**TP de SVT**

Etape 1 :

* Ce que l’on cherche :
  + On cherche à savoir si Mr Lafleur présente ou non une immunité efficace contre la toxine tétanique.
* Comment on fait :
  + On réalise un test Elisa avec le sérum de Mr Lafleur et de la toxine tétanique.
    - Prendre la barrette de puits
    - Fixer les antigènes au fond de chaque puit
    - Mettre la solution de révélation dans les puits
    - Mettre par concentrations croissantes le sérum de Mr Lafleur dans les puits
* Ce que l’on attend :
  + L’opacité de la teinte de la solution nous indique la concentration
  + Si la concentration correspond à un taux d’anticorps de la concentration minimale à 0,2 par mL de plasma, alors Mr Lafleur présente une immunité peu ou pas efficace et devra procéder à une nouvelle injection de vaccin dans les semaines à suivre.
  + Si la concentration est relativement élevée, alors Mr Lafleur est bel et bien vacciné contre le tétanos.