité d'une personne à communiquer. Cela peut également affecter sa scolarité, ses moyens de subsistance, son bien-être social et son indépendance économique. De nouvelles études ont également établi un lien entre ce handicap et tout un éventail d'autres problèmes de santé tels que le déclin cognitif, la dépression et la démence, qui selon les experts est l'un des principaux enjeux de la prochaine décennie. Les conséquences socio-économiques sont tellement importantes que l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) estime que le coût annuel de la déficience auditive non traitée représente entre 750 et 790 milliards de dollars dans le monde.

Toutefois, les causes en sont majoritairement évitables et les solutions qui existent aujourd'hui sont à la fois performantes et rentables. C'est notamment le cas des aides ou implants auditifs, des dispositifs qui peuvent redonner l'usage de ce sens aux personnes souffrant de perte auditive profonde ou sévère.

MED-EL est une société déterminée à garantir l'accès à l'audition et à la communication. Elle développe des technologies auditives innovantes telles que des implants cochléaires, et collabore activement avec tous les acteurs concernés à travers le monde pour faciliter la disponibilité de solutions auditives révolutionnaires.

Ingeborg Hochmair, Directeur Général de MED-EL et co-inventeur du tout premier implant cochléaire microélectronique et multicanaux a déclaré : « cette société a été créée avec l'ambition d'aider les gens à surmonter la déficience auditive et l'obstacle à la communication qu'elle engendre. J'éprouve une immense fierté à l'idée que nous ayons été en mesure de contribuer à une réussite exceptionnelle dans ce domaine. Grâce à ce projet et nos nombreuses autres campagnes de sensibilisation et de promotion de l'accessibilité de cette technologie, nous démontrons toute notre détermination à mener un combat contre la déficience auditive dans le monde entier».

Pour la première étape de la mise en pratique de ce nouveau plan d'action, MED-EL a parrainé une table ronde au sein du groupe HEARRING à Genève le 23 mai dernier. Des représentants de plusieurs organisations, dont les pays membres de l'OMS, se sont réunis pour étudier de manière plus approfondie la corrélation entre une population mondiale vieillissante et la manière de lutter contre la prévalence de plus en plus grande de la déficience auditive. Les participants ont discuté de la manière dont des traitements efficaces, notamment les implants auditifs, peuvent participer à la pérennisation des systèmes de santé mondiaux. Ils ont élaboré des



recommandations concernant la manière d'améliorer le diagnostic, le traitement, la rééducation et les soins apportés aux personnes souffrant de déficience auditive à travers le monde.

Pour en savoir plus sur MED-EL et l'engagement de la société face à l'enjeu crucial que représente la déficience auditive dans le monde, consultez www.medel.com.

Concernant l'Assemblée Mondiale de la Santé 2017*

L'Assemblée Mondiale de la Santé est l'organe décisionnel suprême de l'OMS. L'AMS réunit chaque année les délégations de tous les états membres de l'OMS pour se concentrer sur un agenda de santé spécifique établi par le Conseil Exécutif. Sa principale fonction consiste à déterminer les politiques de l'Organisation. Elle nomme le Directeur général, contrôle la politique financière de l'Organisation, et examine et approuve le projet de budget-programme. L'AMS se réunit chaque année à Genève, en Suisse.

*Source : Organisation Mondiale de la Santé

Concernant la déficience auditive

Plus de 5 % de la population mondiale, soit 360 millions de personnes, souffrent de déficience auditive incapacitante (dont 32 millions d'enfants et 328 millions d'adultes). Près d'un tiers des plus de 65 % sont touchés par une déficience auditive incapacitante. L'Organisation Mondiale de la Santé recommande toute une série de mesures pour améliorer la communication une fois cette déficience auditive apparue, notamment les implants auditifs. Plants auditifs.

Contact presse

Aurélie Hervalet
OMNICOM PR GROUP by Porter Novelli
+33 1 53 32 55 81
Aurelie.hervalet@porternovelli.fr
www.medel.com

À propos de MED-EL

Basé à Innsbruck, MED-EL Medical Electronics est fabricant de systèmes d'implants auditifs avec plus de 31 filiales dans le monde. La société familiale fait partie des pionniers du secteur. Les deux scientifiques autrichiens, le Dr Ingeborg et le Prof Erwin Hochmair, ont développé le premier implant cochléaire micro-électronique et multicanaux du monde en 1977. L'implant cochléaire était et continue à être le premier remplacement d'un sens humain : l'ouïe. En 1990, ils ont posé les fondations d'une croissance réussie en embauchant leurs premiers salariés. MED-EL emploie aujourd'hui plus de 1,800 personnes à travers le monde.

Aujourd'hui, MED-EL offre la plus large gamme de solutions implantables au monde, pour traiter les degrés variables de la surdité: systèmes d'implant cochléaire et d'implant d'oreille moyenne, système d'implant auditif EAS (Stimulation Electric Acoustic), implants du Tronc Cérébral ainsi que le premier implant actif à conduction osseuse au monde. En 2017, MED-EL a lancé ADHEAR, un nouveau système auditif à conduction osseuse non implantable, permettant à plus de personnes de bénéficier d'une technologie auditive innovante. MED-EL renforce ainsi sa mission d'aider les personnes souffrant de perte auditive à surmonter les barrières à la communication. Dans une centaine de pays, des personnes peuvent bénéficier des produits MED-EL. www.medel.com

¹ Organisation mondiale de la santé. Élaboration d'une nouvelle résolution de l'Assemblée de la Santé et d'un plan d'action pour la prévention de la surdité et de la déficience auditive Disponible à l'adresse suivante : http://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/EB139/B139_5-fr.pdf?ua=1. Dernier accès : Mai 2017.

² Organisation mondiale de la santé. Aide-mémoire sur la surdité et la déficience auditive. Disponible à l'adresse suivante : http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs300/fr/. Dernier accès : mai 2017.