

Essai dans lequel les deux parties de l'étude (sujets et chercheurs) ignorent l'attribution des traitements¹²

Remarque : Cette méthode permet de réduire le risque de biais lors de la mesure des résultats.

(Notions connexes : [insu](#), [essai à simple insu](#) et [essai à triple insu](#))

Note : Les expressions contenant le mot aveugle, abondamment utilisées, ont fait l'objet de mises en garde, notamment par Jammal⁴⁵

, car il s'agit d'un calque de l'anglais. Il faut reconnaître qu'en double aveugle est maintenant lexicalisé dans le Petit Robert (expérimentation en double aveugle, au cours de laquelle ni les sujets testés ni les chercheurs ne savent qui reçoit ou non le produit. Toutefois, le Flammarion, tout comme Jammal, privilégie toujours les expressions à l'insu et à double insu, avec raison, car l'utilisation du mot aveugle entraîne parfois des expressions quelque peu étranges (p. ex. : levée d'aveugle, l'aveugle doit être contrôlé tout au long de l'étude). Enfin, *blinding* est synonyme de *masking*, et *double-masked* s'utilise de préférence à *double-blind* pour les essais en ophtalmologie²