

# Hygiène en rééducation fonctionnelle

### Contexte

La prévention du risque infectieux lors des activités de kinésithérapie et de rééducation fonctionnelle repose sur la mise en place et l'application de bonnes pratiques d'hygiène tout en tenant compte des spécificités et des objectifs de la rééducation.

### Public

- ◆ Kinésithérapeutes
- ◆ Ergothérapeutes
- ◆ Cadres de rééducation
- ◆ Enseignants des écoles de masso-kinésithérapie et d'ergothérapie
- ◆ Médecins des services de médecine physique et de réadaptation et des centres de rééducation fonctionnelle

### Objectifs pédagogiques

*A l'issue de cette formation, vous connaîtrez :*

- ◆ les modes de transmission croisée des micro-organismes et l'épidémiologie des infections nosocomiales
- ◆ les bonnes pratiques d'hygiène et de prévention en rééducation fonctionnelle

*A l'issue de cette formation, vous serez capable :*

- ◆ d'évaluer le risque infectieux lié à vos activités de rééducation
- ◆ d'intégrer la prévention de ce risque dans votre pratique

### Méthodes pédagogiques

- ◆ Cours théoriques
- ◆ Débat à partir de cas pratiques
- ◆ Ateliers pratiques
- ◆ Questions – réponses

### Programme indicatif

- ◆ Risque infectieux lors des activités de rééducation
- ◆ Transmission croisée des micro-organismes
- ◆ Bactéries multirésistantes aux antibiotiques
- ◆ Hygiène des mains, précautions standard et isolement septique
- ◆ Gestion de l'environnement (matériels, déchets)
- ◆ Hygiène en balnéothérapie
- ◆ Situations à risque en rééducation fonctionnelle

Coordination  
**ARLIN Languedoc-  
Roussillon**

**25 et 26 (matin)  
mars 2010  
NÎMES**

Frais de formation  
**280 €**

Durée  
**1 jour et demi**

Effectif  
Nombre minimal : **8**  
Nombre maximal : **15**

Responsables pédagogiques

**Dr C. CHAPUIS**  
Equipe sectorielle de  
prévention du risque infectieux  
Saint Genis Laval

**N. KHOUIDER**  
ARLIN Rhône-Alpes