

Méthodes et Techniques en Santé Publique et Epidémiologie

Proposée par l'ISPED, Université de Bordeaux, France

SYSTEMES D'INFORMATION / LOGICIELS

les professionnels de la santé

DATES

INIT R - Initiation au logiciel R	2 au 3 juin
SGBD - Conception et interrogation des bases de données	8 au 12 juin
ISAS – Initiation au logiciel SAS®	13 au 17 juin
BIOSTATISTIQUE	
CURVIMIX - Analyse longitudinale d'échelles de mesure curvilinéaires : le modèle linéaire mixte	10 juin
à processus latent	
SURV - Analyse de données de survie	13 au 17 juin
LCMM - Modèle mixte à classes latentes pour l'analyse de données longitunales en population hétérogène	13 juin
CONJOINT - Modèles conjoint pour marqueur longitunaux et évènement	14 au 15 juin
EPIDEMIOLOGIE ET SANTE PUBLIQUE	
EPIREG - Analyse des données en épidémiologie : méthodes fondamentales et régression logistique	6 au 10 juin
EPIMIX - Analyse de données longitudinales ou groupées en épidémiologie	6 au 9 juin
CAN/ENV - Epidémiologie des cancers. Expositions environnementales et professionnelles	13 au 17 juin
RECHERCHE CLINIQUE ET EVALUATION	
ESTHER - Essais thérapeutiques : méthodes et pratiques	13 au 15 juin
RC - Recherche clinique : de la question de recherche au protocole	6 au 10 juin
ES - Evaluation en santé	6 au 10 juin
BIBLIOGRAPHIE et PUBLICATION	
COMSAN - Communication en santé : de la théorie à la pratique	9 au 10 juin
BIB – Le recherche bibliographique en santé	3 juin
Les ateliers de l'ISPED (en fin d'après-midi, de 17h30 à 19h30 – tarif spécial)	
PUBMED / MEDLINE - Mardi 7 juin ou Mardi 14 juin	
ZOTERO - Mercredi 8 juin ou Mercredi 15 juin	
EndNote - Jeudi 9 juin ou Jeudi 16 juin	

Pré-inscription obligatoire avant le 30 avril 2016 70 € par demi-journée à titre individuel

Renseignements et pré-inscriptions : Barbara Garreau

Tél: 33 (0)5 57 57 45 30 - Télécopie: 33 (0)5 56 24 00 81

Mél: barbara.garreau@isped.u-bordeaux.fr

Site internet: www.isped.u-bordeaux.fr Rubrique: Formation > Ecole d'été

140 € par demi-journée à titre institutionnel