

Écrit par Sensorion

Lundi, 11 Juin 2018 12:34 - Mis à jour Lundi, 11 Juin 2018 13:10

La société présentera des données précliniques sur les effets otoprotecteurs du SENS-401 qui pourraient être bénéfiques pour les patients recevant des implants cochléaires

Montpellier, le 06 juin 2018 (7h30 CEST) - Sensorion (FR0012596468 - ALSEN), société de biotechnologie spécialisée dans le développement de traitements contre les maladies de l'oreille interne

, réalisera une présentation orale lors de la Conférence

Internationale sur les

Implants

Cochléaires et autres

Technologies

Auditives

Implantables (

[Ci2018](#)

), qui aura lieu au

Flanders

Meeting & Convention Center d'Anvers, en Belgique, du 27 au 30 juin 2018.

Sensorion présentera les résultats précliniques démontrant la capacité de SENS-401 à prévenir les lésions des cellules ciliées auditives.

Écrit par Sensorion

Lundi, 11 Juin 2018 12:34 - Mis à jour Lundi, 11 Juin 2018 13:10

Dans le cadre
de l'implantation de dispositifs cochléaires
, ces résultats
pourraient apporter
de
meilleur
e
s perspectives pour les
patients
en limitant la perte d'audition résiduelle

Détails de la présentation :

Session : Électrodes de nouvelle génération : préservation pharmacologique de la structure

Titre : Potentiel de protection pharmacologique contre la perte d'audition résiduelle après la
pose d'un implant cochléaire par l'otoprotecteur oral de stade clinique
SENS-40 1

Date & heure : Jeudi 28 juin, de 14h40 à 15h30 (CEST)

Sensorion réalisera une présentation orale lors de la 15ème Conférence internationale sur les Implants Cochléaires

Écrit par Sensorion

Lundi, 11 Juin 2018 12:34 - Mis à jour Lundi, 11 Juin 2018 13:10

Lieu : Room Gorilla 3