Normalisatie

# Lijst gegevens

patiëntNummer, ziekenfondsNummer, patiëntNaam, patiëntVoornaam, patiëntAdres, patiëntPostcode, patiëntPlaats, **RG[**specialistNaam, specialistAfdeling, therapieStartDatum, therapieEindDatum, **RG[**medicijnNaam, voorschrijfDatum**]]**

# 1NV

PatiëntVoorschriften(patiëntNummer, ziekenfondsNummer, patiëntNaam, patiëntVoornaam, patiëntAdres, patiëntPostcode, patiëntPlaats)

Therapieën(therapieId, **patiëntNummer**, specialistNaam, therapieStartDatum, therapieEindDatum, specialistAfdeling)

Voorschriften(medicijnNaam, **therapieId**, voorschriftDatum)

# 2NV

/

# 3NV

Plaatsen(plaatsId, postcode, plaatsnaam)

Patiënten(patiëntNummer, naam, voornaam, adres, **plaatsId**, ziekenfondsNummer)

Afdelingen(afdelingId, naam)

Specialisten(specialistId, naam, **afdelingId**)

Therapieën(therapieId, **patiëntNummer**, **specialistId**, startDatum, eindDatum)

Voorschriften(**therapieId**, **medicijnId**, datum)

Medicijnen(medicijnId, naam)

# Surrogaatsleutels

# UNIQUE indexes

UNIQUE index op kolom naam van Afdelingen  
UNIQUE index op kolommen (patiëntNummer, specialistId, startDatum) van Therapieën

Diagram

