Université Abderrahmane Mira de Béjaia Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie Physico-Chimique Master II Génétique fondamentale et appliquée Matière : Pharmacogénétique et pharmacogénomique

## $TD N^{\circ} 3$

## Question:

Analysez l'article ci-joint puis discutez la Pharmacogénomique et la pharmacogénétique des maladies rénales chroniques.

Chargée de TD Madame CHERAFT-BAHLOUL