

# Patiënten cohorten RIVM

5.1.2e

5.1.2e

@rivm.nl

# Cohort met patiënten (cohort = vragen op verschillende tijdstippen aan dezelfde persoon)

- Infectieradar – surveillance acute klachten die kunnen duiden op infectie, testuitslag, vaccinatie. Wekelijks; 18.000 deelnemers; 16+
- PICO – Serologie, monitoring immuniteit SARS-CoV2 & lange termijn klachten (simpel). Rond de 9.000 deelnemers, elke 4 a 5 maanden. Alle leeftijden, dus ook kinderen.
- Doetinchem cohort – Levensloopstudie (niet corona-specifiek), fysieke metingen. Rond de 3.000 deelnemers leeftijd 50+
- Gedrags-survey – monitoren gedrag in algemene populatie, maar bevat ook patiënten. 45.000 deelnemers; 16+
- COMIX – contact en gedrag survey; twee wekelijks, algemene populatie; ~1000 personen. 18+
  
- VASCO – Cohort studie voor bepalen van vaccin effectiviteit; 50.000 deelnemers, 18+
- LongCOVID – Cohort studie voor het bepalen van de lange termijn klachten op het gebied van concentratie, vermoeidheid, pijn en kwaliteit van leven; cases & controls; 1000-2000 cases en 1000-2000 controls (recruitment in teststraat)
- Gezondheidsonderzoek na Rampen; Op basis van de extra gezondheidsmonitors (~500.000 deelnemers per ronde, 12+) & Nivel huisartsenregistratie. Lange termijn welzijn van de Nederlandse populatie.

# Vragenlijsten

- PICO (verschillende rondes):
  - Kids (0-15):
    - CHU9D; quality of life estimate (QALY)
  - Volwassenen (16+):
    - SF12/SF6D; quality of life estimate (QALY)
    - CIS-fatigue
- LongCOVID:
  - Symptomen
  - Benauwdheid; mMRC
  - Kwaliteit van leven; EQ-5D & SF12
  - Zorgconsumptie;
  - Lifestyle;
  - Comorbiditeit
  - Vermoeidheid; CIS/SE28
  - Concentratie; CFQ
  - Pijn; PCS
  - Angst/depressie; HADS
  - Activiteit; IPAQ