

# Wijziging van de Regeling voorziening veroudering ziektekostenverzekeringen

14 december 1998/nr. 2.111/98-5186/2

De Verzekeringkamer,  
Gelet op artikel 7 van het Besluit technische voorzieningen verzekeringsbedrijf 1994;

Besluit:

## Artikel 1

De Regeling voorziening veroudering ziektekostenverzekeringen (Stcrt. 1995, 248, gewijzigd bij de Regeling van 16 december 1996, Stcrt. 248) wordt als volgt gewijzigd:

In de bijlage, bedoeld in artikel 2, tweede lid, van de regeling worden Tabel I en Tabel III vervangen door de tabellen als opgenomen in de bijlage bij deze regeling.

## Artikel 2

Deze regeling treedt in werking met ingang van 31 december 1998.

## Artikel 3

Deze regeling zal met bijbehorende bijlagen en toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

Apeldoorn, 15 december 1998.

Verzekeringkamer;

A.J. Vermaat, voorzitter.

P.J.C. Keizer, lid bestuur.

## Toelichting

Voor een algemene toelichting op het Rekenschema wordt verwezen naar onderdeel C van de toelichting bij de Regeling voorziening veroudering ziektekostenverzekeringen. De grondslagen in het rekenschema worden jaarlijks door de Verzekeringkamer op adequaatheid getoetst.

Deze toetsing heeft de Verzekeringkamer aanleiding gegeven de in voornoemd onderdeel C opgenomen grondslagen voor de schadefactoren en de

roeyemetskansen aan de meest recente ervaringen aan te passen. De nieuwe schadefactoren zijn in de hierna te noemen Tabel I vermeld. Wat betreft roeyement geldt daarmee als nieuwe grondslag: 15% (25-29 jaar), 11% (30-34 jaar), 9% (35-39 jaar), 8% (40-44 jaar), 6% (45-49 jaar) en 5% (50-64 jaar). De wijzigingen betreffen de schadefactoren in Tabel I en de schade- en contante waardefactoren in Tabel III.

Apeldoorn, 15 december 1998.

Verzekeringkamer;

A.J. Vermaat, voorzitter.

P.J.C. Keizer, lid bestuur.

## Bijlage

### Tabel I

Leeftijdscategorie		Schadefactor	M(p,c) bij produksoort p				M(c)
c =			S(c) =	p = (1,1)	p = (1,2)	p = (2,1)	
1	0-4	1,31					
2	5-9	0,61					
3	10-14	0,91					
4	15-19	0,79					
5	20-24	0,73					
6	25-29	0,92					
7	30-34	1,07					
8	35-39	1,00					
9	40-44	1,00					
10	45-49	1,23					
11	50-54	1,58					
12	55-59	2,01					
13	60-64	2,63					
14	65-69	3,98					
15	70-74	5,05					
16	75-79	6,19					
17	80-84	6,78					
18	85-89	7,19					
19	90 +	7,20					
		Sp =					
		W(p) =	1,00	0,75	1,09	0,82	
		S =					
		gS =					
		BS =					

**Tabel III**

Boekjaar = BS = SPPn =		$N(c,j) = N(c)$ volgens Tabel II, voor alle $j$ $OS(c,j) = BS \times S(c,j) - SPPn$ (in guldens) $V(c,j) = N(c,j) \times OS(c,j) \times f5(c,j)$ (in guldens)							
		$j = 0$	$j = 1$	$j = 2$	$j = 3$	$j = 4$	$j = 5$	$j = 6$	$j = 7$
c = 6 25-29	$N(c,j) =$ $S(c,j) =$ $OS(c,j) =$ $f5(c,j) =$	0,92	1,07	1,00	1,00	1,23	1,58	2,01	2,63
	$V(c,j) =$	2,51	1,95	0,93	0,48	0,27	0,16	0,10	0,06
c = 7 30-34	$N(c,j) =$ $S(c,j) =$ $OS(c,j) =$ $f5(c,j) =$	1,07	1,00	1,00	1,23	1,58	2,01	2,63	
	$V(c,j) =$	2,59	2,36	1,22	0,68	0,41	0,25	0,14	
c = 8 35-39	$N(c,j) =$ $S(c,j) =$ $OS(c,j) =$ $f5(c,j) =$	1,00	1,00	1,23	1,58	2,01	2,63		
	$V(c,j) =$	2,63	2,57	1,43	0,87	0,54	0,30		
c = 9 40-44	$N(c,j) =$ $S(c,j) =$ $OS(c,j) =$ $f5(c,j) =$	1,00	1,23	1,58	2,01	2,63			
	$V(c,j) =$	2,64	2,76	1,67	1,03	0,58			
c = 10 45-49	$N(c,j) =$ $S(c,j) =$ $OS(c,j) =$ $f5(c,j) =$	1,23	1,58	2,01	2,63				
	$V(c,j) =$	2,68	2,99	1,85	1,03				
c = 11 50-54	$N(c,j) =$ $S(c,j) =$ $OS(c,j) =$ $f5(c,j) =$	1,58	2,01	2,63					
	$V(c,j) =$	2,70	3,05	1,70					
c = 12 55-59	$N(c,j) =$ $S(c,j) =$ $OS(c,j) =$ $f5(c,j) =$	2,01	2,63						
	$V(c,j) =$	2,69	2,76						
c = 13 60-64	$N(c,j) =$ $S(c,j) =$ $OS(c,j) =$ $f5(c,j) =$	2,63							
	$V(c,j) =$	2,28							
$V(j) =$									
$VVZ(j) =$									

Deze bijlage behoort bij de regeling van de Verzekeringskamer van 14 december 1998, no. 2.111/98-5186/2.