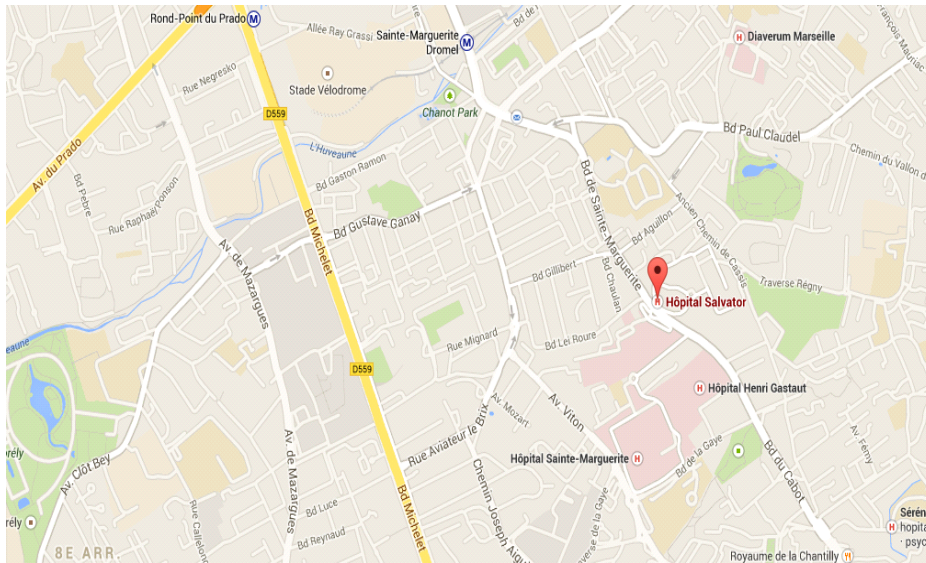


## Plan d'accès à la formation



RÉSEAU HANDIMÔMES  
 Hôpital Ste Marguerite, pavillon 8, 1er étage  
 270 Boulevard Ste Marguerite  
 13 009 Marseille  
 @: [handimomes.pomponiana@salinsdebregille.com](mailto:handimomes.pomponiana@salinsdebregille.com)  
 Tel. : 04.91.74.59.36

## COUPON-RÉPONSE

Nom, Prénom : .....

Etablissement / Activité : .....

Tél. : .....

Email: .....

Participera à la réunion d'Information

Nombre de personnes :

INVITATION

**Parésie spastique et auto  
 rééducation en pédiatrie :  
 de la physiopathologie à la  
 prise en charge guidée par les  
 parents**

**10 octobre  
 A partir de 19h**

**Hôpital Salvator  
 à l'Institut du Développement de  
 l'Enfant et de sa Communication  
 (IDEC)  
 Boulevard de Sainte-Marguerite,  
 13009 Marseille**

INVITATION

Sous le haut patronage



Assistance Publique  
 Hôpitaux de Marseille

Et en collaboration avec





Réseau **HANDIMÔMES**

## Parésie spastique et auto rééducation en pédiatrie : de la physiopathologie à la prise en charge guidée par les parents

Hôpital Salvator

à l'Institut du Développement de l'Enfant et  
de sa Communication (IDEC)  
Boulevard de Sainte-Marguerite,

13009 Marseille

10 octobre 2014 – à partir de 19h  
**Inscription gratuite mais nécessaire**

Personne à contacter : **04.91.74.59.36**  
(Secrétariat Réseau Handimômes)  
[handimomes.pomponiana@salinsdebregille.com](mailto:handimomes.pomponiana@salinsdebregille.com)

Sous le haut patronage



Assistance Publique  
Hôpitaux de Marseille

Et en collaboration avec



19h00 : **Accueil des participants**

19h30 : **Introduction**

Pr Brigitte CHABROL, Chef du Service de Pédiatrie de Spécialités,  
CHU Timone Enfants, Marseille et présidente du comité scientifique  
d'Handimômes.

19h45 : **Paralysie cérébrale : nouvelles données épidémiologiques**

Pr Brigitte CHABROL, Chef du Service de Pédiatrie de Spécialités,  
CHU Timone Enfants, Marseille et présidente du comité scientifique  
d'Handimômes.

20h15 : **Contrats d'auto rééducation guidée: applications en pédiatrie. De  
la physiopathologie de la parésie spastique à l'innovation thérapeutique.**

Pr Jean-Michel Gracies (CHU Henri Mondor, Créteil)

21h00 : **Apport des neurosciences dans la paralysie cérébrale : plasticité  
cérébrale et rééducation. La neuro-imagerie peut-elle guidée et évaluée le  
type de rééducation ?**

Dr Lucie Hertz-Pannier (Neurospin-UNIACT, INSERM-CEA, Gif sur  
Yvette ; la Fondation Motrice, Paris)

21h30 : **Conclusion et perspectives**

Pr Brigitte CHABROL, Chef du Service de Pédiatrie de Spécialités,  
CHU Timone Enfants, Marseille et présidente du comité scientifique  
d'Handimômes et Dr Christophe BOULAY (CHU Timone Enfants,  
Marseille)

Cette Réunion sera accompagnée d'un Cocktail Dinatoire