

## Etude DIABETE DE TYPE 2-ACTIDIANE

Vous êtes diabétique de **type 2** et vous avez **plus de 45 ans**, votre rein peut se dégrader sans que vous le sachiez. L'activité physique pourrait protéger votre rein et améliorer votre santé.

Si vous avez envie de pratiquer une **activité physique** (2 séances/semaine)

Nous vous proposons de rentrer dans une étude clinique pour évaluer les **bénéfices d'une activité physique sur l'évolution de votre atteinte rénale**.

Durant cette étude, qui durera deux ans, et qui aidera de surcroît à améliorer votre équilibre glycémique et à perdre du poids, vous bénéficierez d'un **suivi très complet et rapproché** de votre diabète

Si vous êtes intéressé, vous pouvez nous contacter aux coordonnées indiquées ci-dessous



### Unité de recherche clinique Endocrinologie et diabétologie

**Dr Isabelle SIMONEAU, PhD**  
Ingénieur de Recherche  
[isabelle.simoneau@chu-dijon.fr](mailto:isabelle.simoneau@chu-dijon.fr)

**Véronique GRIVET**  
Technicienne en recherche clinique  
[veronique.grivet@chu-dijon.fr](mailto:veronique.grivet@chu-dijon.fr)

**Cécile BREUILLER**  
Infirmier en recherche clinique  
[cecile.breuillerl@chu-dijon.fr](mailto:cecile.breuillerl@chu-dijon.fr)

CHU DIJON  
CHU BOCAGE, 4<sup>ème</sup> étage, Hall B  
14 rue Gaffarel, 21079 DIJON  
CEDEX.

Tel : 03.80.29.33.32  
Ou 03.80.28.13.67