

# Doodsoorzaken (uitgebreide lijst) 2020 (#2.0)

12-01-2022

Op basis van de informatie van het Centraal Bureau voor de Statistiek

Doel: inzage geven in de ontwikkelingen ten behoeve van besluitvorming in zake palliatieve (terminale) zorg

**Doodsoorzakenstatistiek:** Gegevens omtrent de doodsoorzaken van alle in Nederlandse bevolkingsregisters ingeschreven overledenen. De doodsoorzakenstatistiek is gebaseerd op doodsoorzaakverklaringen. Artsen, lijkschouwers of specialisten vullen deze in na het overlijden van een persoon (Bron: [www.volksgezondheidenzorg.info](http://www.volksgezondheidenzorg.info)).

**ICD-10:** Doodsoorzaken krijgen codes toegewezen afkomstig uit de internationaal toegepaste codelijst, de zogenaamde International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD) van de World Health Organisation (WHO). Vanaf 1996 wordt gewerkt met de Tiende Revisie van de ICD (ICD-10, WHO) (bron:CBS)<sup>1</sup>.

## Top 10 Doodsoorzaken (absoluut):

- In 2020 overleden **168.678** personen.
- Meest voorkomende doodsoorzaak: **COVID-19** (20.173) gevolgd door **longkanker** (10.075), **dementie** (9.200), **hartfalen** (7.139) en **COPD** (5.355).
- Er kan sprake zijn van een **substitutie-effect**: mensen met een al zwakke gezondheid zijn overleden als gevolg van COVID-19 besmetting i.p.v. aan een ander, reeds aanwezig ziektebeeld.
- Grote verschillen** tussen de leeftijdscategorieën.

Overledenen; doodsoorzaak (uitgebreide lijst): Top 10 (absoluut)				
2020	Alle	0-65	65-80	>80
Totaal onderliggende doodsoorzaken	168.678	22.650	52.727	93.301
U07 Vastgestelde/vermoedelijke COVID-	20.173	1.054	5.692	13.427
C34 M.n. van bronchus en long	10.075	2.310	5.285	2.480
F03 Niet gespecificeerde dementie	9.200	53	1.125	8.022
I50 Hartdecompensatie	7.139	158	1.216	5.765
J44 Ov. chron. obstructieve longaand.	5.355	520	2.282	2.553
I21 Acut myocardinfarct	4.718	719	1.697	2.302
R99 Ov. slecht omschr. en niet gespeci..	3.895	1.005	1.483	1.407
G30 Ziekte van Alzheimer	3.824	45	673	3.106
I64 Beroerte, niet gespec. als bloedin..	3.518	83	706	2.729
C18 Maligne neoplasma van colon	3.395	635	1.353	1.407

## Top 10 Doodsoorzaken (%) per leeftijdscategorie:

Overledenen; doodsoorzaak (uitgebreide lijst): Top 10 per leeftijdscategorie				
2020	Alle	0-65	65-80	>80
Totaal onderliggende doodsoorzaken	168.678	22.650	52.727	93.301
U07 Vastgestelde/vermoedelijke COVID-	12,0%	4,7%	10,8%	14,4%
C34 M.n. van bronchus en long	6,0%	10,2%	10,0%	2,7%
F03 Niet gespecificeerde dementie	5,5%		2,1%	8,6%
I50 Hartdecompensatie	4,2%		2,3%	6,2%
J44 Ov. chron. obstructieve longaand.	3,2%	2,3%	4,3%	2,7%
I21 Acut myocardinfarct	2,8%	3,2%	3,2%	2,5%
R99 Ov. slecht omschr. en niet gespeci..	2,3%	4,4%	2,8%	
G30 Ziekte van Alzheimer	2,3%			3,3%
I64 Beroerte, niet gespec. als bloedin..	2,1%			2,9%
C18 Maligne neoplasma van colon	2,0%	2,8%	2,6%	
C50 Maligne neoplasma van mamma	1,8%	4,3%		
C61 Maligne neoplasma van prostaat	1,8%		2,4%	
C25 Maligne neoplasma van pancreas	1,7%	2,7%	2,7%	
W19 Niet gespecificeerde val	1,7%			2,6%
I25 Chronische ischemische hartziekte	1,7%			
J18 Pneumonie, organisme niet gespec.	1,6%			2,2%
C80 M.n. zonder gespecificeerde lokali..	1,2%			
C15 Maligne neoplasma van oesofagus	1,2%	2,0%		
X70 Opzet. zichzelf ophangen, wurgen e..	0,5%	3,0%		

Omwille van leesbaarheid: alleen percentages van top 10 per leeftijdscategorie.

## Belangrijkste doodsoorzaken (uitgebreide lijst) 2020:

Alle leeftijden: Bij 20.173 sterfgevallen was COVID-19 de doodsoorzaak. 12,0% van de totale sterfte, gevolgd door longkanker (6.0%).

0-65 jaar: Longkanker (10,2%), COVID-19 (4,7%)

65-80 jaar: COVID-19 (10,8%), Longkanker (10,0%)

> 80 jaar: COVID-19 (14,4%), Dementie (8,6%)

<sup>1</sup> CBS publicatie 11-01-2022 (definitieve cijfers)

Hoewel deze informatie zorgvuldig is opgesteld kunnen hier geen rechten aan worden ontleend.