

# Séminaire de formation en Épidémiologie



## Le pragmatisme en Épidémiologie

**Objectif :** Conception d'une étude épidémiologique : les clés de la réussite.

**Jeudi 10 juin 2010**

	Intervenants
9h00 - 9h30 : Accueil des participants	Biostatem
9h30 - 10h00 : Introduction : Apport conceptuel de Daniel Schwartz à la statistique médicale	L. Papoz
10h00 - 10h30 : Etudes demandées par la HAS : leurs critères de jugement	M. Vray
10h30 - 11h00 : Pause café	
11h00 - 12h30 : Essais pragmatiques : principe et limites	M. Vray
12h30 - 14h00 : Déjeuner sur place	
14h00 - 15h00 : Place du pragmatisme en économie de la santé	G. Duru
15h00 - 15h30 : Représentativité : les méthodes d'échantillonnage	L. Papoz
15h30 - 16h00 : Les échelles de qualité de vie	A. Sanchez-Ponton
16h00 - 16h30 : Pause café	
16h30 - 17h00 : Rédaction d'un protocole d'étude	S. Pinchinat
17h00 - 18h00 : Ecriture d'un protocole : cas concret, étude AMAROK	O. Torres S. Pinchinat
19h00 - 20h00 : Apéritif offert	
20h30 - 22h30 : Repas sur autre lieu à définir	



organisé par **BIOSTATEM** (centre de formation n° 91 34 06 382 34)

les 10 et 11 juin 2010

à la Grande Motte, Hôtel QUETZAL\*\*\* (près de Montpellier)

## Vendredi 11 juin 2010

	Intervenants
8h45 - 9h15 : Accueil des participants	Biostatem
9h15 - 9h45 : Les analyses exploratoires	E. Varlan
9h45 - 10h45 : Analyses de survie. Principes	I. Carrière
10h45 - 11h15 : Pause café	
11h15 - 12h15 : Analyses de survie. Exemples	A. Cournil
12h30 - 14h00 : Déjeuner sur place	
14h00 - 14h45 : Méthode écologique : principe de la méthode Capture-Recapture	C. Delcourt
14h45 - 15h15 : Rédaction d'un questionnaire	S. Brin
15h15 - 15h45 : Pause café	
15h45 - 16h45 : Atelier : Construction du questionnaire de l'étude AMAROK	S. Brin O. Torres
16h45 - 17h00 : Compte-rendu des travaux, discussion générale	S. Pinchinat A. Sanchez-Ponton

### Intervenants :

**Dr Laure PAPOZ** : Dr en Statistiques. Ex-Directeur Unité INSERM. Ancien membre de la commission AMM.

**Dr Muriel VRAY** : Chercheur Epidémiologiste à l'Institut Pasteur. Expert auprès de plusieurs commissions de l'AFSSAPS (AMM, Groupe VIH et Hépatites), HAS (Groupe « Intérêt de Santé Publique et Etudes Post-inscription »).

**Dr Gérard DURU** : Docteur en Mathématiques. Directeur de Recherche au CNRS - Lyon 1. Spécialiste des Méthodes d'Analyse des Systèmes de Santé.

**Alice SANCHEZ-PONTON** : Biostatisticienne. Co-gérante de la société Biostatem.

**Sybil PINCHINAT** : Biostatisticienne. Co-gérante de la société Biostatem.

**Olivier TORRES** : Maître de Conférences habilité à diriger des recherches. Docteur en Sciences de Gestion à l'Université de Montpellier.

**Dr Etienne VARLAN** : Responsable de la méthodologie des projets médicaux. Merck Serono.

**Dr Isabelle CARRIERE** : Biostatisticienne. Doctorat d'Epidémiologie. Ingénieur de Recherche à l'INSERM U888.

**Amandine COURNIL** : Biostatisticienne. Ingénieur de Recherche à l'IRD UMR 145 VIH.

**Dr Cécile DELCOURT** : Docteur en Statistiques et Epidémiologie. Chargée de Recherche à l'INSERM (U897).

**Sylvie BRIN** : Epidémiologiste. Epidémiologie clinique/Portfolio Value Development. sanofi aventis R&D.



organisé par **BIOSTATEM** (centre de formation n° 91 34 06 382 34)

les 10 et 11 juin 2010

à la Grande Motte, Hôtel **QUETZAL**\*\*\* (près de Montpellier)