



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

> Retouradres Postbus 20350 2500 EJ Den Haag

Nederlandse Zorgautoriteit
Postbus 3017
3502 GA UTRECHT

Datum 16 JUN 2009
Betreft Overzicht wijzigingen budgetcomponenten 2009

**Directie
Zorgverzekeringen**

Bezoekadres:
Parnassusplein 5
2511 VX Den Haag
T 070 340 79 11
F 070 340 78 34
www.minvws.nl

Inlichtingen bij
R.M. Haeck
rm.haeck@minvws.nl
T 070 340 7667

Ons kenmerk
Z/F-2936665

Bijlagen
1

Uw brief

*Correspondentie uitsluitend
richten aan het retouradres
met vermelding van de datum
en het kenmerk van deze
brief.*

Net zoals in voorgaande jaren verzoek ik u ten behoeve van de risicoverevening in de Zorgverzekeringswet (Zvw) de budgetten en tarieven van algemene, academische en categorale ziekenhuizen te splitsen in voor zorgverzekeraars vaste en variabele (i.e. risicodragende) kosten. Hiertoe geef ik u jaarlijks aan welke budgetcomponenten als vast dan wel als variabel dienen te worden geclassificeerd middels een tabel. Ik verzoek u deze tabel toe te passen op de gegevens van alle ziekenhuizen. Deze berekeningen zijn nodig voor de onderzoeken en uitvoering van de risicoverevening. Aanlevering van deze gegevens aan VWS is opgenomen in de aanleverkalender en is gepland op juni 2009.

Voor alle volledigheid vermeld ik ook dit jaar weer om welke gegevens het ieder jaar gaat. De gegevens betreffen de splitsing van de budgetten van alle ziekenhuizen en de budgetgegevens van alle overige instellingen in de curatieve zorg in een excel-bestand. Ik ontvang gaarne een splitsing naar vast en variabel per ziekenhuis en per budgetparameter (waarbij de bijzondere functies geaggregeerd kunnen worden) en de opbrengsten per ziekenhuis. De budgetgegevens van de overige instellingen betreffen de audiologische centra, trombosediensten, laboratoria huisartsenlaboratoria, radiotherapeutische centra, de Nederlandse Transplantatiestichting, de Nederlandse Werkgroep Leukemie, centra voor erfelijkheidsonderzoek, dialysecentra, kraamklinieken en abortusklinieken (exclusief aandeel buitenlanders) over de jaren 2007 tot en met 2009.

Ik verzoek u om, net als vorig jaar, deze gegevens op maximaal € 100.000,- af te ronden.

Met deze brief wil ik u informeren over wijzigingen in budgetcomponenten die betrekking hebben op 2009¹. Informeel heeft reeds afstemming plaatsgevonden met uw medewerkers over deze wijzigingen.

Hieronder treft u de wijzigingen aan in de budgetcomponentenlijst 2009.

¹ Voor een aantal budgetparameters verzoek ik u de wijziging pas door te voeren met ingang van budgetjaar 2010. Ik ga hier in deze brief later op in.



Nieuwe bijzondere verrichtingen en parameters

- a. Niertransplantatie levende donoren
- b. Drug eluding stent
- c. Radiologische stent
- d. Oesophagus
- e. Coördinatie regionaal overleg acute zorg
- f. Opleiding, training en oefening (OTO) rampen en crisis

Over deze parameters maken partijen onderling productieafspraken. Er zijn echter geen aparte (DBC-)tarieven voor vastgesteld, waardoor de kosten niet neerslaan bij de verzekerde die deze zorg afneemt. Deze budgetcomponenten worden daarom voor 100% als vaste kosten aangemerkt. Het betreft zowel UMC's als algemene ziekenhuizen. Voor de twee type stents betreft het uitsluitend materiële kosten. De overige vier nieuwe parameters betreffen zowel loonkosten als materiële kosten.

Kortingsmaatregel

Per 2009 is er een korting doorgevoerd, de 'kortingsregel voor taakstelling'

Vrijwel alle kortingen zijn in de afgelopen jaren in het kader van de risicoverevening voor verzekeraars als 100% variabel aangemerkt. Door kortingen als 100% variabel aan te merken is voor de risicoverevening de facto de korting alleen op de variabele component gedaan. Aangezien het een negatief bedrag is, daalt het variabele bedrag en daarmee het percentage variabel in de vast-variabel verhouding.

Vanuit het perspectief van het ziekenhuis geldt echter dat het budget van het ziekenhuis wordt berekend en vervolgens een korting plaatsvindt. Er wordt dus niet alleen gekort op het deel van het budget dat resulteert uit de budgetparameters die voor de risicoverevening als variabel zijn geclassificeerd. Er wordt ook gekort op het budgetdeel dat voortvloeit uit de vaste budgetparameters.

Aangezien de kortingen voor de ziekenhuizen over het hele budget geschieden, is het logischer om in het kader van de risicoverevening ook op de vaste component te korten. Ik heb ervoor gekozen om kortingen als 65% variabel en 35% vast te classificeren. Deze percentages sluiten min of meer aan op de verhouding tussen de (positieve) budgetparameters.

Deze classificatie zal niet met terugwerkende kracht worden doorgevoerd, dit geldt ook voor het lopende jaar 2009. Mijn verzoek aan u is dan ook met ingang het budgetjaar **2010** de hierna genoemde kortingsmaatregelen, ook die van eerdere jaren voor zover ze doorwerken in 2010 en verder, te classificeren als 65% variabel en 35% vast. De gegevens die u aanlevert conform de aanleverkalender gebruiken wij voor berekeningen voor het jaar 2010. Ik verzoek u dan ook bij deze aanlevering uit te gaan van 65% variabel en 35% vast.

Over het jaar **2009** worden de kortingen nog als 100% variabel door ons geclassificeerd, ook de kortingsmaatregel voor 2009. Ik verzoek u bij de levering van gegevens aan het CVZ over het jaar 2009 dus uit te gaan van de classificatie als 100% variabel.

Directie
Zorgverzekeringen

Ons kenmerk
Z/F-2936665



Ik ben me ervan bewust dat u hiermee een extra bewerking moet uitvoeren op de gegevens. Deze classificatie van betreffende parameters voor de aanlevering aan het CVZ is echter een incidenteel voor 2009. De structurele situatie is de classificatie als 65%-35%. In de bijlage is de classificatie 65% - 35% dan ook opgenomen omdat dit vanaf 2010 de structurele situatie is voor deze budgetparameters.

**Directie
Zorgverzekeringen**

**Ons kenmerk
Z/F-2936665**

De wijziging in classificatie betreft de volgende parameters (zie ook de bijlage):

- generieke korting
- kortingscomponent prestatiecontract (incl. loonk. topref en mat. kn. topref)
- differentiatiecomponent Prestatiecontract Kortingscomponent kortingsmaatregel 2007
- Differentiatiecomponent Kortingsmaatregel 2007
- Taakstellende efficiencybesparing
- Kortingsregel voor taakstelling

Aftrek vanwege B-segment

Er vindt een aftrek op het budget plaats vanwege de uitbreiding van het B-segment per 2009.

Voor deze parameters is dezelfde redenering van toepassing als bij de kortingen, zoals hiervoor aangegeven. Ook hier geldt dat de korting in het verleden de facto uitsluitend op het variabele deel heeft plaatsgevonden. De aftrek vanwege de eerste tranche B-dbc's is namelijk aangemerkt als 100% variabel.

Ik ben van mening dat in de toekomst de aftrek zowel aan het vaste als het variabele deel moet worden toegerekend. Ik heb ervoor gekozen om ook deze aftrek als 65% variabel en 35% vast te classificeren.

Voor de schoning van de kapitaallasten geldt dit overigens niet. De budgetcomponent die gekort wordt is 100% vast. De kapitaallasten in het A-segment worden de facto gekort door de uitbreiding van het B-segment. Het is dan logisch om de korting ook 100% vast te laten zijn.

Ik verzoek u om met ingang van de 2010 de aftrekposten vanwege B-segment, ook die van eerdere jaren, classificeren als 65% variabel en 35% vast.

Bij deze classificatie geldt hetzelfde als bij de hiervoor behandelde kortingsmaatregelen. Ik verzoek u ook voor deze parameters bij de aanlevering van gegevens aan VWS conform de aanleverkalender, de structurele classificatie te verwerken, d.w.z. 65%-35% voor de kortingen behalve de kortingen op kapitaallasten die 100% vast zijn.

Voor de cijfers over 2009 die door u aan CVZ worden aangeleverd, verzoek ik u de classificatie als 100% variabel aan te houden. Vanaf 2010 geldt de structurele classificatie zoals ook opgenomen in de bijlage.

Dit betreft (zie ook de bijlage):

- Aftrek medisch specialisten in loondienst
- Overloop medisch specialisten in loondienst 2008
- Aftrek ziekenhuiskosten (algemene en academische ziekenhuizen)
- Overloop ziekenhuiskosten 2008
- Aftrek loonkosten m.b.t. DBC-B (categorale en academische ziekenhuizen)



- Aftrek materiële kosten m.b.t. DBC-B
- Overloop materiële kosten m.b.t. DBC-B 2008

**Directie
Zorgverzekeringen**

De aftrek voor de kapitaallasten kunnen als 100% vast worden geclassificeerd. Dit betreft:

**Ons kenmerk
Z/F-2936665**

- Aftrek kapitaalslasten m.b.t. DBC-B
- Overloop kapitaallasten m.b.t. DBC-B

Overgangsregeling kapitaallasten

Dit betreft een toevoeging van kapitaallasten aan het A-segment. Een deel van de kapitaallasten voor DBC's in het B-segment kan overgeheveld worden naar het A-segment. Op het overgeheveld bedrag vindt een gefaseerde afbouw plaats. Kapitaallasten zijn in het A-segment niet beïnvloedbaar en er zijn geen aparte tarieven voor. Voor dat deel van de kapitaallasten uit het B-segment dat via het A-segment wordt gefinancierd wordt hetzelfde risicoregime toegepast. Dit houdt in dat deze kosten als 100% vast worden geclassificeerd.

De Minister van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport,
namens deze,

de Directeur Zorgverzekeringen,



drs. G.G.J. Klein Ikkink

CLASSIFICATIE BUDGETCOMPONENTEN 2009

Algemene ziekenhuizen

	Vast	Variabel
LOONKOSTEN		
klinische adherentie	100%	0%
poliklinische adherentie	100%	0%
gewogen specialisteneenheden	0%	100%
Bedden	100%	0%
brandwonden bedden	0%	100%
Beademingsbedden	0%	100%
post IC/HC bedden	0%	100%
neurochirurgie bedden	0%	100%
Aml beenmerg transplantaties	0%	100%
Traumacentrum	100%	0%
Traumahelicopter	100%	0%
Hartoperaties	0%	100%
lin.versnellers	100%	0%
opname neonatale IC	0%	100%
beademingsdagen IC	0%	100%
teletherapie T1	0%	100%
teletherapie T2	0%	100%
teletherapie T3	0%	100%
teletherapie T4	0%	100%
brachytherapie B1	0%	100%
brachytherapie B2	0%	100%
brachytherapie B3	0%	100%
brachytherapie B4	0%	100%
brachytherapie B5	0%	100%
i.v.f.	0%	100%
hiv opnamen	100%	0%
hiv verpleegdagen	100%	0%
hiv polikliniekbezoeken	100%	0%
hiv dagverplegingen	100%	0%
toeslag kleine ziekenhuizen	100%	0%
hemodialyse D300	0%	100%
capd D320	0%	100%
hemodialyse D301	0%	100%
capd D321	0%	100%
thuishemodialyse D310	0%	100%
thuishemodialyse D311	0%	100%
thuishemodialyse D312	0%	100%
thuishemodialyse D313	0%	100%
ccpd D330	0%	100%
ccpd D333	0%	100%
r.b.u.	0%	100%
Hartrevalidatie intakecontact	0%	100%
Hartrevalidatie informatiemodule	0%	100%
Hartrevalidatie FIT-module < 10 sessies	0%	100%
Hartrevalidatie FIT-module > 10 sessies	0%	100%
Hartrevalidatie PEP-module	0%	100%
Spraak- en taaldiagnostiek: vast per instelling	100%	0%

	Vast	Variabel
Spraak- en taaldiagnostiek: per kind	0%	100%
Implementatie kunsthart (LAVD)	100%	0%
Hoofd-halsoncologie primaire behandeling	0%	100%
Hoofd-halsoncologie recidief behandeling	0%	100%
Multi trauma patiënten (ISS > = 16)	100%	0%
opnamen	0%	100% verschil min-max. is vast
verpleegdagen	0%	100% verschil min-max. is vast
polikliniekbezoeken	0%	100% verschil min-max. is vast
dagverplegingen 1	0%	100% verschil min-max. is vast
dagverplegingen 2	0%	100% verschil min-max. is vast
Regio A	100%	0%
Regio B	100%	0%
Regio C	100%	0%
Regio D	100%	0%
Polikl.cytostatica behandeling	0%	100% verschil min-max. is vast
Aftrek niet uitoef.functie	0%	100%
cervix onderzoek	0%	100%
lab.afnames	0%	100%
lab.analyses	0%	100%
lab. huisbezoeken	0%	100%
trombotest	0%	100%
trombose training	0%	100%
trombose begeleiding	0%	100%
röntgenonderzoek	0%	100%
functieonderzoek	0%	100%
Ergotherapie	0%	100%
Fysiotherapie/logopedie	0%	100%
Polikl. bevallingen	0%	100% verschil min-max. is vast
loonkosten 1e lijn overig	0%	100%
loonkosten onderhoud	100%	0%
loonkosten med.specialisten	0%	100%
Cystic fybrosis kinderen	100%	0%
Cystic fybrosis volwassenen	100%	0%
Neurointerventie coiling ongerupteerd	100%	0%
Neurointerventie coiling gerupteerd	100%	0%
Neurointerventie coiling AVM	100%	0%
Neurointerventie coiling ballon	100%	0%
Neurointerventie coiling menigeoom	100%	0%
Loonkosten micu-ritten	0%	100%
<i>Niertransplantatie levende donoren</i>	<i>100%</i>	<i>0%</i>
<i>Oesophagus</i>	<i>100%</i>	<i>0%</i>
<i>Coördinatie regionaal overleg acute zorg</i>	<i>100%</i>	<i>0%</i>
<i>OTO bij rampen en crisis</i>	<i>100%</i>	<i>0%</i>
Vergoeding zorgopleidingen	100%	0%
Restpost zorgopleidingen	100%	0%
Kortingsbedragen tweede tranche zorgopleidingen	100%	0%
Loga	100%	0%
Ehbo	100%	0%
bijz.tandheerkunde	100%	0%
overige loonkosten	0%	100%
nederlands meet instituut	100%	0%
begeleidingscie hartchirurgie ni	100%	0%

	Vast	Variabel
landelijke neonatologie registratie	100%	0%
scholingsmiddelen	100%	0%
overige opleidingskosten	100%	0%
Aftrek t.b.v. PAAZ	100%	0%
<i>Aftrek med. specialisten in loond.</i>	35%	65%
<i>Aftrek overloop med. spec. in loondienst 2008</i>	35%	65%
<i>Aftrek ziekenhuiskosten</i>	35%	65%
<i>Aftrek overloop ziekenhuiskosten 2008</i>	35%	65%
loonkosten extra (AvL)	100%	0%
F-to-F nieuwe inschrijving	100%	0%
F-to-F intakecontact	100%	0%
F-to-F psychodiagn./neuropsychol. onderzoek	100%	0%
F-to-F psychotherapiecontact	100%	0%
F-to-F groepscontact psychotherapie	100%	0%
F-to-F behandeling/begeleidingscontact	100%	0%
F-to-F groepscontact behandeling/begeleiding	100%	0%
F-to-F nieuwe inschrijving jeugd	100%	0%
F-to-F intakecontact jeugd	100%	0%
F-to-F psychodiagn./neuropsychol. onderzoek jeugd	100%	0%
F-to-F psychotherapiecontact jeugd	100%	0%
F-to-F groepscontact psychotherapie jeugd	100%	0%
F-to-F behandeling/begeleidingscontact jeugd	100%	0%
F-to-F groepscontact behandeling/begeleiding jeugd	100%	0%
F-to-F contact crisis binnen kantooruren	100%	0%
F-to-F contact crisis buiten kantooruren	100%	0%
F-to-F contact crisis uur dienstverl/preventie	100%	0%
Telefonisch contact volw. beh/beg	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis binnen kantooruren	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis buiten kantooruren	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis uur dienstverl/preventie	100%	0%
Telefonisch contact jeugd volw. beh/beg	100%	0%
Extramurale GGZ-zorg	100%	0%
loonkosten Organo Psycho Syndroom	100%	0%
regionale samenwerkingsverbanden	100%	0%
Prismant	100%	0%

MATERIËLE KOSTEN

klinische adherentie	100%	0%
poliklinische adherentie	100%	0%
gewogen specialisteneenheden	0%	100%
Bedden	100%	0%
brandwonden bedden	0%	100%
Beademingsbedden	0%	100%
post IC/HC bedden	0%	100%
neurochirurgie bedden	0%	100%
aml beenmerg transplantaties	0%	100%
a.i.c.d.	0%	100%
Traumacentrum	100%	0%
Traumahelicopter	100%	0%
Hartoperaties	0%	100%
Catheterablaties	0%	100%
p.t.c.a.	0%	100%

	Vast	Variabel
Stents	0%	100%
Knieën	0%	100%
Heupen	0%	100%
lin.versnellers	100%	0%
opname neonatale IC	0%	100%
beademingsdagen IC	0%	100%
Neurostimulator	0%	100%
plaatsing eenzijdige thalamus	0%	100%
plaatsing tweezijdige thalamus	0%	100%
vervanging eenzijdige thalamus	0%	100%
Vervanging tweezijdige thalamus	0%	100%
plaatsing nervus vagus stimulator	0%	100%
Vervanging nervus vagus stimulator	0%	100%
teletherapie T1	0%	100%
teletherapie T2	0%	100%
teletherapie T3	0%	100%
teletherapie T4	0%	100%
brachytherapie B1	0%	100%
brachytherapie B2	0%	100%
brachytherapie B3	0%	100%
brachytherapie B4	0%	100%
brachytherapie B5	0%	100%
i.v.f.	0%	100%
hiv opnamen	100%	0%
hiv verpleegdagen	100%	0%
hiv polikliniekbezoeken	100%	0%
hiv dagverplegingen	100%	0%
Hemodialyse D300	0%	100%
capd D320	0%	100%
Hemodialyse D301	0%	100%
capd D321	0%	100%
thuishemodialyse D310	0%	100%
thuishemodialyse D311	0%	100%
thuishemodialyse D312	0%	100%
thuishemodialyse D313	0%	100%
ccpd D330	0%	100%
ccpd D333	0%	100%
r.b.u.	0%	100%
Hartrevalidatie intakecontact	0%	100%
Hartrevalidatie informatiemodule	0%	100%
Hartrevalidatie FIT-module < 10 sessies	0%	100%
Hartrevalidatie FIT-module > 10 sessies	0%	100%
Hartrevalidatie PEP-module	0%	100%
BAHA	0%	100%
Incidentele middelen ICT en AO/IC	100%	0%
Implementatie kunsthart (LAVD)	100%	0%
Hoofd-halsoncologie primaire behandeling	0%	100%
Hoofd-halsoncologie recidief behandeling	0%	100%
Multi trauma patiënten (ISS >= 16)	100%	0%
Opnamen	0%	100% verschil min-max. is vast
Verpleegdagen	0%	100% verschil min-max. is vast
Polikliniekbezoeken	0%	100% verschil min-max. is vast
dagverplegingen 1	0%	100% verschil min-max. is vast

	Vast	Variabel	
dagverplegingen 2	0%	100%	verschil min-max. is vast
regio A	100%	0%	
regio B	100%	0%	
regio C	100%	0%	
regio D	100%	0%	
polikl.cytostatica behandeling	0%	100%	verschil min-max. is vast
cervix onderzoek	0%	100%	
lab.afnames	0%	100%	
lab.analyses	0%	100%	
lab. Huisbezoeken	0%	100%	
Trombotest	0%	100%	
trombose training	0%	100%	
trombose begeleiding	0%	100%	
Röntgenonderzoek	0%	100%	
Functieonderzoek	0%	100%	
Ergotherapie	0%	100%	
fysiotherapie/logopedie	0%	100%	
polikl. Bevallingen	0%	100%	
overige mat.kosten 1° lijn	0%	100%	verschil min-max. is vast
mat.kosten onderhoud	0%	100%	
mat.kosten belastingen/heffingen e.d.	100%	0%	
mat.kosten energie	100%	0%	
Ehbo	100%	0%	
Geneesmiddelen	100%	0%	
Vervoerskosten	100%	0%	
overige mat.kosten	100%	0%	
Bloed	0%	100%	
neuro modulatie	100%	0%	
Taxoïden	100%	0%	
bijz.tandheelkunde	100%	0%	
Hemofilie	100%	0%	
Cystic fybrosis kinderen	100%	0%	
Cystic fybrosis volwassenen	100%	0%	
Neurointerventie coiling ongerupteerd	100%	0%	
Neurointerventie coiling gerupteerd	100%	0%	
Neurointerventie coiling AVM	100%	0%	
Neurointerventie coiling ballon	100%	0%	
Neurointerventie coiling menigeoom	100%	0%	
Materiele kosten MICU-ritten	100%	0%	
<i>Niertransplantatie levende donoren</i>	0%	100%	
<i>Drug eluding stents</i>	100%	0%	
<i>Radiologische stent</i>	100%	0%	
<i>Oesophagus</i>	100%	0%	
<i>Coördinatie regionaal overleg acute zorg</i>	100%	0%	
<i>OTO bij rampen en crisis</i>	100%	0%	
dure geneesmiddelen, waaronder Remicade	100%	0%	
Controleprotocol	100%	0%	
af trek t.b.v. PAAZ	100%	0%	
<i>af trek materiële kosten m.b.t. DBC-B</i>	100%	0%	
<i>af trek overloop mat. kosten mbt DBC-B 2008</i>	35%	65%	
materiële kosten extra (AvL)	35%	65%	
F-to-F nieuwe inschrijving	100%	0%	
	100%	0%	

	Vast	Variabel
F-to-F intakecontact	100%	0%
F-to-F psychodiagn./neuropsychol. onderzoek	100%	0%
F-to-F psychotherapiecontact	100%	0%
F-to-F groepscontact psychotherapie	100%	0%
F-to-F behandeling/begeleidingscontact	100%	0%
F-to-F groepscontact behandeling/begeleiding	100%	0%
F-to-F nieuwe inschrijving jeugd	100%	0%
F-to-F intakecontact jeugd	100%	0%
F-to-F psychodiagn./neuropsychol. onderzoek jeugd	100%	0%
F-to-F psychotherapiecontact jeugd	100%	0%
F-to-F groepscontact psychotherapie jeugd	100%	0%
F-to-F behandeling/begeleidingscontact jeugd	100%	0%
F-to-F groepscontact behandeling/begeleiding jeugd	100%	0%
F-to-F contact crisis binnen kantooruren	100%	0%
F-to-F contact crisis buiten kantooruren	100%	0%
F-to-F contact crisis uur dienstverl/preventie	100%	0%
Telefonisch contact volw. beh/beg	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis binnen kantooruren	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis buiten kantooruren	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis uur dienstverl/preventie	100%	0%
Telefonisch contact jeugd volw. beh/beg	100%	0%
Extramurale GGZ-zorg	100%	0%
materiële kosten Organo Psycho Syndroom	100%	0%
KAPITAALSLASTEN	100%	0%
afshr.inventarissen	100%	0%
afshr.inventarissen art.18	100%	0%
dub.debiteuren	100%	0%
afshr.kosten instandh/trekkingsrechten	100%	0%
overige afschrijvingskosten	100%	0%
Rente	100%	0%
doorberekende kapitaalslasten	100%	0%
aftrek t.b.v. PAAZ	100%	0%
Kapitaalslasten extra (AvL)	100%	0%
<i>Aftrek kapitaalslasten mbt DBC</i>	100%	0%
<i>Aftrek overloop kapitaallasten mbt DBC-B</i>	100%	0%
<i>Overgangsregeling kapitaallasten</i>	100%	0%
OVERIGE KOSTEN	25%	75%
Voorlopig	0%	100%
Wachttijstmiddelen	100%	0%
ergotherapie (subsidie)	100%	0%
Vernieuwingsfonds	0%	100%
Geïntegreerde eerstelijnszorg en innovatie	100%	0%
overige kosten	100%	0%
bijz.tandheerkunde	0%	100%
Zorgvernieuwing	0%	100%
corr. productie afspraken	0%	100%
Inperking	0%	100%
lokale prod.geb.toesl.	0%	100%
extram.geneesm.	35%	65%
<i>gen.korting</i>	35%	65%
<i>kortingscomponent prestatiecontract</i>	35%	65%

	Vast	Variabel
<i>differentiatiecomp. Prestatiecontract</i>	35%	65%
<i>Kortingscomponent kortingsmaatregel 2007</i>	35%	65%
<i>Differentiatiecomp. Kortingsmaatregel 2007</i>	35%	65%
<i>Taakstellende efficiencybesparing</i>	35%	65%
<i>Kortingsregel voor taakstelling</i>	35%	65%

OVERIG

Samenwerkingsverbanden	100%	0%
Herallocaties	100%	0%
te verrekenen i.v.m. lumpsum	0%	100%
overhevelen vaste kosten (AvL)	100%	0%
overhevelen variabele kosten (AvL)	0%	100%
budgetcorrectie tariefcompensatie	25%	75%

OPBRENGSTEN

opbrengst uit trajecten	25%	75%
opbrengst DBC-A excl. opslagen	Instellingsspecifiek, afh. budget en opbrengsten	
honorariumopbr. DBC-A med. spec. in loond.	0%	100%
overige opbrengsten	25%	75%
Opbrengsten individuele component (AvL)	100%	0%
Te dekken door DBC-A opslagpercentage	Instellingsspecifiek, afh. budget en opbrengsten	

Categorale ziekenhuizen

	Vast	Variabel
Loonkosten	25%	75%
loonk. Med.specialisten	25%	75%
Mat.kosten	25%	75%
Mat. Onderhoudskosten	100%	0%
Energiekosten	100%	0%
overige mat.kosten	100%	0%
afshr.kosten inventarissen	100%	0%
afshr.kosten inventarissen art.18	100%	0%
Dub.debiteuren	100%	0%
afshr.instandhoudingsinvesteringen	100%	0%
afshr.trekkingsrechten	100%	0%
overige afschr.kosten	100%	0%
Rente	100%	0%
Vernieuwingsfonds	100%	0%
doorber.kap.lasten	100%	0%
<i>Overgangsregeling kapitaallasten</i>	<i>100%</i>	<i>0%</i>
Voorlopig	25%	75%
<i>Gen.korting</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
kinder-jeugd psychiatrie	100%	0%
loc.prod.geb.toeslag	0%	100%
overige kosten	25%	75%
Herallocaties	100%	0%
samenw.verbanden	100%	0%
DBC-toeslagen	0%	100%
<i>af trek med. specialisten in loond.</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
<i>Aftek overloop med. specialisten in loond. 2008</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
loonkosten extra	0%	100%
<i>af trek loonkosten m.b.t. DBC-B</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
<i>Aftek overloop ziekenhuiskosten 2008</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
<i>af trek materiële kosten m.b.t. DBC-B</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
<i>Aftek overloop mat. kosten mbt DBC-B 2009</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
<i>Aftek kapitaalslasten m.b.t. DBC-B</i>	<i>100%</i>	<i>0%</i>
<i>Aftek overloop kapitaallasten mbt DBC-B</i>	<i>100%</i>	<i>0%</i>
te verrekenen i.v.m. lumpsum	0%	100%
budgetcorrectie tariefcompensatie	25%	75%
<i>Kortingscomponent kortingsmaatregel 2007</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
<i>Differentiatiecomp. Kortingsmaatregel 2007</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
<i>Taakstellende efficiencybesparing</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
<i>Kortingsregel taakstelling</i>	<i>35%</i>	<i>65%</i>
OPBRENGSTEN		
nevenopbrengsten	25%	75%
opbrengst uit vaste verpleegtarieven (niet zijnde sluittarieven)	25%	75%
opbrengst DBC-toeslagen	0%	100%
opbrengst DBC-A excl. opslagen	Instellingsspecifiek, afh. budget en opbrengsten	
honorariumopbr. DBC-A med. spec. in loond.	0%	100%
overige opbrengsten	25%	75%

Academische ziekenhuizen

	Vast	Variabel
LOONKOSTEN		
klinische adherentie	100%	0%
Poliklinische adherentie	100%	0%
gewogen specialisteneenheden	0%	100%
Bedden	100%	0%
brandwonden bedden	0%	100%
beademingsbedden	0%	100%
post IC/HC bedden	0%	100%
neurochirurgie bedden	0%	100%
aml beenmerg transplantaties	0%	100%
bbt allogeen	0%	100%
Bmt allogeen perifeer bloed PBSCT	0%	100%
bmt allogeen donor verwant	0%	100%
bmt allogeen donor onverwant	0%	100%
bmt allogeen nazorg	0%	100%
Traumacentrum	100%	0%
Hartoperaties	0%	100%
pre-hart transpl 1996	0%	100%
harttranspl. 1996	0%	100%
harttranspl. Nazorg 1996	0%	100%
pre-hart transpl na 1996	0%	100%
harttranspl. Na 1996	0%	100%
harttranspl. Nazorg na 1996	0%	100%
niertranspl.. 1996	0%	100%
niertranspl. 1996 jk	0%	100%
niertranspl.na 1996	0%	100%
niertranspl.na 1996 jk	0%	100%
pre-lever 1996	0%	100%
lever transpl. 1996	0%	100%
nazorg lever transpl.1996	0%	100%
pre-lever na 1996	0%	100%
lever transpl. Na 1996	0%	100%
nazorg lever transpl. Na 1996	0%	100%
pre hart long transpl.	0%	100%
hart long transpl.	0%	100%
nazorg hart long transpl.	0%	100%
thuisbeademing voorber.	0%	100%
thuisbeademing 1 app	0%	100%
thuisbeademing 2 app	0%	100%
Donorteam	100%	0%
traumahelicopter	100%	0%
Kenniscentrum pijn	100%	0%
cochl.implantaten kinderen	0%	100%
cochl.implantaten volwassenen	0%	100%
cochl.implantaten kinderen nazorg	0%	100%
cochl.implantaten volwassenen nazorg	0%	100%
lin.versnellers	100%	0%
opname neonatale IC	0%	100%
opname pediatrische IC	0%	100%

	Vast	Variabel	
beademingsdagen IC	0%	100%	
teletherapie T1	0%	100%	
teletherapie T2	0%	100%	
teletherapie T3	0%	100%	
teletherapie T4	0%	100%	
brachytherapie B1	0%	100%	
brachytherapie B2	0%	100%	
brachytherapie B3	0%	100%	
brachytherapie B4	0%	100%	
brachytherapie B5	0%	100%	
i.v.f.	0%	100%	
hiv opname	100%	0%	
hiv verpleegdag	100%	0%	
hiv 1° polikliniekbezoek	100%	0%	
hiv dagverpleging	100%	0%	
Hemodialyse D300	0%	100%	
capd D320	0%	100%	
Hemodialyse D301	0%	100%	
capd D321	0%	100%	
thuisdialyse D310	0%	100%	
thuisdialyse D311	0%	100%	
thuisdialyse D312	0%	100%	
thuisdialyse D313	0%	100%	
ccpd D330	0%	100%	
ccpd D333	0%	100%	
r.b.u.	0%	100%	
Hartrevalidatie intakecontact	0%	100%	
Hartrevalidatie informatiemodule	0%	100%	
Hartrevalidatie FIT-module < 10 sessies	0%	100%	
Hartrevalidatie FIT-module > 10 sessies	0%	100%	
Hartrevalidatie PEP-module	0%	100%	
Spraak- en taaldiagnostiek: vast per instelling	100%	0%	
Spraak- en taaldiagnostiek: per kind	0%	100%	
Implementatie kunsthart (LAVD)	100%	0%	
Hoofd-halsoncologie primaire behandeling	0%	100%	
Hoofd-halsoncologie recidief behandeling	0%	100%	
Multi trauma patiënten (ISS > = 16)	100%	0%	
Histocomptabiliteitsonderzoek	100%	0%	
Pre-implementatie genetische diagnostiek (per patiënt)	100%	0%	
Pre-implementatie genetische diagnostiek (per behandeling)	100%	0%	
Opnamen	0%	100%	verschil min-max. vas
verpleegdagen	0%	100%	verschil min-max. vas
1° polikliniek bezoeken	0%	100%	verschil min-max. vas
dagverplegingen 1	0%	100%	verschil min-max. vas
dagverplegingen 2	0%	100%	verschil min-max. vas
regio A	100%	0%	
regio B	100%	0%	
regio C	100%	0%	
regio D	100%	0%	
polikli, cytostatica behand.	0%	100%	verschil min-max. vas
aftrek niet uitoef.functie	0%	100%	
cervix onderzoek	0%	100%	

	Vast	Variabel
lab.afnames	0%	100%
lab.analyses	0%	100%
lab.huisbezoek	0%	100%
trombotest	0%	100%
trombose training	0%	100%
trombose begeleiding	0%	100%
röntgenonderzoek	0%	100%
functieonderzoek	0%	100%
ergotherapie	0%	100%
fysiotherapie/logopedie	0%	100%
polikl.bevallingen	0%	100%
LK 1 ^e lijn overig	0%	100%
LK onderh-1	100%	0%
LK onderh-2	100%	0%
LK medsp	0%	100%
Cystic fybrosis kinderen	100%	0%
Cystic fybrosis volwassenen	100%	0%
Neurointerventie coiling ongerupteerd	100%	0%
Neurointerventie coiling gerupteerd	100%	0%
Neurointerventie coiling AVM	100%	0%
Neurointerventie coiling ballon	100%	0%
Neurointerventie coiling menigeoom	100%	0%
Loonkosten MICU-ritten	0%	100%
<i>Niertransplantatie levende donoren</i>	100%	0%
<i>Oesophagus</i>	100%	0%
<i>Coördinatie regionaal overleg acute zorg</i>	100%	0%
<i>OTO bij rampen en crisis</i>	100%	0%
Vergoeding zorgopleidingen	100%	0%
Restpost zorgopleidingen	100%	0%
Kortingsbedragen tweede tranche zorgopleidingen	100%	0%
LK secr.med.spec.	0%	100%
loga	100%	0%
ehbo	100%	0%
bijz.tandheelk.	100%	0%
zorgvernieuwing	0%	100%
overige loonkosten	0%	100%
scholingsmiddelen	100%	0%
loonkstn. Acad. comp. Topreferente zorg	100%	0%
loonkstn. Acad. comp. Opleidingen	100%	0%
loonkstn. Acad. comp. Innovatie en ontwikkeling	100%	0%
af trek PAAZ	100%	0%
<i>af trek loonkosten m.b.t. DBC-B</i>	35%	65%
<i>af trek med. Specialisten in loond.</i>	35%	65%
<i>af trek overloop med. spec in loond. 2008</i>	35%	65%
<i>af trek ziekenhuiskosten</i>	35%	65%
<i>af trek ziekenhuiskosten 2008</i>	35%	65%
loonkosten Organo Psycho Syndroom	100%	0%
regionale samenwerkingsverbanden	100%	0%
Prismant	100%	0%
Nederlands meetinstituut	100%	0%
loonkosten calamiteitenhospitaal	100%	0%
arbeidsmarktbeleid	100%	0%

verschil min-max. vas

	Vast	Variabel
F-to-F nieuwe inschrijving	100%	0%
F-to-F intakecontact	100%	0%
F-to-F psychodiagn./neuropsychol. Onderzoek	100%	0%
F-to-F psychotherapiecontact	100%	0%
F-to-F groepscontact psychotherapie	100%	0%
F-to-F behandeling/begeleidingscontact	100%	0%
F-to-F groepscontact behandeling/begeleiding	100%	0%
F-to-F nieuwe inschrijving jeugd	100%	0%
F-to-F intakecontact jeugd	100%	0%
F-to-F psychodiagn./neuropsychol. Onderzoek jeugd	100%	0%
F-to-F psychotherapiecontact jeugd	100%	0%
F-to-F groepscontact psychotherapie jeugd	100%	0%
F-to-F behandeling/begeleidingscontact jeugd	100%	0%
F-to-F groepscontact behandeling/begeleiding jeugd	100%	0%
F-to-F contact crisis binnen kantooruren	100%	0%
F-to-F contact crisis buiten kantooruren	100%	0%
F-to-F contact crisis uur dienstverl/preventie	100%	0%
Telefonisch contact volw. Beh/beg	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis binnen kantooruren	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis buiten kantooruren	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis uur dienstverl/preventie	100%	0%
Telefonisch contact jeugd volw. Beh/beg	100%	0%
Extramurale GGZ-zorg	100%	0%

MATERIËLE KOSTEN

klinische adherentie	100%	0%
poliklinische adherentie	100%	0%
gewogen specialisteneenheden	0%	100%
Bedden	100%	0%
brandwonden bedden	0%	100%
Beademingsbedden	0%	100%
post IC/HC bedden	0%	100%
neurochirurgie bedden	0%	100%
aml beenmerg transplantaties	0%	100%
bbt allogeen	0%	100%
Bmt allogeen perifeer bloed PBSCT	0%	100%
bmt allogeen donor verwant	0%	100%
bmt allogeen donor onverwant	0%	100%
bmt allogeen nazorg	0%	100%
aicd	0%	100%
traumacentrum	100%	0%
hartoperaties	0%	100%
catheterablaties	0%	100%
ptca's	0%	100%
stents	0%	100%
pre-hart transpl 1996	0%	100%
harttranspl. 1996	0%	100%
harttranspl. nazorg 1996	0%	100%
pre-hart transpl na 1996	0%	100%
harttranspl. na 1996	0%	100%
harttranspl. nazorg na 1996	0%	100%
niertranspl.. 1996	0%	100%

	Vast	Variabel
niertranspl. 1996 jk	0%	100%
niertranspl.na 1996	0%	100%
niertranspl.na 1996 jk	0%	100%
pre-lever 1996	0%	100%
lever transpl. 1996	0%	100%
nazorg lever transpl.1996	0%	100%
pre-lever na 1996	0%	100%
lever transpl. na 1996	0%	100%
nazorg lever transpl. na 1996	0%	100%
pre hart long transpl.	0%	100%
hart long transpl.	0%	100%
nazorg hart long transpl.	0%	100%
thuisbeademing voorber.	0%	100%
thuisbeademing 1 app	0%	100%
thuisbeademing 2 app	0%	100%
donorteam	100%	0%
traumahelicopter	100%	0%
traumahelicopter – nachtelijke inzet	100%	0%
kenniscentrum pijn	100%	0%
cochl.implantaten kinderen	0%	100%
cochl.implantaten volwassenen	0%	100%
cochl.implantaten kinderen nazorg	0%	100%
cochl.implantaten volwassenen nazorg	0%	100%
neurostimulator	0%	100%
plaatsing eenzijdige thalamus	0%	100%
plaatsing tweezijdige thalamus	0%	100%
vervanging eenzijdige thalamus	0%	100%
vervanging tweezijdige thalamus	0%	100%
plaatsing nervus vagus stimulator	0%	100%
vervanging nervus vagus stimulator	0%	100%
knieën	0%	100%
heupen	0%	100%
lin.versnellers	100%	0%
opname neonatale IC	0%	100%
opname pediatrie IC	0%	100%
beademingsdagen IC	0%	100%
teletherapie T1	0%	100%
teletherapie T2	0%	100%
teletherapie T3	0%	100%
teletherapie T4	0%	100%
brachytherapie B1	0%	100%
brachytherapie B2	0%	100%
brachytherapie B3	0%	100%
brachytherapie B4	0%	100%
brachytherapie B5	0%	100%
i.v.f.	0%	100%
HIV opname	100%	0%
HIV verpleegdag	100%	0%
HIV 1e polikl.bezoek	100%	0%
HIV dagverpl	100%	0%
hemodialyse D300	0%	100%
capd D320	0%	100%
Hemodialyse D301	0%	100%

	Vast	Variabel	
capd D321	0%	100%	
Thuisdialyse D310	0%	100%	
Thuisdialyse D311	0%	100%	
Thuisdialyse D312	0%	100%	
Thuisdialyse D313	0%	100%	
ccpd D330	0%	100%	
ccpd D333	0%	100%	
r.b.u.	0%	100%	
Hartrevalidatie intakecontact	0%	100%	
Hartrevalidatie informatiemodule	0%	100%	
Hartrevalidatie FIT-module < 10 sessies	0%	100%	
Hartrevalidatie FIT-module > 10 sessies	0%	100%	
Hartrevalidatie PEP-module	0%	100%	
BAHA	0%	100%	
Incidentele middelen ICT en AO/IC	100%	0%	
Implementatie kunsthart (LAVD)	100%	0%	
Hoofd-halsoncologie primaire behandeling	0%	100%	
Hoofd-halsoncologie recidief behandeling	0%	100%	
Multi trauma patiënten (ISS >= 16)	100%	0%	
Pre-implementatie genetische diagnostiek (per patiënt)	100%	0%	
Pre-implementatie genetische diagnostiek (per behandeling)	100%	0%	
Opnamen	0%	100%	verschil min-max. vas
verpleegdagen	0%	100%	verschil min-max. vas
1e polikliniek bezoeken	0%	100%	verschil min-max. vas
dagverplegingen 1	0%	100%	verschil min-max. vas
dagverplegingen 2	0%	100%	verschil min-max. vas
regio A	100%	0%	
regio B	100%	0%	
regio C	100%	0%	
regio D	100%	0%	
polikl, cytostatica behand.	0%	100%	verschil min-max. vas
cervix onderzoek	0%	100%	
lab.afnames	0%	100%	
lab.analyses	0%	100%	
lab.huisbezoek	0%	100%	
Trombotest	0%	100%	
trombose training	0%	100%	
trombose begeleiding	0%	100%	
röntgenonderzoek	0%	100%	
functieonderzoek	0%	100%	
Ergotherapie	0%	100%	
fysiotherapie/logopedie	0%	100%	
polikl.bevallingen	0%	100%	verschil min-max. vas
overige mat.kosten	0%	100%	
onderhoud-1	100%	0%	
belastingen, heffingen en verzekeringen	100%	0%	
Energie	100%	0%	
onderhoud-2	100%	0%	
med.spec.	0%	100%	
Cystic fybrosis kinderen	100%	0%	
Cystic fybrosis volwassenen	100%	0%	
Neurointerventie coiling ongerupteerd	100%	0%	

	Vast	Variabel
Neurointerventie coiling gerupteerd	100%	0%
Neurointerventie coiling AVM	100%	0%
Neurointerventie coiling ballon	100%	0%
Neurointerventie coiling menigeoom	100%	0%
Hielprik (neonatale screening)	100%	0%
Materiele kosten MICU-ritten	0%	100%
<i>Niertransplantatie levende donoren</i>	100%	0%
<i>Drug eluding stent</i>	100%	0%
<i>Radiologische stent</i>	100%	0%
<i>oesophagus</i>	100%	0%
<i>Coördinatie regionaal overleg acute zorg</i>	100%	0%
<i>OTO bij rampen en crisis</i>	100%	0%
secr.med.spec.	0%	100%
Ehbo	100%	0%
Bloed	100%	0%
materiële kstn. acad. comp. Topreferente zorg	100%	0%
materiële kstn. acad. comp. Opleidingen	100%	0%
materiële kstn. acad. comp. Innovatie en ontwikkeling	100%	0%
bijz.tandheelk.	100%	0%
begeleidingscie hartchirurgie nl	100%	0%
Hemofilie	100%	0%
landelijke neonatologie registratie	100%	0%
dure geneesmiddelen, waaronder Remicade	100%	0%
controleprotocol	100%	0%
meerj.afspraak energie	100%	0%
af trek PAAZ	100%	0%
<i>af trek materiële kosten m.b.t. DBC-B</i>	35%	65%
<i>af trek overloop mat. kosten mbt DBC-B 2008</i>	35%	65%
materiële kosten Organo Psycho Syndroom	100%	0%
materiële kosten calamiteitenhospitaal	100%	0%
F-to-F nieuwe inschrijving	100%	0%
F-to-F intakecontact	100%	0%
F-to-F psychodiagnostisch/neuropsychologisch onderzoek	100%	0%
F-to-F psychotherapiecontact	100%	0%
F-to-F groepscontact psychotherapie	100%	0%
F-to-F behandeling/begeleidingscontact	100%	0%
F-to-F groepscontact behandeling/begeleiding	100%	0%
F-to-F nieuwe inschrijving jeugd	100%	0%
F-to-F intakecontact jeugd	100%	0%
F-to-F psychodiagnostisch/neuropsychologisch onderzoek jeugd	100%	0%
F-to-F psychotherapiecontact jeugd	100%	0%
F-to-F groepscontact psychotherapie jeugd	100%	0%
F-to-F behandeling/begeleidingscontact jeugd	100%	0%
F-to-F groepscontact behandeling/begeleiding jeugd	100%	0%
F-to-F contact crisis binnen kantooruren	100%	0%
F-to-F contact crisis buiten kantooruren	100%	0%
F-to-F contact crisis uur dienstverl/preventie	100%	0%
Telefonisch contact volw. beh/beg	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis binnen kantooruren	100%	0%

	Vast	Variabel
F-to-F contact jeugd crisis buiten kantooruren	100%	0%
F-to-F contact jeugd crisis uur dienstverl/preventie	100%	0%
Telefonisch contact jeugd volw. beh/beg	100%	0%
Extramurale GGZ-zorg	100%	0%
KAPITAALSLASTEN		
afschrijving inventarissen	100%	0%
afschr. inv. acad. comp. Topreferente zorg	100%	0%
afschr. inv. acad. acad. comp. Opleidingen	100%	0%
afschr. inv. acad. acad. comp. Innovatie en ontwikkeling	100%	0%
afschrijving inventarissen artikel 18	100%	0%
dubieuze debiteuren	100%	0%
afschr. verb./uitbr.	100%	0%
overige afschrijvingskosten	100%	0%
rente	100%	0%
huur en lease	100%	0%
doorberekende kapitaalslasten	100%	0%
af trek PAAZ	100%	0%
<i>Af trek kapitaalslasten mbt B-DBC</i>	100%	0%
<i>af trek overloop kapitaallasten mbt DBC-B</i>	100%	0%
<i>Overgangsregeling kapitaallasten</i>	100%	0%
OVERIGE KOSTEN		
voorlopig	25%	75%
wachttijstmiddelen	0%	100%
ergotherapie	100%	0%
vernieuwingsfonds	100%	0%
Geïntegreerde eerstelijnszorg en innovatie	0%	100%
overige kosten	100%	0%
bijz. tandheerkunde	100%	0%
lokale prod.geb.toeslag	0%	100%
corr. productie afspraken	0%	100%
inperking	0%	100%
extramurale geneesmiddelen	0%	100%
<i>generieke korting</i>	35%	65%
<i>kortingscomponent prestatiecontract</i>	35%	65%
<i>korting loonk. topref. Prestatiecontract</i>	35%	65%
<i>korting mat. kn. topref prestatiecontract</i>	35%	65%
<i>Kortingscomponent kortingsmaatregel 2007</i>	35%	65%
<i>Differentiatiecomp. Kortingsmaatregel 2007</i>	35%	65%
<i>Taakstellende efficiencybesparing</i>	35%	65%
<i>Kortingsregel taakstelling</i>	35%	65%
OVERIG		
samenwerkingsverbanden	100%	0%
Herallocaties	100%	0%
te verrekenen i.v.m. lumpsum	0%	100%
OPBRENGSTEN		
opbrengst uit trajecten	25%	75%
opbrengst DBC-A excl. opslagen	Instellingsspecifiek, afh. budget en opbrengsten	
honorariumopbr. DBC-A med. spec. in loond.	0%	100%
overige opbrengsten	25%	75%

Opbrengsten academische component
Te dekken door DBC-A opslagpercentage

Vast	Variabel
100%	0%
Instellingspecifiek, afh. budget en opbrengsten	

11

