

Irritabilité et sensibilité

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb036_f0030

SourceBoite_036-1-chem | Broussais.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

RelationNumérisation d'un manuscrit original consultable à la BnF, département des Manuscrits, cote NAF 28730

Références éditoriales

Éditeuréquipe FFL (projet ANR *Fiches de lecture de Michel Foucault*) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Droits

- Image : Avec l'autorisation des ayants droit de Michel Foucault. Tous droits réservés pour la réutilisation des images.
- Notice : équipe FFL ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

Notice créée par [équipe FFL](#) Notice créée le 25/08/2020 Dernière modification le 23/04/2021

Irritabilité : " faculté que des tissus possèdent de se mouvoir par le contact d'un corps étranger, ce qui fait dire que les tissus ont senti le contact. Haller attribue cette propriété qu'aux muscles; mais on convient au jour d'hui qu'elle est propre à tous les tissus." (1 & 3)

Sensibilité : faculté chez l'h. d'avoir " une des nombreuses excitées par un corps étranger." (3)

De : " La sensibilité est la cause de l'irritabilité, tandis que l'irritabilité n'est que l'effet de la sensibilité... L'animal n'est pas encore sensible, il n'est qu'irritable; et lorsqu'il n'est ni sensible, ni irrité, il n'est encore irritable." (4)



- Tous les êtres vivants sont irritables; mais certains ne sont sensibles. (4)
- Ce qui est appelé "sensibilité"

organique" n'est un autre que
inhibitive. (5)

Bruner De l'irr. lat. en
ed. 1839 I. 13-5