Camps del document:

* redcap\_event\_name: és el time point d'on hem tret els pacients
* dob: data naixement
* msonset: data aparició símptomatologia
* nrldate: data visita
* sex: 0: female i 1: male (canvia perquè les dades les hem tret del redcap)
* dd: duració de la malaltia
* mstype: tipus d'EM: 0: RRMS, 1: SPMS i 2: PPMS
* dmd: si reben tractament, 0: no, 1: si
* sdmt: test de substitució
* EDSS: expanded disability status scale: escala semi-quantitativa que 0 (no símptomatologia) a 10 (mort)
* zsdmt: puntuació z del test segons normativa espanyola
* Pasat (Paced Auditory Serial Addition Test, punt de 0-60): test de càlcul

Aquestes no les faria servir

* Zpasat (z-score en funció dades subjectes sans): puntuació z del test segons normativa espanyola (he canviat el nom)
* zverbalmemory: mitjana de les puntuacions z de test de memòria verbal
* zvisualmemory: mitjana de les puntuacions z de test de memòria visual
* zattention: mitjana de les puntuacions z de smdt i pasat (zsmdt i zpasat a la base de dades)
* zfluency: puntació z de fluència verbal
* zglobal: mitjanes de les puntuacions anteriors (tret d'una bateria que tests que es passen a l'EM).

Comentaris:

* Jo treuria els pacients amb PPMS (n=7)
* Per la part cognitiva només tindria en compte el zattention o els test per separat per la n