

Mijn 90-jarige huisgenoot

Een exploratief onderzoek naar het intergenerationele contact tussen ouderen en jongeren die samenwonen in verzorgingshuizen in Nederland

Wetenschapswinkel Geneeskunde en Volksgezondheid, UMCG

Jildou de Jong

Sociologie van Gezondheid, Zorg & Welzijn

Jolanda Tuinstra

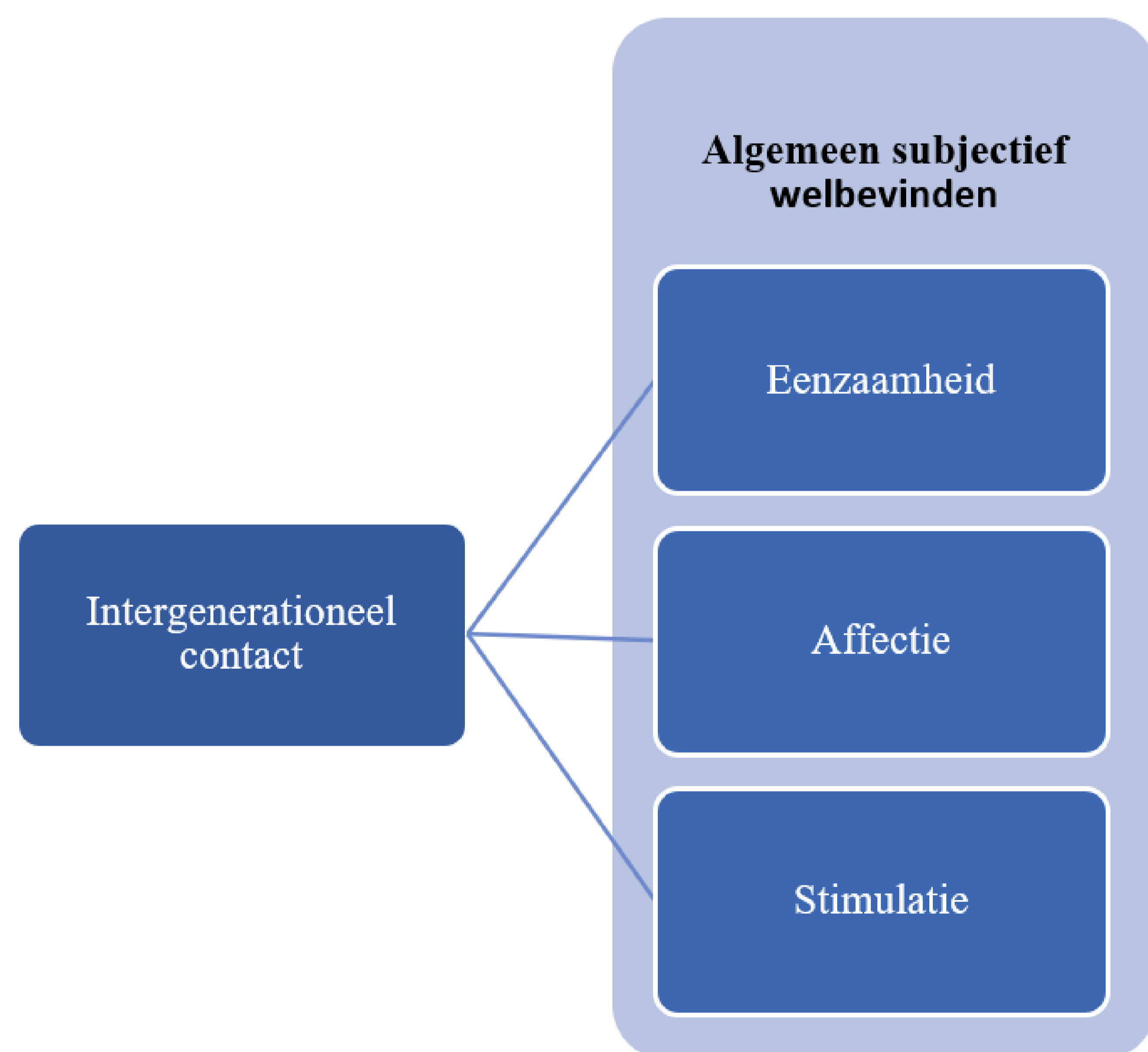
Het samenwonen van jong en oud

In Nederland wonen in verschillende verzorgingshuizen ouderen en jongeren samen. Intergenerationeel samenwonen speelt in op verschillende maatschappelijke thema's, zoals: eenzaamheid, stijgende gezondheidszorgkosten, personeelstekort in de zorg, leegstand in verzorgingshuizen en woningtekort onder jongeren. Een mooi initiatief waar nog weinig over bekend is. Het huidige onderzoek geeft een overzicht waar ouderen en jongeren in verzorgingshuizen samenwonen. Daarnaast vindt een eerste verkenning plaats van de ervaren effecten.

Is er intergenerationeel contact?

De percepties van ouderen en jongeren blijken te verschillen over de mate van intergenerationeel contact. Ook de mate van intergenerationeel contact per verzorgingshuis verschilt. Er zijn verzorgingshuizen waar 'meer' intergenerationeel contact is en verzorgingshuizen waar 'minder' intergenerationeel contact is.

Het samengestelde onderzoeksmodel



Gegevensverzameling

1. Literatuuronderzoek
2. Oriënterend onderzoek
3. Vragenlijstonderzoek
 - 35 ouderen
 - 40 jongeren

In elf verzorgingshuizen wonen ouderen en jongeren samen. Vijf daarvan deden mee aan het huidige onderzoek.



Samenhang tussen intergenerationeel contact en algemeen subjectief welbevinden

In verzorgingshuizen waar 'meer' intergenerationeel contact is, scoren ouderen en jongeren gunstiger op eenzaamheid, affectie en stimulatie, in vergelijking met verzorgingshuizen waar 'minder' intergenerationeel contact is. De verschillen zijn echter klein, maar wel telkens in dezelfde richting. De consequente kleine verschillen in dezelfde richting geven aanleiding om te concluderen dat er een samenhang bestaat tussen intergenerationeel contact en eenzaamheid, affectie en stimulatie.