

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° 1

Questions :

QI :

Citez les tests pharmacogénétique et pharmacogénomique appliqués dans une démarche expérimentale.

QII :

Selon l'analyse pharmacogénétique et pharmacogénomique, Quelle est l'importance des enzymes Cytochrome P450, dans le métabolisme des médicaments et dans les interactions médicamenteuses ? (donnez un exemple)

Chargée de TD
Madame CHERAFT-BAHLOUL