

Schatting aantallen Long Covid bij kinderen en volwassenen in Nederland

Scholen Veilig | 4 februari 2023

Het Office of National Statistics (ONS) in het Verenigd Koninkrijk schat het percentage inwoners met long Covid per leeftijdsgroep op basis van periodiek via zelfrapportage verzamelde data onder de bevolking. Dit is niet het percentage dat na een besmetting long Covid overhoudt, maar het percentage van de totale populatie (vanaf 2 jaar oud) dat long Covid heeft. In de meest recente dataset (2 februari 2023, ons.gov.uk) gaat het om 3,05% van de bevolking vanaf 2 jaar.

In Nederland zijn er nog steeds geen aantallen bekend, maar minister Kuipers heeft wel eerder gezegd dat we de gegevens uit het Verenigd Koninkrijk kunnen gebruiken, omdat die vergelijkbaar zijn voor ons land.

Als deze aantallen 1 op 1 wordt vertaald naar ons land komt dat neer op 525.912 Nederlanders met long Covid van de in totaal 17.243.000 inwoners van 2 jaar en ouder (<http://cbs.nl>).

Indien dit uitgesplitst wordt naar leeftijdsgroep komt de schatting op 4.659 kinderen in de leeftijdsgroep 2-11 jaar, 9.254 tieners in de leeftijdsgroep 12-16 en 31.662 jongeren in de leeftijdsgroep 17-24 jaar. Dat zijn er samen 45.576.

Indien alleen gekeken wordt naar langer dan 12 weken klachten, komt het aantal op 4.122 kinderen in de leeftijdsgroep 2-11 jaar, 8.580 tieners in de leeftijdsgroep 12-16 en 27.968 jongeren in de leeftijdsgroep 17-24 jaar. Dat zijn er samen 40.669.

Bij minstens een jaar long Covid komt de schatting op 2.509 kinderen in de leeftijdsgroep 2-11 jaar, 7.037 tieners in de leeftijdsgroep 12-16 en 20.053 jongeren in de leeftijdsgroep 17-24 jaar. Dat zijn er samen 29.599.

En wat als we de vorige schatting naast de huidige schatting leggen? In alle leeftijdsgroepen behalve de 25 t/m 34-jarigen over vrijwel elke tijdsduur lichte afname in aantallen long Covid.

Het blijven allemaal zeer zorgwekkende hoge aantallen die grote consequenties hebben voor kwaliteit van leven, onderwijs en door kunnen werken in het volwassen leven van kinderen die nu besmet raken omdat zij niet beschermd worden.

Schatting aantallen personen met Long Covid in Nederland per leeftijdsgroep gebaseerd op

Leeftijdsgroep	Elke duur		v.a. 12 weken		v.a. 12 maanden	
	Aantal inw. NL	% UK	Aantal NL	% UK	Aantal NL	% UK
Allen vanaf 2	17243000	3,05	525912	2,72	469010	1,85
2 t/m 11	1792000	0,26	4659	0,23	4122	0,14
12 t/m 16	964000	0,96	9254	0,89	8580	0,73
17 t/m 24	1759000	1,8	31662	1,59	27968	1,14
25 t/m 34	2286000	2,88	65837	2,56	58522	1,67
35 t/m 49	3208000	4,48	143718	4,08	130886	2,88
50 t/m 69	4725000	4,62	218295	4,14	195615	2,85
70+	2509000	2,55	63980	2,15	53944	1,26

Bronnen data ons.gov.uk & cbs.nl | Berekening & Tabel door Scholen Veilig @sdicht | 4-2-2023

Disclaimer: dit zijn allemaal aantallen gebaseerd op eigen berekeningen op basis van geschatte aantallen uit een ander land, mogelijk fouten, echte aantallen kunnen afwijken, we zullen het misschien nooit te weten komen want @ministerVWS wil het niet meten en vast niet weten.