

[Accueil](#)
[Revenir à l'accueil](#)
[Collection Boite_044_B | Neurophysiologie Lagache & EEG. \[B\]](#)
[Collection Boite_044_B-9-chem | Pichot. Les tests et la psychopathologie.](#)
[Item Selye, The physiology and pathology of exposure to stress \(1950\)](#)

Selye, The physiology and pathology of exposure to stress (1950)

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb044_B_f0160

SourceBoite_044_B-9-chem | Pichot. Les tests et la psychopathologie.

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

Selye : The Physio and patho of Exposure to Stress

A Méthodologie

(1950)

160

Historique : S. réussit à isoler en 1936 la hormone ovarienne (en + de la folliculostimule et de la progestérone) - Ses effets utilisés provoquaient des effets non spécifiques - Il reconnaît que ces effets étaient importants, et l'effet attribuable à cette impureté.

Theorie

"Ne fait doivent être creux. Ma théorie, elle, n'est pas fausse de l'être, si elle m'aide à décrire des faits très importants"

concept et définition

"Les 3 types de concepts en biologie sont valides par l'usage et non par des définitions abstraites. En biologie, les définitions sont basées sur des observations concrètes des phénomènes tels qu'ils se présentent à l'observateur, tout en sachant bien qu'ils peuvent être modifiés."

B La notion d'adaptation

BnF
MSS

L'adaptabilité est sans doute la caractéristique la plus originale de la vie ... Il y a sans doute un rapport étroit entre le degré de vitalité et l'échelle de l'adaptabilité chez tous les animaux, à chaque échelle."

"Le syndr. gât d'ad. ne représente qu'un type"

une fois jugée. Au bout aux changements d'innervation, mais c'est reaction accrochante qui comporte l'apprentissage de la défense contre l'agression ultérieure au stade et qui permet de percevoir et de déclencher les réactions qui l'entourent.

C La notion de maladie

"Le processus d'adapt. peut devenir un mal connu dans le cadre de maladie, non de trouble physique mais d'adaptation (hypo, hyper, dysad.). Parmi les maladies mortelles, quelques sont de nature : hyper tension, maladie rhumatismale, et dégénératives, maladie Suisse de la vieillesse. En ignorant l'origine hyper fonctionnelle maladie auriculaire rouge."

D Place du synchr. et l'organisme

Le synchr. joue bndt rôle régulateur (tuniquer maladie, prélyser...) bndt rôle de régulation (hypostimulation, hypertension, nécrose gangrène...)

"Le S. C. A. de maladie l'in. a trop souvent mal utl. notion de maladie qui n'a de réalité que dans sa forme pure. Tous les agents capables de provoquer un symptôme font perdre certaines actions - réactions qui n'ont rien de commun avec d'autres types d'agression."

Dizaini Sarzhinski (Critique - Ann 1952)