

Silençage

Le silençage (réduire au silence) fait référence à la capacité d'une cellule à empêcher l'expression d'un certain gène. Les méthodes permettant de réduire les gènes au silence sont de plus en plus utilisées en laboratoire pour produire des traitements contre certaines maladies telles que les cancers, les maladies infectieuses et les troubles neurodégénératifs en désactivant sélectivement des gènes spécifiques dans les tissus malades.