

> STAT 1.4 - COMPRENDRE LA MÉTHODOLOGIE ET LES RÉSULTATS STATISTIQUES DES ARTICLES SCIENTIFIQUES

APPRÉHENDER LA MÉTHODOLOGIE DES ARTICLES SCIENTIFIQUES & APPRENDRE À POSER DES QUESTIONS QUANT AUX RÉSULTATS PRÉSENTÉS DANS LES ARTICLES SCIENTIFIQUES

PROGRAMME

> Sur base d'articles scientifiques récents

- > Rappels théoriques au sujet des méthodes statistiques utilisées dans ces articles
- > Interprétation des résultats présentés dans ces articles

INTERVENANT & COORDINATION

Prof. Michèle DRAMAIX

École de Santé Publique, ULB

Coordination : Marie Lebacqz

Biostatisticienne - Ingénieure de formation
ULB HeLSci – BIOPS

MÉTHODOLOGIE

- > 100% pratique

PUBLIC

- > Responsables de projets, médecins, chercheurs en sciences de la santé
- > 20 personnes maximum

EN PRATIQUE

 **1/2 journée de formation**
9h15-13h00

 **ULB Campus Biopark** (Gosselies) ou
ULB Campus Érasme (Anderlecht)

 **Non marchand** : 125 €
Doctorant : 75 €*
Entreprise : 175 €

* Possibilité d'obtenir une bourse **ULB HeLSci** « Chercheur d'emploi » & « Doctorant ULB », sur base d'une demande motivée, après avoir complété votre dossier d'admission.

INSCRIPTION

<http://helsci.ulb.be>

CONTACT

02/555 85 17 -s 02/555 89 95

helsci@ulb.be

[facebook/ULBHeLSci](https://www.facebook.com/ULBHeLSci)

