

Association Libre d'Aide à la Recherche sur la Moelle Epinière



ALARME

Association Libre d'Aide à la Recherche sur la Moelle Epinière

DOSSIER DE PRESSE

SOMMAIRE

- **Présentation**
- **Activité du forum de l'Association ALARME**
- **Parrainage**
- **Perspectives**
- **Coordonnées**

PRÉSENTATION

L'association ALARME est une association de loi 1901. Elle a été créée en février 2000 par Audrey Hénocque, devenue membre honoraire, avec l'aide de nombreux bénévoles concernés par la paraplégie et la tétraplégie, eux-mêmes ou leur famille.

Aujourd'hui, près de 2000 membres nous ont rejoints ainsi que des scientifiques reconnus.

Cette association d'aide à la recherche sur la moelle épinière a deux axes d'actions principaux :

- Informer les personnes paraplégiques et tétraplégiques, ainsi que leur famille, des avancées des recherches médicales réalisées en France et dans le monde ;**
- Récouter des fonds pour aider des projets de recherche médicale, du CNRS et de l'INSERM notamment. En 10 ans, l'association a consacré plus de 300.000 euros à la recherche.**

En France, 50.000 personnes sont paraplégiques ou tétraplégiques, et il y en a 1500 de plus chaque année lors d'accidents, touchant principalement des jeunes de 15 à 25 ans.

Informers les personnes paraplégiques et tétraplégiques

Via des conférences, la création d'événements, notre site internet **www.alarme.asso.fr** et plus particulièrement son forum **www.alarme.asso.fr/forum**, nous tenons à la disposition de tous une information récente, rigoureuse et de qualité sur les avancées en matière de recherche sur la moelle épinière. Celui-ci est aussi un lieu d'échanges sur les conditions de vie des blessés médullaires.

Récolter des fonds pour aider des projets de recherche médicale

Grâce à l'organisation d'événements, d'actions ponctuelles ...

- Organisation de conférences scientifiques
- Présence d'Alarme lors d'événements sportifs, culturels, de forums, congrès...
- Vente de tickets de tombola, de T-shirts, de vins ...
- Confection de paquets cadeaux lors des périodes de fêtes ...

De nombreux club services nous proposent des soirées, galas et lotos, bals, défilés...

Quel que soit le moyen employé pour récolter des fonds, une seule constante : 95% des fonds sont reversés à la recherche. Les frais de fonctionnement sont réduits au minimum, tout le travail est effectué par des bénévoles et nous sollicitons des aides extérieures pour assurer le financement de nos actions.

Activité du forum de l'Association ALARME

www.alarme.asso.fr/forum

Statistiques générales de fréquentation du forum (mars 2013)

Total des messages :	59966
Total des sujets :	4251
Pages vues au total :	25 467 141
Moyenne des messages par jour :	22,83
Pages vues en moyenne par jour :	9304,76

PERSPECTIVES

Au cours de ces dernières années, la recherche scientifique sur les lésions de la Moelle Epinière a enregistré des progrès remarquables, et les **perspectives de réparation** ne sont plus du domaine de l'utopie.

Des chercheurs travaillent partout dans le monde pour que le rêve devienne réalité.

ALARME les soutient, elle en a rencontré certains.

Il est maintenant établi que les neurones, ces longues cellules transmettant l'information nerveuse, peuvent repousser dans certaines conditions, et qu'une moelle épinière peut se régénérer...

Des essais cliniques humains sont entrepris avec des transplantations de cellules souches, d'autres sur les effets de l'environnement moléculaire des tissus lésés (rôle des inhibiteurs et des activateurs de croissance, par ex : Anticorps anti-NOGO, inhibiteurs de Rho, CSPGase...). En quelques années, nous sommes passés de l'espoir à des thérapies crédibles et sûres. Mais bien sûr, la solution ne vient pas seule, les équipes de recherche ont besoin de notre soutien, c'est là toute notre motivation, la raison d'être de notre association.

NOS COORDONNÉES

Association ALARME

**Le Couvent
47500 CUZORN**

Tel : 05 53 71 02 20

Courriel : tdeleirieu@wanadoo.fr

Site web : www.alarme.asso.fr

Forum : www.alarme.asso.fr/forum



**Association Libre d'Aide à la
Recherche sur la moelle épinière
ALARME**

www.alarme.asso.fr - www.alarme.asso.fr/forum

