

Attrition

L'attrition correspond à la perte des participants pendant un essai clinique ; elle est également connue sous le nom de taux d'abandon. L'opposé de l'attrition est la rétention.

L'attrition peut provoquer un biais dans les résultats d'une étude si elle concerne plus de participants dans un bras de l'étude que dans l'autre, ou s'il existe une différence entre les participants qui abandonnent et ceux qui continuent. L'attrition peut nuire à l'applicabilité des résultats d'une étude (validité externe) ou à la puissance statistique d'une étude.

La recherche suggère que l'utilisation d'une combinaison de stratégies peut améliorer la rétention des participants lors des essais. Diverses méthodes peuvent être appropriées, comme par exemple des mesures incitatives pour participer, des rappels personnels pour les rendez-vous, ou impliquer les patients et/ou les soignants dans tout le processus de conception de l'essai.