



Le 14 février 2018

CONVOCATION

Vous êtes cordialement invités(es) à la prochaine
Assemblée Générale Ordinaire Année 2017

De l'Association TANGUY MOYA-MOYA

Le samedi 24 Mars 2018 à 10 h 00

Accueil dès 9 h 30

dans les locaux de l'Alliance Maladies Rares

96 Rue Didot – 75014 PARIS

(voir plan ci-dessous)

*Afin de laisser toute la place nécessaire au Conseil Médical, l'AG se déroulera en deux parties :
Conseil Médical le matin et Administratif l'après midi.*

L'ordre du jour est le suivant :

Le matin

1. **Mot d'accueil de la Présidente.**
2. **Présentation du Conseil Médical.**
3. **Présentation des travaux 2017**
 - Continuité des travaux de recherche par Mme le Pr Tournier-Lasserre.
 - Poursuite du travail des bases de données adultes et enfants financées par notre association.
 - Présentation du Bilan des recherches
4. **Proposition des partenariats avec le Conseil Scientifique 2018**
5. **Questions & réponses**

Déjeuner sur place (*voir conditions sur le coupon d'inscription*)

L'après midi

6. **Rapport moral d'activité**
7. **Rapport financier.**
8. **Vote et quitus pour l'exercice 2017.**
9. **Présentation et Vote du Budget 2018**
10. **Renouvellement du Conseil d'Administration.**
11. **Retour sur les actions engagées à l'issue de l'AG du 24/03/2017**
12. **Projet 2018**
 - Adhésion de l'association à EURORDIS
 - Formation à l'écoute pour les membres du CA,
 - Développement de notre Communication, réédition des flyers
 - Réédition de la carte patients
 - Recherche de fonds etc...
13. **Date et lieu de la prochaine AG**
14. **Questions diverses.**

ous espérons votre présence et afin de faciliter l'organisation, nous vous remercions de nous le confirmer en

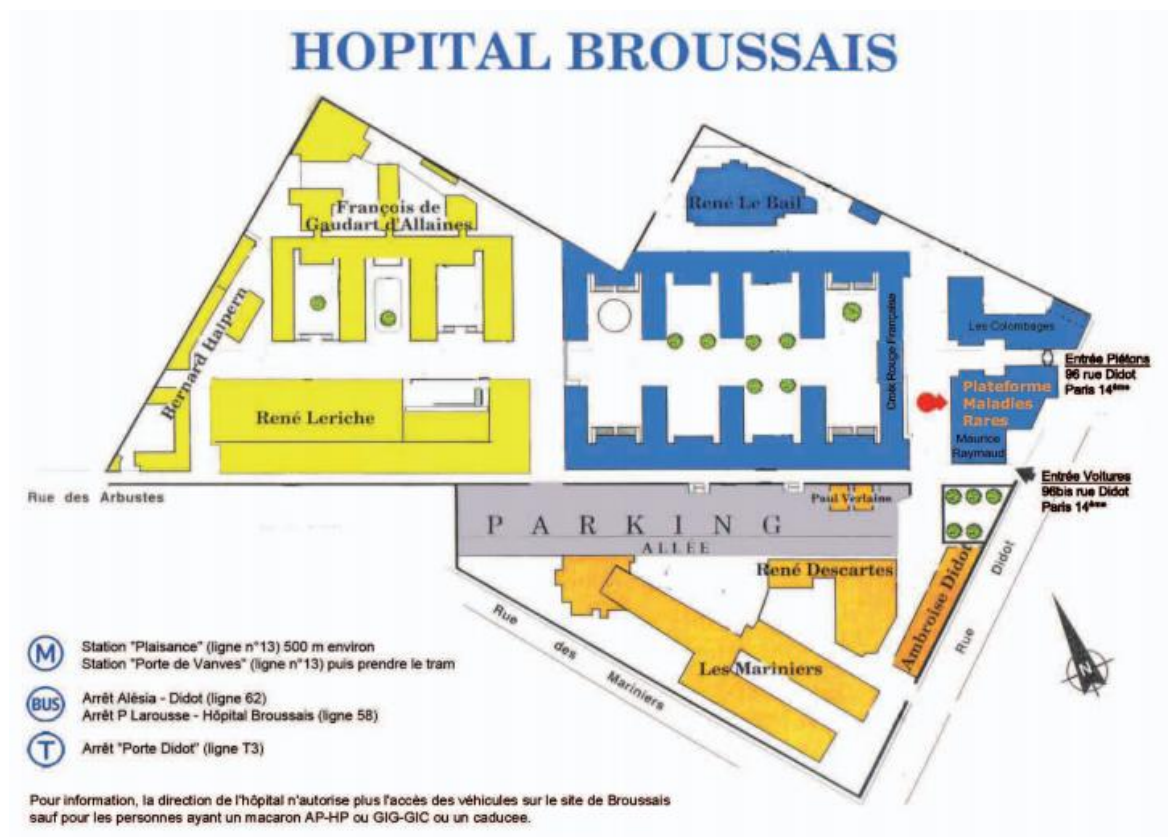
nous retournant les coupons réponse ci-joints impérativement.

Avant le 10 mars 2018

- soit par courrier au 32 passage du Belvédère - 86000 Poitiers
- soit par mail bridelaroc@gmail.com
- soit par téléphone au 06 86 77 76 87.

Si vous ne pouvez pas participer à cette Assemblée Générale, merci de nous renvoyer le pouvoir ci-joint.

NB : Il est rappelé que seules peuvent participer aux votes lors de l'Assemblée Générale Ordinaire, les personnes à jour de leur cotisation 2017.



Depuis Paris Gare de Lyon : Prendre le métro 14 direction « St Lazare » A St Lazare (terminus) prendre le métro 13 direction « Châtillon ». Descendre à la station « Plaisance ». Dans le hall de la station, prendre la sortie « rue des Suisses ». A la sortie de la bouche de métro continuer tout droit sur environ 50 mètres et prendre la 1ère à droite « rue des Suisses ». Emprunter la rue des Suisses dans sa totalité jusqu'à la rue « Pierre Larousse ». Prendre la rue Pierre Larousse à votre gauche et la continuer jusqu'à la « rue Didot » qui est la rue de l'hôpital Broussais. Prendre à droite, l'entrée de l'hôpital se trouve à environ 50 mètres, au 96 rue Didot.

Depuis Paris Gare St Lazare : A St Lazare prendre le métro 13 direction « Châtillon ». Descendre à la station « Plaisance ». Dans le hall de la station, prendre la sortie « rue des Suisses ». A la sortie de la bouche de métro continuer tout droit sur environ 50 mètres et prendre la 1ère à droite « rue des Suisses ». Emprunter la rue des Suisses dans sa totalité jusqu'à la rue « Pierre Larousse ». Prendre la rue Pierre Larousse à votre gauche et la continuer jusqu'à la « rue Didot » qui est la rue de l'hôpital Broussais. Prendre à droite, l'entrée de l'hôpital se trouve à environ 50 mètres, au 96 rue Didot.

Depuis Paris Gare Montparnasse A Montparnasse prendre le métro 13 direction « Châtillon ». Descendre à la station « Plaisance ». Dans le hall de la station, prendre la sortie « rue des Suisses ». A la sortie de la bouche de métro continuer tout droit sur environ 50 mètres et prendre la 1ère à droite « rue des Suisses ». Emprunter la rue des Suisses dans sa totalité jusqu'à la rue « Pierre Larousse ». Prendre la rue Pierre Larousse à votre gauche et la continuer jusqu'à la « rue Didot » qui est la rue de l'hôpital Broussais. Prendre à droite, l'entrée de l'hôpital se trouve à environ 50 mètres, au 96 rue Didot