



## Appel à communications

Cette année les journées du GDR « Statistique et Santé » fusionnent avec les journées de la Société Française de Biométrie

Elles se tiendront les 27 et 28 juin 2016 à la Faculté de Médecine Lyon Est  
(8, Avenue Rockefeller 69373 Lyon)

Ces journées se veulent être une occasion d'échanges et de collaborations entre les nombreuses équipes de recherches travaillant autour du thème « Statistique et Santé ». Il s'agit aussi bien des équipes de statisticiens motivés par les applications de la statistique dans le domaine biomédical, des unités de recherche CNRS, INSERM ou tout autre EPST en Biostatistique, des unités de recherche en épidémiologie clinique, des équipes de médecins, de biologistes, de pharmaciens...

Dans ce cadre, nous vous proposons quelques thèmes privilégiés

1. Environnement-agronomie
2. Modélisation et gestion du risque en santé publique,
3. Économie de la santé,
4. Recherche clinique en grande dimension,
5. Approche Statistique de la causalité,
6. Modélisation des maladies infectieuses,
7. Modélisation des valeurs extrêmes en santé,
8. Mesure de la prédictibilité des modèles,
9. Épidémiologie et modèles markoviens cachés,
10. Interactions gène-environnement.
11. Statistique et médecine personnalisée
12. Modèles conjoints

Nous précisons que des propositions de communication peuvent être faites en dehors de ces thèmes.

La date limite d'envoi d'une proposition d'exposé est fixée au ~~6 mai 2016~~ **13 mai 2016**.

Nous vous demandons sur une page A4 en format pdf de nous préciser le titre, les auteurs, leurs affiliations, le résumé de votre proposition d'intervention, le thème privilégié le cas échéant ainsi qu'une adresse email pour la réponse. Le format de l'intervention sera de 30 minutes (20' + 10' de questions-discussion).

Vos propositions sont à envoyer aux adresses suivantes :

Nicolas.Savy@math.univ-toulouse.fr et Daniel.Commenges@isped.u-bordeaux2.fr

Le comité d'organisation des journées vous informera de sa décision le **20 mai 2016**.

Avec tous nos remerciements par avance pour l'intérêt que vous portez à ces journées,

Le comité de direction du GDR « Statistique et Santé »,  
Le conseil de la Société Française de Biométrie,