

Brat de studiu

Bratul de studiu este reprezentat de un numar de participanti supusi aceleiasi interventii, sau niciuneia, conform protocolului de studiu. Multe studii clinice randomizate au doua brate, dar unele pot avea trei sau chiar mai multe. Acest lucru se decide inainte de inceperea studiului.

Studiile cu mai multe brate (multi-brat) permit mai multor tratamente sa fi testate deodata si pot reduce costurile si timpul necesar pe parcursul dezvoltarii clinice. Studiile multi-brat, cu multe etape (MAMS) duc acest concept un pas mai departe si permit ca recrutarea participantilor dintr-un anumit brat sa fie oprita inainte de terminarea studiului in cazul in care tratamentul nu produce rezultate satisfacatoare. MAMS poate permite, de asemenea, ca noi tratamente sa fie adaugate la studiu, cand acestea pot fi testate.