

[AccueilRevenir à l'accueilCollectionBoite_015 | Histoire de la sexualité I.](#)
[Biopolitique.CollectionBoite_015-5-chem | Effets. ItemF. Barrier, Traité pratique des maladies de l'enfance, fondé sur de nombreuses observations clinique, 1842 | La masturbation et la maladie de l'enfance](#)

F. Barrier, Traité pratique des maladies de l'enfance, fondé sur de nombreuses observations clinique, 1842 | La masturbation et la maladie de l'enfance

Auteur : Foucault, Michel

Présentation de la fiche

Coteb015_f0374

SourceBoite_015-5-chem | Effets.

LangueFrançais

TypeFicheLecture

Personnes citées[Barrier, François](#)

Références bibliographiques[Barrier, Traité pratique des maladies de l'enfance, fondé sur de nombreuses observations cliniques](#)

Référentiel BNF<https://data.bnf.fr/ark:/12148/cb300599649>

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 27/08/2020 Dernière modification le 23/04/2021

Données de data.bnf.fr

AUTEUR : Barrier, François (1813-01-20 -- 1813-01-20)

TITRE Traité pratique des maladies de l'enfance, fondé sur de
 nombreuses observations cliniques, par F. Barrier,...

LIEU DE PUBLICATION Paris

DATE 1842

EDITEUR Paris : Fortin, Masson et Cie , 1842

La m^o et le m^o de de l'arbre.

Dr. F. Bannier, Traité pratique de maladies de l'arbre (1842), le m^o est une inflammation avec arrêt de l'écoulement.

- m^o ~~est~~ ~~la~~ maladie de l'organe ?
(311)

- et m^o en médecine (393) : "Aussi le m^o, l'obstacle difficile de la circulation, dans les artères de ces vases, le m^o de l'organe génital peut développer la maladie :



Dr. E. Borel, Théorie des probabilités
 (1931), 2^e édition, Gauthier-Villars
 - Théorie des probabilités
 (1931)
 - Théorie des probabilités
 (1931)
 - Théorie des probabilités
 (1931)
 - Théorie des probabilités
 (1931)