

# methodS in Patient-centered outcomes and HHealth ResEarch (SPHERE)

---

Unité mixte de recherche

## ADRESSE :

10, Boulevard Tonnellé  
37032 TOURS CEDEX 1

## Informations générales

---

Structure(s) de rattachement :

[UFR de Médecine](#)

Tutelle : Inserm

Référence : UMR Inserm U 1246

Département : Biologie, médecine, santé

## Organisation

---

Responsable(s)

- [M. Bruno Giraudeau](#) (Directeur)

Composition de l'équipe

## Activités

---

Thèmes de recherche

- Mesure et interprétation de la perception et du vécu des patients
- Evaluation en vie réelle prenant en compte l'environnement du patient, avec notamment les designs de type essais randomisés en cluster et le recrutement hors des centres de soins habituels (par ex : lieux de jeu, prisons, etc.)
- Médecine stratifiée centrée sur le patient

## Partenariats

---

### Coopérations internationales

- Department of Psychology, University of Turin, Turin, Italy
- Department of Community Health Sciences, University of Manitoba, School of Nursing, Trinity Western University, Vancouver, Canada
- Department of Community Health Sciences & O'Brien Institute for Public Health, University of Calgary, Canada
- Research Institute of Child Development and Education, University of Amsterdam, Amsterdam, The Netherlands
- Department of Methodology and Statistics, Institute of Psychology, Leiden University, Leiden, The Netherlands.
- Queen Mary University of London, UK
- Ottawa Hospital Research Institute, Canada
- Sydney School of Public Health, Australia

### Collaborations universitaires

- INSERM U1178
- EA 4360
- INSERM U1123
- INSERM U912
- EA 4638
- INSERM U1064
- CNRS UMR 6004
- EA 4163

### Coopérations industrielles

- IDBC : LabCom RISCA
- Modus Outcomes SAS, Lyon, France

---

L'unité SPHERE vise à développer des méthodes dans le domaine de la recherche clinique et de l'épidémiologie. Les travaux, majoritairement multidisciplinaires, s'articulent autour de 3 axes : (i) mesurer et interpréter le ressenti et le vécu du patient, (ii) évaluer en vie réelle, notamment au moyen d'essais randomisés en cluster et de recrutement de participants hors des centres de soins habituels, et (iii) intégrer les préférences du patient dans une logique de médecine stratifiée centrée sur le patient

[Haut de page](#)