

Essai dans lequel les sujets reçoivent successivement le traitement (ou l'intervention de référence) puis, après un temps donné, l'intervention de référence (ou le traitement).

Remarque : Dans ce type d'étude, le sujet est son propre témoin, et la répartition aléatoire est utilisée pour déterminer dans quel ordre il recevra le traitement et l'intervention de référence (témoin). Comme l'effet du premier traitement peut se poursuivre pendant l'administration du deuxième, on ménage habituellement des phases sans traitement actif²

afin de pallier cet inconvénient.

Syn. : étude avec permutation³⁰

(n.f.), essai en chassé-croisé⁷

(n.m.).

Commentaires

[+]