

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_035_A | Autour de l'Histoire de la folie \[A\]CollectionBoite_035_A-5-chem | Anatomie pathologique. ItemClassement des maladies selon les organes](#)

Classement des maladies selon les organes

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb035_A_f0102

SourceBoite_035_A-5-chem | Anatomie pathologique.

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 30/11/2020 Dernière modification le 23/04/2021

- "Si lorsqu'un organe est lésé, la fonction que cet organe exerce en a laquelle elle concourt soit être aussi lésée, tout doit que ce + soit reconnaître qui puisse se rencontrer dans les maladies le site d'origine de l'organe qui souffre, car y que soit le nature de la lésion, la fonction son être altéré."

ce cas de ces organes qui il peuvent causer la maladie...

il veut dire ditte différence entre la bronchite et la gastrite, ditte celle que l'on ne jamais se la confondent; cette différence n'est pas marquée entre la gastrite et le cancer de l'estomac, que ce nature de la maladie est bien différente."



Robison. Traité de Médecine.
Manuel de Médecine (Ann 1826)

II. 123-24

Classification of the organs

- 1. Lungs & pleurae
 - 2. Heart & pericardium
 - 3. Liver & gall bladder
 - 4. Stomach & duodenum
 - 5. Pancreas
 - 6. Small intestine
 - 7. Large intestine
 - 8. Rectum & sigmoid colon
 - 9. Urinary bladder & ureters
 - 10. Uterus & ovaries
 - 11. Vagina
 - 12. Penis & testes
 - 13. Prostate gland
 - 14. Epididymis & vas deferens
 - 15. Seminal vesicle & urethra

- 16. Bladder
 - 17. Uterus
 - 18. Ovaries
 - 19. Fallopian tubes
 - 20. Vagina
 - 21. Cervix
 - 22. Endometrium
 - 23. Myometrium
 - 24. Perimetrium
 - 25. Vaginal wall
 - 26. Clitoris
 - 27. Labia majora
 - 28. Labia minora
 - 29. Glandular tissue
 - 30. Connective tissue

- 31. Male genitalia
 - 32. Female genitalia