

Aan Nederlandse ziekenhuizen
t.a.v. Raad van Bestuur
c.c. Oncologiecommissie/oncologiecentrum
Cliëntenraden

Geachte heer, mevrouw,

Onlangs heeft u van ons, de Nederlandse Federatie van Kankerpatiëntenorganisaties (NFK), het rapport 'Concentratie en spreiding van oncologische zorg: wat vinden mensen met kanker?' ontvangen. In dit rapport refereren wij onder andere aan een Flashmob-studie die is uitgevoerd door de Nederlandse Vereniging van Medische Oncologie (NVMO), het Integraal Kankercentrum Nederland (IKNL) en NFK. In de studie zijn de reiservaringen en de reisbereidheid onderzocht van mensen die voor kanker bij de medisch oncoloog onder behandeling of controle staan.

Wij merken dat de cijfers uit deze studie verschillend worden geïnterpreteerd, door de verkorte samenvatting die in het NFK-rapport is opgenomen. De NVMO, het IKNL en NFK hebben daarom gezamenlijk besloten u bij deze de relevante uitkomsten uit de studie losstaand te sturen, zie onderstaande tabellen. Daarnaast ontvangt u hierbij de links naar de publicatie over [het Flashmob-onderzoek](#) en het [NFK-rapport](#).

Hartelijke groet,

Irene Dingemans, programmaleider kwaliteit van zorg, NFK

Machteld Wymenga, voorzitter, NVMO

Natasja Raijmakers, hoofdonderzoeker palliatieve zorg, IKNL

nfk Nederlandse
Federatie van
Kankerpatiënten
organisaties

 **nvmo**

iknl integraal
kankercentrum
Nederland

Tabel 1 Maximale tijd dat patiënten bereid zijn om te reizen voor een enkele reis (n=4337).

	Voor uw huidige behandeling	Voor een controle afspraak	Voor een behandeling/controle in een ziekenhuis met meer ervaring in uw type kanker
<30 minuten	31%	33%	15%
30-60 minuten	42%	46%	38%
60-90 minuten	11%	13%	23%
>90 minuten	9%	9%	21%
Ik krijg op het moment geen behandelingen	6%	-	-
Onbekend/missing	3%	2%	3%

* Som van percentages kunnen iets afwijken van 100% door afronding

Tabel 2 Sociaal-demografische verschillen in reisbereidheid voor een ziekenhuis met meer ervaring in hun type kanker (n=4203).					
	<30 minuten n=647	30-60 minuten n=1645	60-90 minuten n=986	>90 minuten n=925	p-waarde
Geslacht					<0.001
<i>Man</i> (n=1575)	14%	35%	25%	25%	
<i>Vrouw</i> (n=2621)	16%	41%	23%	20%	
<i>Missing</i> (n=7)					
Leeftijd					0.004
<i>18-39 jaar</i> (n=188)	11%	34%	29%	26%	
<i>40-50 jaar</i> (n=505)	15%	41%	23%	22%	
<i>51-64 jaar</i> (n=1368)	15%	37%	24%	24%	
<i>65-74 jaar</i> (n=1254)	15%	39%	23%	23%	
<i>≥ 75 jaar</i> (n=880)	18%	43%	23%	16%	
<i>Missing</i> (n=8)					
Opleiding					<0.001
<i>Praktisch</i> (n=1329)	20%	44%	19%	17%	
<i>Middelbaar</i> (n=1450)	15%	39%	23%	24%	
<i>Hoger</i> (n=1358)	11%	34%	29%	25%	
<i>Missing</i> (n=66)					
Lichamelijk Functioneren** (0-100)	66 (SD 26)	72 (SD 23)	77 (SD 21)	79 (SD 22)	<0.001

** Hoe hoger de score op lichamelijk functioneren, hoe beter het gaat met het lichamelijk functioneren