|  |  |
| --- | --- |
| 1. Tietolähde, josta verrokit tunnistetaan
 | Väestötietojärjestelmä (Digi- ja väestötietovirasto DVV)  |
| 1. Verrokkien määrä per. tutkittava
 | esim. kullekin tutkittavalle poimitaan kolme verrokkia   |
| 1. Verrokkien sisäänotto- ja poissulkukriteeritMaalaa valintasi erottuvalla värillä kussakin kohdassa

  | Verrokkipoiminta perustuu: * Poimintahetkeen (päivä, jolloin DVV suorittaa poiminnan)
* Indeksipäivään (määrittele indeksipäivä: esim. verrokit poimitaan tutkittavien tutkimushenkilön (=kohdejoukkoon kuuluvan henkilön) diagnoosipäivän mukaan (ensimmäinen merkintä diagnoosista)

 Indeksipäivän perusteella tarkastetaan esim. poimittavan verrokin mahdollinen kotikuntatiedon vastaavuus, sekä elossaolo tutkimushenkilön indeksipäivänä. Se voi olla esim. taudin toteamispäivämäärä tai seurannan loppupäivä. Indeksipäivämäärä voi olla sama kaikille kohdejoukon henkilöille tai kullekin kohdejoukon henkilölle voi olla oma indeksipäivä, joka pitää määritellä.  Kaltaistus iän mukaan: * Kyllä
* Ei

Kaltaistus sukupuolen mukaan: * Kyllä
* Ei

Aluekaltaistus:   * Ei aluekaltaistusta
* Sama syntymähetken kotikunta
* Sama indeksipäivän kotikunta
* Sama poimintahetken kotikunta

Kaltaistus äidinkielen mukaan: * suomi/ruotsi
* mikä tahansa kieli

Poimitaanko kullekin tutkittavalle yksilöllinen verrokki (= jokaisella tutkittavalla on eri verrokkihenkilö(t)) * Kyllä
* Ei

Voiko verrokiksi valikoitua joku tutkittavista? * Kyllä
* Ei

Voiko verrokiksi valikoitua tutkittavan kaksoissisar- tai veli? * Kyllä
* Ei

Poimitaanko myös kuolleille kohdejoukon henkilöille verrokkihenkilö? * Kyllä
* Ei

Voiko verrokkihenkilö olla kuollut poimintahetkellä? * Kyllä
* Ei
 |