

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite\\_044\\_A | Neurophysiologie Lagache & EEG. \[A\]CollectionBoite\\_044\\_A-25-chem | \[Expériences\] sur le conditionnement. ItemLe caractère significatif du réflexe conditionné](#)

## Le caractère significatif du réflexe conditionné

**Auteur : Foucault, Michel**

### Présentation de la fiche

Coteb044\_A\_f0515

SourceBoite\_044\_A-25-chem | [Expériences] sur le conditionnement.

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 02/10/2019 Dernière modification le 23/04/2021

---

## Le caractère significatif du réflexe cond

1/ Mitter et Kornoski.

515

si on fléchit passivement la patte arrière d'un chien à 1 signal, avant la présentation de nourriture, l'animal fléchit spontanément la patte.

mais si la flexion provient et vient par 1 choc électrique, l'animal (1 chien) relâche la patte au signal conditionné; c'est pour 1 seul objet postérieur le châtiment ultérieur.

2/ Brogden (1939)

Des <sup>chiens</sup> ~~animaux~~ apprennent à lever la patte arrière à 1 signal qui précède la nourriture, et relâchent la patte, en l'absence de signal, c'est-à-dire venir la nourriture.

BnF  
MSS

3/ Yacovzinsky et Guthrie (1937)

conditionnement 1 flexion du poignet provoquée par 1 ~~flexi~~ excitation directe du nerf ulnaire, à 1 signal conditionné, acquiert la propriété d'induire non seulement

La flexion, main aussi l'extension du  
poignet, de part de part que la base est  
en supination ou en pronation: la reprise  
est directionnelle + que re/vers.

(Mauerman B.c.N  
H 175-176)