

Guérir d'un coup de ciseaux, vraiment ?



Reference

64280

Date

20181008

Title

Guérir d'un coup de ciseaux, vraiment ?

Caption

Depuis les années 2000, les chercheurs ont entre les mains la totalité du génome humain, et disposent d'une série d'outils efficaces pour supprimer ou remplacer les gènes de leur choix. Ces modifications du génome font beaucoup parler d'elles dans les médias, surtout depuis l'arrivée en 2012 d'une nouvelle famille de « ciseaux génétiques », efficaces et bon marché : les « Crispr ». Mais que peut-on réellement faire avec ces ciseaux ? Peuvent-ils nous aider à faire grossir nos muscles ou notre cerveau sur commande ? Et grâce à eux, peut-on espérer réparer n'importe quel gène malade ? collection vidéo Canal détox qui coupe court aux fausses infos. Production Ya+K Prod. Durée 3min. 23 sec.

Author

Copyright

Inserm/Ya + K Prod

Special instructions