



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science en MAINE-ET-LOIRE

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Angers - Vendredi 12 octobre 2018 – de 10H à 12H

**CHU Angers – Labo de Génétique – Unité Mixte de Recherche
– Centre National de la Recherche Scientifique – 6214 INSERM
4 Rue Larrey – 49933 Angers**

« En nous soutenant, l'AFM-Téléthon contribue à l'accélération des découvertes des mécanismes responsables des maladies mitochondriales et à tester des molécules candidates. Un espoir fort pour proposer demain des traitements adaptés aux patients ». – Pr. Vincent Procaccio, Chef de service – Laboratoire de Génétique et Biologie Moléculaire au CHU d'Angers.



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:
Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :
<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science en GIRONDE

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Bordeaux – Mardi 9 octobre 2018 – de 9H à 12H30

INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE – INSERM U1035
146 Rue Léo Saignat – 33076 Bordeaux

«Nous avons pour objectif de développer des modèles de maladies génétiques grâce à l'utilisation de cellules pluripotentes induites (iPSC) et d'outils innovants de transfert de gènes. Nous optimisons la génération, la différenciation et la sécurisation de ces cellules, dans l'objectif de mettre au point une thérapie génique sécurisée en hématologie » - Pr. François Moreau-Gaudry, équipe Biothérapie et iPSC de l'Université de Bordeaux.



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:
Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :
<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science dans le PUY-DE-DOME

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Clermont-Ferrand - Lundi 8 octobre 2018 - de 14H à 17H

Unité de Recherche de Clermont-Ferrand - Faculté de Médecine
Bât CRBC Labo Gred - 28 place Henri Dunant, 63000 Clermont-Ferrand



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:
Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :
<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science en ILE-DE-FRANCE

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Institut Universitaire d'Hématologie - Mercredi 10 octobre 2018 - de 14H à 17H

Hôpital Saint Louis - 1 Avenue Claude Vellefaux 75475 Paris Cedex10

Institut de la Vision - Jeudi 11 octobre 2018 - de 14H30 à 16H30

17 Rue Moreau - 75012 Paris

Institut Myologie - Vendredi 12 octobre 2018 - de 9H30 à 12H

- Bât. Babinski - 47 Boulevard de l'Hôpital - 75013 Paris

Pôle d'excellence « Translasmuscle » - Vendredi 12 octobre 2018 - de 10H à 16H

Faculté de médecine - 8 Rue du Général Sarrail - 94010 Créteil

I-STEM - Vendredi 12 octobre 2018 - de 14H à 17H-

2 Rue Henri Desbruères - 91100 Corbeil-Essonnes

Généthon - Vendredi 12 octobre et Samedi 13 octobre 2018 - de 9H30 à 18H

- 1 Bis Rue de l'Internationale - 91000 Evry



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:

Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :

<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science en Hauts-de-France
Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Lille – Vendredi 12 octobre 2018 – de 14H à 16H

Hôpital Jeanne de Flandres – CHRU de Lille Faculté de Médecine
Univ EA3925 – IFR114 – Centre d'Investigation Clinique pédiatrique
Avenue Eugène Avinée – 59000 Lille



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:
Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :
<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science dans le département du RHONE

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Lyon - Vendredi 12 octobre 2018 – de 14H à 17H30

Faculté de Médecine – Institut NeuroMyogène

Rue Guillaume Paradin – 69008 Lyon

« Notre volonté est de créer un réseau intégrant la recherche fondamentale, la recherche appliquée et la recherche clinique pour développer un pôle d'excellence sur les maladies neuromusculaires en Auvergne-Rhône-Alpes et, au-delà de la région, qui soit l'un des réseaux les plus importants en Europe pour ces maladies ». Pr. Laurent Schaeffer, Directeur de l'Institut Neuromyogène.



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:

Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :

<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science en PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Marseille - Vendredi 12 octobre 2018 – de 10H30 à 15H30

Faculté de Médecine de Timone

4^{ème} et 5^{ème} étage aile verte – 27 Bd Jean Moulin – 13005 Marseille

« Ces travaux s'inscrivent dans la droite ligne de nos recherches dans le domaine des maladies génétiques rares, visant toujours à traduire la connaissance de mécanismes fondamentaux, en traitements aussi efficaces que possibles pour nos malades. » Pr. Nicolas Lévy, Directeur de l'unité : Génétique médicale et génomique fonctionnelle – Faculté de médecine de la Timone.



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:

Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :

<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science dans l'HERAULT

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Montpellier - Samedi 13 octobre 2018 – de 9H à 12H

INM – Hôpital Saint Eloi – INSERM U1051 – Institut des Neurosciences
80 Avenue Augustin Fliche – 34091 Montpellier

« Ces recherches ont été possibles grâce au soutien de l'AFM-Téléthon qui a contribué à améliorer la connaissance de la maladie et ainsi de développer différentes stratégies thérapeutiques ». – Jean-Philippe Hugnot, Chercheur à l'INM (34).



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:
Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :

<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science dans les ALPES-MARITIMES

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Nice – Vendredi 12 octobre 2018 – de 9H à 15H

CHU Nice Hôpital Archet 2 – Laboratoire de Génétique
151 Route de Saint Antoine de Ginestière – 06200 Nice



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:
Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :
<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science en ILLE-ET-VILAINE

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Rennes – Mercredi 10 octobre 2018 – de 14H à 17H

**Institut Génétique Développement - Centre National de la Recherche Scientifique –
Unité Mixte de la Recherche 6290**

2 Avenue du Pr Léon Bernard – 35043 Rennes



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:
Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :
<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science en SEINE-MARITIME

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

ROUEN - Jeudi 11 octobre 2018 – de 13H30 à 16H30

Faculté de Santé – Université de Rouen – INSERM U1234
22 Rue Gambetta – 76183 Rouen

« Les maladies auto-immunes résultent d'un dysfonctionnement du système immunitaire conduisant ce dernier à s'attaquer à l'organisme. C'est par exemple le cas des myopathies inflammatoires et de la polyarthrite rhumatoïde. Face à ces maladies complexes, nous développons de nouvelles stratégies thérapeutiques, visant à contrôler le système immunitaire. » - Olivier Boyer, Praticien Hospitalier, Directeur de l'Unité Mixte de Recherche «Physiopathologie et Biothérapies des Maladies Inflammatoires.



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:
Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :
<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018



INVITATION PRESSE
EVRY, LE 3 OCTOBRE 2018

Fête de la science dans le BAS-RHIN

Du 8 au 13 octobre 2018

Les donateurs du Téléthon à la rencontre des chercheurs

A l'occasion de la fête de la science, **l'AFM-Téléthon recevra dans 17 laboratoires, partout en France, des donateurs invités à rencontrer des chercheurs à la pointe dans leur domaine financés grâce à leur générosité.**

L'AFM-Téléthon, grâce au Téléthon, est un acteur majeur de la recherche biomédicale pour les maladies rares. Thérapie génique, thérapie cellulaire, pharmacogénétique, technologies innovantes... Elle engage, à travers ses propres laboratoires et dans plus de 250 programmes de recherche, près de 60 millions d'euros chaque année. La thérapie génique, une thérapie innovante soutenue et développée notamment par l'AFM-Téléthon depuis 30 ans, a prouvé son efficacité pour traiter des maladies rares du système immunitaire, du sang, de la vision et s'attaque, aujourd'hui, aux maladies du muscle. En 2018, vaincre la maladie devient possible !

Strasbourg - Samedi 13 octobre 2018 – de 9H30 à 12H

IGBMC - Visite de l'Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire
1 Rue Laurent Fries – 67404 Illkirch Graffenstaden

« Le principe est de ne réaliser qu'un seul test et de regarder les gènes connus pour être impliqués dans 138 maladies génétiques différentes et de comparer. Avant cela prenait des années. Les techniques de séquençage ont beaucoup évolué en peu de temps et nous permettent d'aller aujourd'hui beaucoup plus vite » - Jocelyn Laporte, chef d'équipe, à l'IGBMC



JOURNALISTES, CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

- Visiter ce laboratoire avec les donateurs Téléthon
- Rencontrer un chercheur financé grâce aux dons du Téléthon

Plan Vigipirate oblige, inscription auprès de:
Eva Flavigny / 01 69 47 11 71 / eflavigny@afm-telethon.fr

Pour connaître les laboratoires ouverts pour la Fête de la science 2018 :
<https://fetedelascience.afm-telethon.fr/> - #FDS2018