

Plan de recherche selon lequel les sujets reçoivent, successivement, l'intervention expérimentale (ou l'intervention de référence) puis, après un temps donné (phase sans intervention), l'intervention de référence (ou expérimentale).

Remarque : Avec ce plan d'étude, chaque sujet est son propre témoin. La randomisation peut être utilisée pour déterminer dans quel ordre un sujet recevra l'intervention expérimentale ou l'intervention de référence.

Syn. : plan de recherche croisé (n.m.), plan croisé³

(n.m.), schéma d'expériences croisées⁴⁹

(n.m.).