



**8^{ème} Journée Régionale de formation en « Hygiène et prévention des infections »
des Soignants en EHPAD et Etablissements Médico-Sociaux
mardi 6 octobre 2015 - Hôpital Sud d'AMIENS (Amphithéâtre des Ecoles et Instituts de Formation)**

PROGRAMME

8h00 – 9h00 : ACCUEIL DES PARTICIPANTS –

Visite des Stands

1^{ère} session 8h45 – 9h30

Conférence : Qualité et sécurité des soins d'une part et liberté de circulation des résidents en institution d'autre part : quels droits et quels devoirs ?

F. Blanchard (Reims)

9h 30 -10h00 Ouverture

Pause : 10h00 -10h30

Visite des stands

2^{ème} session : 10h30 – 12h00 : Prévention de la transmission des BMR

Modérateurs :

- 1- Quelques notions élémentaires sur les Bactéries Multi résistantes aux Antibiotiques **M. EL HAMRI** (Laon)
- 2- Que faire lors de la découverte ou du retour en EHPAD d'un résident porteur d'une BMR ? **S. MECHKOUR** (Lille)
- 3- Précautions Standard et précautions Complémentaires : Faut-il porter systématiquement des gants ? **D. Landriu** (Paris)
- 4 A quoi servent les signalements faits par les EMS à l'ARS? **S. EROUART** (Amiens)

12h00 – 13h30 :

DEJEUNER LIBRE

Visite des stands

3^{ème} session 13h30–14h45 : Prévention des infections

Modératrices :

- 1- Qualité et sécurité des soins en EMS : un exemple de coopération et de convention avec une équipe opérationnelle d'hygiène inter établissement **B. NGUON** (Beauvais)
- 2- Environnement dans les EMS : Quels risques pour le résident en institution **S. HAGEAUX** (St Quentin)
- 3- Comment utiliser les détergents et désinfectants dans une perspective de développement durable ? **B. JOLIBOIS** (Compiègne)

4^{ème} session 14h45-16h00 : Conduite à Tenir

Modérateurs :

- 1- Les bonnes pratiques de prélèvement bactériologiques **R. WEISS** (Amiens)
- 2- Le bon usage des antibiotique dans le traitement des infections bactériennes de la personne âgée en institution. **JL. SCHMIT** (Amiens)
- 3- Quelles alternatives pour le traitement des plaies chroniques ?
 - 3-1 Apithérapie ou un peu de miel sur la plaie **D. LECHAUX** (en attente d'acceptation)
 - 3-2 Hirudothérapie ou le secours des sangsues **O. GERBOIN** (en attente d'acceptation)

Cette journée est organisée par :

L'Antenne Régionale du CCLIN Paris-Nord en Picardie



L'Association pour le Développement International de la Prévention (ADIP)



en collaboration avec :

L'Agence Régionale de Santé de Picardie



Le Centre Hospitalier Universitaire d'Amiens



Accéder au CHU :

Venir en voiture :



☞ Pour accéder à l'entrée nord (rond-point nord) :

- ♦ A29 sortie 31 « Amiens Sud-Dury »
- ♦ A16 sortie 18 « Amiens – Salouel ». Arrivée par la route de Rouen

☞ Pour accéder à l'entrée sud (rond-point Sud)

Avenue de la Croix Jourdain, avenue Albert Camus, route de Conty, rue Maurice Genevoix
Pour les personnes à mobilité réduite, l'accès à l'entrée Nord (côté route de Rouen) est recommandé. 81 places sont

Venir en bus



5 lignes de bus, dont 1 ligne express, desservent le CHU Amiens-Picardie : B6 – B7 – Ellips 10 (E10) – Liane 2 – Express 11 (X11)

Deux arrêts distincts :

- ♦ l'arrêt « CHU Amiens-Picardie » - Quai C après le rond-point nord dans l'enceinte de l'hôpital (entrée nord), toutes les lignes s'y arrêtent.
- ♦ l'arrêt « Laënnec – Entrée Sud du CHU Amiens-Picardie » au rond-point sud. Toutes les lignes s'y arrêtent exceptée la ligne B7.

+ d'information sur les lignes de bus et leurs horaires, consultez le site internet d'Ametis.fr

FRAIS d'INSCRIPTION

☞ **inscription gratuite et obligatoire – Déjeuner LIBRE**

Le bulletin d'inscription doit être envoyé à :

Karine Rétaux

Antenne Régionale du CCLIN Picardie

CHU d'Amiens – Hôpital Nord

80054 AMIENS cedex 1

Tél. : 03.22.66.77.65 - Fax. : 03.22.66.77.67

retaux.karine@chu-amiens.fr

FOREMS 2015

8^{ème} Journée Régionale de formation « Hygiène et prévention des infections » en EHPAD et Etablissements Médico-Sociaux en Picardie



Mardi 6 octobre 2015 de 8h à 17h
CHU d'Amiens – Hôpital Sud
Avenue René Laënnec – 80480 SALOUEL
Amphithéâtre des Ecoles et Instituts de Formation

