

Les actualités d'Espoir en Tête | [Si vous ne pouvez pas lire cet email, cliquez-ici](#)



Newsletter Novembre 2017

ACTUALITÉ  
DE LA RECHERCHE

ESPOIR  
EN TÊTE

CONCERNÉ  
PAR LA MALADIE

L'année 2017 a marqué un tournant pour l'opération Espoir en Tête : cette année, nous sommes heureux et fiers d'avoir atteint et dépassé la somme de 10 millions d'euros reversés exclusivement à la recherche sur les maladies du cerveau depuis la naissance de l'opération en 2005.

10,8 millions d'euros, pour être exact, ce sont 62 lauréats qui ont pu bénéficier d'un matériel technologique de haute qualité. Ces microscopes, plateformes techniques, ou encore systèmes d'imageries, vont équiper leurs laboratoires mais bénéficieront également aux équipes de recherche alentours.

Et puisque leurs projets méritent que l'on s'y attarde, retrouvez dans cette première newsletter un aperçu des avancées prometteuses que permettront ces financements.

#### Denis Rhode

Espoir En Tête – Président 2016-2019

#### Jean-Marie Laurent

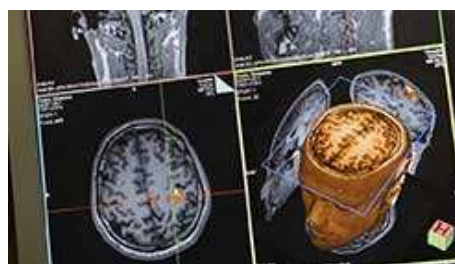
Président de la Fédération pour la Recherche sur le Cerveau



## LA RECHERCHE GRÂCE À ESPOIR EN TÊTE



Une nouvelle vision du cerveau grâce à une **technique de congélation rapide**. Un projet étonnant et passionnant financé à hauteur de 200



Comprendre les **anomalies du développement cérébral** chez l'enfant pour mieux les soigner. 180 000€ ont été attribués à l'équipe du Dr Pierre

000€ par l'opération Espoir en Tête, à Strasbourg.

Gressens pour l'acquisition d'un microscope de haute technologie.

[DÉCOUVRIR LE PROJET](#)

[DÉCOUVRIR LE PROJET](#)

## ALLER PLUS LOIN

- ▶ **Comment le cerveau reconnaît-il les visages ?**  
Ce projet financé en 2012 par [Espoir en Tête](#) vise à comprendre cette activité complexe, parfois perturbée dans certaines maladies comme **Alzheimer**.
- ▶ **Début des versements**  
Les conventions de financement de l'Appel à Projets Espoir En Tête 2017 ont été signées, **les chercheurs vont recevoir les fonds** afin de pouvoir acquérir leur matériel financé **et débiter leurs travaux**.



## L'ACTUALITÉ D'ESPOIR EN TÊTE



**En 2017**, près de **76 000** personnes se sont rendues dans 451 salles de cinémas profiter du dernier Walt Disney "La Belle et la Bête". **Plus d'un million d'euros a ainsi pu être reversé à la recherche** grâce à cette 13e édition, permettant le financement de **6 projets**.

[EN SAVOIR PLUS](#)



**En 2018**, le Rotary-Espoir en Tête prolonge son partenariat historique avec Disney. Rendez-vous à l'avant-première d' "Un Raccourci dans le temps", **du vendredi 9 au dimanche 11 mars 2018 à partir de 18h00. Nous comptons bien sûr sur votre présence !**

[VOIR LA BANDE ANNONCE](#)

## ALLER PLUS LOIN

- ▶ **Reçus fiscaux**  
Les reçus fiscaux vous parviendront la semaine du 20 novembre. Pour rappel, la déduction d'impôt concerne uniquement la partie « don » de votre participation à l'opération, soit 8€ par entrée
- ▶ **Espoir en Tête 2018**  
Espoir en Tête a décidé de tester sur 5 districts (1720, 1750, 1760, 1710 et 1680) la possibilité d'émettre un reçu fiscal à partir de 5 contremarques. Pour en savoir plus, vous pouvez vous rapprocher de votre district.



**LES DATES A  
RETENIR**

**Du vendredi  
9 au  
dimanche 11  
mars**

Ce sont les dates des séances de projection de l'avant-première Disney pour l'opération Espoir en Tête 2018. Rendez-vous à partir de 18h00 dans les salles participantes



**NOUS REJOINDRE  
SUR FACEBOOK**



**NOUS SUIVRE  
SUR TWITTER**



**PARTAGER CETTE  
NEWSLETTER**



*« Avec mon équipe, nous travaillons depuis cinq ans sur les mécanismes conduisant à la dégénérescence des neurones moteurs. Mon rêve est de découvrir un des mécanismes clés qui conduisent à la dégénérescence. On pourra alors imaginer des pistes thérapeutiques pour contrer l'évolution des dégénérescences telle que la Sclérose Latérale Amyotrophique, une maladie dramatique. »*

**Daniel Zytnicki**, directeur de la Fédération de Recherche en Neurosciences des Saints Pères à Paris et lauréat Espoir en Tête 2016, verra peut-être son rêve se réaliser.

---

This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Fédération pour la Recherche sur le Cerveau · 28 rue Tronchet · Paris 75009 · France