



Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

*Bijlage 4*

*WBR 296*

> Retouradres Postbus 20350 2500 EJ Den Haag

Nederlandse Zorgautoriteit  
Postbus 3017  
3502 GA UTRECHT

Directoraat Generaal  
Langdurige Zorg  
Directie Zorgverzekeringen  
Financiering

Bezoekadres:  
Parnassusplein 5  
2511 VX Den Haag  
T 070 340 79 11  
F 070 340 98 34  
Postbus 20350  
2500 EJ Den Haag  
www.rijksoverheid.nl

Inlichtingen bij  
drs. R.M. Haeck  
Senior Beleidsmedewerker

T 070-3407667  
rm.haeck@minvws.nl

Datum 27 MEI 2011  
Betreft Overzicht wijzigingen budgetcomponenten 2011

Kenmerk  
Z/F-3062656

Aantal pagina's Incl.  
bijlage(n)

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

In de de brief 'zorg die werkt' is aangegeven dat per 2012 de (FB)budgetteringssystematiek voor ziekenhuizen zal vervallen. Deze budgetsystematiek levert de basis voor het classificeren van budgetparameters ten behoeve van de risicoverevening.

Op dit moment ben ik bezig een nieuwe methodiek te ontwikkelen voor de indeling naar deelbedragen voor de risicoverevening in 2012. Hierover is op dit moment nog geen formeel besluit gevallen.

Voor het jaar 2011 geldt in ieder geval nog de bestaande systematiek. Net zoals in voorgaande jaren verzoek ik u dan ook ten behoeve van de risicoverevening in de Zorgverzekeringswet (Zvw) de budgetten en tarieven van algemene, academische en categorale ziekenhuizen over 2011 te splitsen in voor zorgverzekeraars vaste en variabele (i.e. risicodragende) kosten. Hiertoe verzoek ik u ook dit jaar alle budgetcomponenten als vast dan wel als variabel te classificeren conform bijgevoegde tabel. Ik verzoek u deze tabel toe te passen op de gegevens van alle ziekenhuizen.

Deze berekeningen zijn in ieder geval nodig voor de uitvoering van de risicoverevening voor 2011.

Aanlevering van deze gegevens aan VWS is opgenomen in de aanleverkalender en is gepland op juni 2011.

Voor alle volledigheid vermeld ik ook dit jaar weer om welke gegevens het betreft. 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 over 2011. 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.



Voor alle volledigheid bevestig ik dat – net als vorig jaar- de gegevens van de revalidatieinstellingen niet meer hoeven te worden opgesplitst naar verpleegdagen en overig. Dit vanwege de overgang naar DBC-financiering. Wel ontvang ik weer graag de totaalbudgetten en opbrengsten per instelling.

**Directoraat Generaal  
Langdurige Zorg**  
Directie Zorgverzekeringen  
Financiering

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 2009 tot en met 2011.

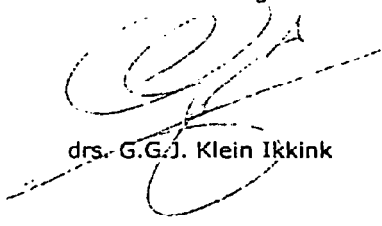
**Ons kenmerk**  
Z/F-3062656

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

In 2011 heeft geen onderhoud van FB plaatsgevonden. Ook is er geen wijziging in de classificatie van budgetcomponenten geweest. Informeel heeft reeds afstemming plaatsgevonden met uw medewerkers over deze wijzigingen.

De bijgevoegde bijlage is dan ook identiek aan de bijlage over 2010.

Met vriendelijke groet,  
De Minister van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport,  
namens deze,  
de Directeur Zorgverzekeringen,



drs. G.G.J. Klein Ikkink

Mei 2011

## CLASSIFICATIE BUDGETCOMPONENTEN 2011

### Algemene ziekenhuizen

#### LOONKOSTEN

	Vast	Variabel
klinische adherentie	100%	0%
poliklinische adherentie	100%	0%
gewogen specialisteneenheden	0%	100%
<b>Bedden</b>	<b>100%</b>	<b>0%</b>
brandwonden bedden	35%	65%
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%
Spraak- en taaldiagnostiek: per kind	0%	100%
Implementatie kunsthart (LAVD)	100%	0%

	Vast	Variabel	
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 uitvoef.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%	
Niertransplantatie levende donoren	100%	0%	
Oesophagus	100%	0%	
Coördinatie regionaal overleg acute zorg	100%	0%	
OTO bij rampen en crisis	100%	0%	
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 nl	100%	0%	
landelijke neonatologie registratie	100%	0%	
scholingsmiddelen	100%	0%	
overige opleidingskosten	100%	0%	
Aftrek t.b.v. PAAZ	100%	0%	
Aftrek med. specialisten in loond.	35%	65%	

	Vast	Variabel
Aftrek overloop med. spec. in loondienst 2008	35%	65%
Aftrek ziekenhuiskosten	35%	65%
Aftrek overloop ziekenhuiskosten 2008	35%	65%
Schoning loonkosten GGZ-poli	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%
<b>MATERIËLE KOSTEN</b>		
klinische adherentie	100%	0%
poliklinische adherentie	100%	0%
gewogen specialisteneenheden	0%	100%
Bedden	100%	0%
brandwonden bedden	35%	65%
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%
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%

	Vast	Variabel	
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
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%	

	Vast	Variabel	
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
overige mat.kosten 1 <sup>e</sup> lijn	0%	100%	
mat.kosten onderhoud	100%	0%	
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	0%	100%	
Bloed	100%	0%	
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	0%	100%	
Niertransplantatie levende donoren	100%	0%	
Drug eluding stents	100%	0%	
Radiologische stent	100%	0%	
Oesophagus	100%	0%	
Coördinatie regionaal overleg acute zorg	100%	0%	
OTO bij rampen en crisis	100%	0%	
dure geneesmiddelen, waaronder Remicade	100%	0%	
Controleprotocol	100%	0%	
afrek t.b.v. PAAZ	100%	0%	
afrek materiële kosten m.b.t. DBC-B	35%	65%	
afrek overloop mat. kosten mbt DBC-B 2008	35%	65%	
Schoning materiaal kosten GGZ-poli	35%	65%	
materiële kosten 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%	

	Vast	Variabel
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%
<b>KAPITAALSLASTEN</b>		
afchr.inventarissen	100%	0%
afchr.inventarissen art.18	100%	0%
dub.debiteuren	100%	0%
afchr.kosten instandh/trekkingsrechten	100%	0%
overige afschrijvingskosten	100%	0%
Rente	100%	0%
doorberekende kapitaalslasten	100%	0%
aftek t.b.v. PAAZ	100%	0%
Kapitaalslasten extra (AvL)	100%	0%
Atrek kapitaalslasten mbt DBC	100%	0%
Atrek overloop kapitaallasten mbt DBC-B	100%	0%
Overgangsregeling kapitaallasten	100%	0%
<b>OVERIGE KOSTEN</b>		
Voorlopig	25%	75%
Wachttijstmiddelen	0%	100%
ergotherapie (subsidie)	100%	0%
Vernieuwingsfonds	100%	0%
Geïntegreerde eerstelijnszorg en innovatie	0%	100%
overige kosten	100%	0%
bijz.tandheelkunde	100%	0%
Zorgvernieuwing	0%	100%
corr. productie afspraken	0%	100%
Inperking	0%	100%
lokale prod.geb.toesl.	0%	100%
extram.geneesm.	0%	100%
gen.korting	35%	65%
kortingscomponent prestatiecontract	35%	65%
differentiatiecomp. Prestatiecontract	35%	65%
Kortingscomponent kortingsmaatregel 2007	35%	65%
Differentiatiecomp. Kortingsmaatregel 2007	35%	65%
Taakstellende efficiencybesparing	35%	65%
Kortingsregel voor taakstelling	35%	65%
<b>OVERIG</b>		
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%
<b>OPBRENGSTEN</b>		



opbrengst uit trajecten  
 opbrengst DBC-A excl. opslagen  
 honorariumopbr. DBC-A med. spec. in loond.  
 overige opbrengsten  
 Opbrengsten individuele component (AvL)  
 Te dekken door DBC-A opslagpercentage

	Vast	Variabel
	25%	75%
	Instellingsspecifiek, afh. budget en opbrengsten	
	0%	100%
	25%	75%
	100%	0%
	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%
afschr.kosten inventarissen	100%	0%
afschr.kosten inventarissen art.18	100%	0%
Dub.debiteuren	100%	0%
afschr.instandhoudingsinvesteringen	100%	0%
afschr.trekkingsrechten	100%	0%
overige afschr.kosten	100%	0%
Rente	100%	0%
Vernieuwingsfonds	100%	0%
doorber.kap.lasten	100%	0%
Overgangsregeling kapitaallasten	100%	0%
Voorlopig	25%	75%
Gen.korting	35%	65%
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%
af trek med. specialisten in loond.	35%	65%
Aftek overloop med. specialisten in loond. 2008	35%	65%
loonkosten extra	0%	100%
af trek loonkosten m.b.t. DBC-B	35%	65%
Aftek overloop ziekenhuiskosten 2008	35%	65%
af trek materiële kosten m.b.t. DBC-B	35%	65%
Aftek overloop mat. kosten mbt DBC-B 2009	35%	65%
Aftek kapitaalslasten m.b.t. DBC-B	100%	0%
Aftek overloop kapitaallasten mbt DBC-B	100%	0%
te verrekenen i.v.m. lumpsum	0%	100%
budgetcorrectie tariefcompensatie	25%	75%
Kortingscomponent kortingsmaatregel 2007	35%	65%
Differentiatiecomp. Kortingsmaatregel 2007	35%	65%
Taakstellende efficiencybesparing	35%	65%
Kortingsregel taakstelling	35%	65%
<b>OPBRENGSTEN</b>		
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
<b>LOONKOSTEN</b>		
klinische adherentie	100%	0%
Poliklinische adherentie	100%	0%
gewogen specialisteneenheden	0%	100%
<b>Bedden</b>	100%	0%
brandwonden bedden	35%	65%
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 PB SCT	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%
beademingsdagen IC	0%	100%
teletherapie T1	0%	100%
teletherapie T2	0%	100%

	Vast	Variabel	
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%	
Histocompatibiliteitsonderzoek	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%	
polikl. cytostatica behand.	0%	100%	verschil min-max. vas
afrek niet uitoef.functie	0%	100%	
cervix onderzoek	0%	100%	
lab.afnames	0%	100%	
lab.analysises	0%	100%	
lab.huisbezoek	0%	100%	
trombotest	0%	100%	
trombose training	0%	100%	
trombose begeleiding	0%	100%	
röntgenonderzoek	0%	100%	

	Vast	Varlabel
functieonderzoek	0%	100%
ergotherapie	0%	100%
fysiotherapie/logopedie	0%	100%
polikl. bevallingen	0%	100%
LK 1° 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%
Niertransplantatie levende donoren	100%	0%
Oesophagus	100%	0%
Coördinatie regionaal overleg acute zorg	100%	0%
OTO bij rampen en crisis	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%
aftrek PAAZ	100%	0%
aftrek loonkosten m.b.t. DBC-B	35%	65%
aftrek med. Specialisten in loond.	35%	65%
aftrek overloop med. spec in loond. 2008	35%	65%
aftrek ziekenhuiskosten	35%	65%
aftrek ziekenhuiskosten 2008	35%	65%
Schoning loonkosten PUK	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%
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%

verschil min-max. vas

	Vast	Variabel
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%
<b>MATERIËLE KOSTEN</b>		
klinische adherentie	100%	0%
poliklinische adherentie	100%	0%
gewogen specialisteneenheden	0%	100%
Bedden	100%	0%
brandwonden bedden	35%	65%
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 PBSC	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%
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%

	Vast	Variabel
thuisbeademing voorber.	0%	100%
thuisbeademing 1 app	0%	100%
thuisbeademing 2 app	0%	100%
donorsteam	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 pediatrische 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%
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%

	Vast	Variabel	
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. va:
verpleegdagen	0%	100%	verschil min-max. va:
1e polikliniek bezoeken	0%	100%	verschil min-max. va:
dagverplegingen 1	0%	100%	verschil min-max. va:
dagverplegingen 2	0%	100%	verschil min-max. va:
regio A	100%	0%	
regio B	100%	0%	
regio C	100%	0%	
regio D	100%	0%	
polikl. cytostatica behand.	0%	100%	verschil min-max. va:
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%	
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%	
Niertransplantatie levende donoren	100%	0%	
Drug eluding stent	100%	0%	
Radiologische stent	100%	0%	
oesophagus	100%	0%	
Coördinatie regionaal overleg acute zorg	100%	0%	
OTO bij rampen en crisis	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%	



	Vast	Variabel
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%
aftrek PAAZ	100%	0%
aftrek materiële kosten m.b.t. DBC-B	35%	65%
aftrek overloop mat. kosten mbt DBC-B 2008	35%	65%
Schoning materiaalkosten PUK	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%
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%
<b>KAPITAALSLASTEN</b>		
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%
aftrek PAAZ	100%	0%
Aftrek kapitaalslasten mbt B-DBC	100%	0%
aftrek overloop kapitaallasten mbt DBC-B	100%	0%
Schoning kapitaallasten PUK	100%	0%

	Vast	Variabel
Overgangsregeling kapitaallasten	100%	0%
<b>OVERIGE KOSTEN</b>		
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%
generieke korting	35%	65%
kortingscomponent prestatiecontract	35%	65%
korting loonk. topref. Prestatiecontract	35%	65%
korting mat. kn. topref prestatiecontract	35%	65%
Kortingscomponent kortingsmaatregel 2007	35%	65%
Differentiatiecomp. Kortingsmaatregel 2007	35%	65%
Taakstellende efficiencybesparing	35%	65%
Kortingsregel taakstelling	35%	65%
<b>OVERIG</b>		
samenwerkingsverbanden	100%	0%
Herallocaties	100%	0%
te verrekenen i.v.m. lumpsum	0%	100%
<b>OPBRENGSTEN</b>		
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	100%	0%
Te dekken door DBC-A opslagpercentage	Instellingsspecifiek, afh. budget en opbrengsten	