

Programme du groupe MOME

**Jeudi 22 novembre de 11h15 à 12h45 : Session conjointe GT MOME / GT GISEH :
Présentation des travaux du groupe PERICLES**

11h15 : Sécurisation du circuit du médicament dans le cadre de l'AP-HM. Modélisation de processus variables, Renaud ANGLES

11h45 : Le Lean healthcare : une méthode d'amélioration des processus métiers ? - Proposition d'un cadre d'analyse, Niccolo CURATOLO

12h15 : Présentation du modèle du circuit du médicament, analogie avec la législation, et mapping BPMN/SIMIO, Johan ROYER

Vendredi 23 novembre de 8h30 à 10h30 :

- Hirsh MAJID "Sur l'estimation des variables d'état du trafic autoroutier ", Université de Lille Nord.
- Yves DUCQ "Modélisation et la mesure de l'interopérabilité", Université Bordeaux I