



Département de Biotechnologie de la Santé

## PLATEFORME Biomarqueurs



- Dosage d'analytes déjà mis au point (Cytokines, ESM-1, KIM-1, etc)
- Mise au point de tests nouveaux dans le cadre de l'étude de cohorte cliniques ou épidémiologiques (immunoprotéomique, génomique, transcriptomique)
- **Dosages de référence** pour la mise au point de diagnostics innovants
- Evaluation de dispositifs en environnement « vie réelle »

- **Bio-Rad Bioplex 200**
- **Agilent Cytation 5**
- **Kingfisher Duo Prime**
- **Quantstudio 5**









## **EN RÉSUMÉ**

La plateforme des

Biomarqueurs de l'UFR

Simone Veil - Santé développe

à façon des techniques de

dosage immunoprotéomiques

sur plaques & sur billes

superparamagnétiques.

Les analyses peuvent être réalisées dans un environnement ISO 15189 en collaboration avec la plateforme SeCRT de l'IHU Prometheus contre le sepsis et le laboratoire AP-HP-GHU Paris Saclay de l'Hôpital Raymond Poincaré.

La plateforme développe à façon des tests en support à la recherche clinique et met en œuvre des analyses sur tout type de matrice biologique.

## **Contacts**

Responsable scientifique

Martin Rottman 🙇 martin.rottman@uvsq.fr 01 47 10 46 22













www.sante.uvsq.fr