

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)[Boite_042_B | Littérature, sodomie, hérésie, homosexualité. \[B\]](#)[Collection](#)[Boite_042_B-13-chem | Leriche. Item](#)[La maladie c\[omme\] réaction physiologique](#)

La maladie c[omme] réaction physiologique

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb042_B_f0524

SourceBoite_042_B-13-chem | Leriche.

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 25/03/2020 Dernière modification le 23/04/2021

LA MALADIE C/ REACTION PHYSIOLOGIQUE

La maladie se constitue en ns par ns, à l'aide de mouvements physiologiques élémentaires. Chacun de ns la fait avec lui-même, quelle qu'en soit la cause. Mais assez vite, elle fait apparaître en ns quelque chose qui n'y était pas, un état nouveau ayant désormais et définitivement ses réactions propres. Celles-ci sont dans la ligne des possibilités tissulaires, ainsi que le pensait Bernard; mais elles évoluent dans un équilibre physiologique inédit qui n'est plus exactement celui de l'homme standard...

Déormais son organisme subit moins la loi d'une physiologie déviée que celle d'une physiologie normale...

La maladie crée un tempérament qui n'est plus exactement celui transmis par l'hérédité.

(p.31)

Ex: fracture du fémur suivie d'hypercalciurie. la prise du calcium squelettique pour des besoins organiques est normale. Mais si l'hypercalciurie dure après la consolidation c'est qu'un métabolisme nouveau du régime minéral s'est installé à l'aide de mécanismes initialement normaux.

§ § §

Les causes pathogènes locales sont souvent insuffisantes à produire la maladie, si l'état tissulaire n'offre pas une collaboration végétative de l'individu.

Ex: inoculation non suivie de maladie ("infections inapparentes" de Charles Nicolle)

BnF
MSS

microbisme latent des plaies ou le sommeil apparent des germes est la traduction d'une indifférence tissulaire ou végétative.

(p.38)

De même pour les traumatismes ou le facteur neuro-végétatif actionné au niveau des centres thalamiques ou à la périphérie est l'élément déterminant de la maladie.

Ex: lien sur la cuisse; spasme sur les fémorales, iliaques et rénales; d'où dissociation entre la circulation corticale et médullaire ce qui amène une insuffisance rénale mortelle. Mais rien ne se produit si les splanchniques sont bloqués.

(pp.38-39)

Concl.: la vie organique n'est qu'une séquence d'activités végétatives sur le plan tissulaire. De nos-mêmes nous corrigéons sans cesse les menus déséquilibres imposés par les contraintes extérieures... Notre existence n'est qu'une suite d'états pathologiques en puissance que les ressources de notre végétatifs font avorter. Sans notre extraordinaire pouvoir de rééquilibration, nous serions tous morts avant d'avoir vécu... Le meilleur héritage qu'un homme puisse recevoir en naissant est la qualité de son innervation autonome.

(p.40)

(pp.41)