


Bijlage 1: kaartje en legenda


Kaartje



Legenda


Omgeving Den Haag

 Haga en RdGG

 Bronovo-Nebo

 MC Haaglanden

Omgeving Delft


 Haga en RdGG

Omgeving Leiden

 LUMC

 Diaconessenhuis Leiden


 Rijnland Ziekenhuis

 Rijnland Ziekenhuis – Locatie
Leiderdorp


Zoetermeer


 't Lange Land Ziekenhuis


Gouda

 Groene Hart Ziekenhuis

Omgeving Rotterdam

 Vlietland Ziekenhuis

 St. Franciscus

 St. Franciscus – Locatie
Berkel en Rodenrijs

 EMC

 Havenziekenhuis


 IJsselland Ziekenhuis


 Ikazia Ziekenhuis

 Maasstad Ziekenhuis

Dordrecht

 Albert Schweitzer Ziekenhuis
– locatie Dordrecht

 Albert Schweitzer Ziekenhuis
– locatie Zwijndrecht

 Albert Schweitzer Ziekenhuis
– locatie Sliedrecht

Bijlage 2: herkomst patiënten

Gemeente	RdGG	Haga
Delft	[30-40]%	[0-10]%
Westland	[20-30]%	[0-10]%
Pijnacker-Nootdorp	[10-20]%	[0-10]%
Den Haag	[10-20]%	[70-80]%
Rijswijk	[0-10]%	[0-10]%
Midden-Delfland	[0-10]%	[0-10]%
Leidschendam-Voorburg	[0-10]%	[0-10]%
Zoetermeer	[0-10]%	[0-10]%

Bijlage 3: Bestemming patiënten

Bestemmingsstromen (LIFO) per werkgebied, klinisch 2010

Wkgb Haga	Haga	MCH	Bronovo	RdGG	Lange Land	LUMC	EMC	Vlietland
	[30-40]%	[20-30]%	[10-20]%	[10-20]%	[0-10]%	0-10]%	[0-10]%	0%
Wkgb RDG	RdGG	MCH	Haga	Bronovo	EMC	LUMC	Lange land	
	[50-60]%	[10-20]%	[10-20]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	
Gez wkgb pp	Haga	RdGG	MCH	Bronovo	Lange Land	Vlietland	LUMC	EMC
	[20-30]%	[20-30]%	[20-30]%	[10-20]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%

Bestemmingstromen (LIFO) per gemeente, klinisch 2010

	pp gez	RdGG	Haga	MCH	Bronovo	Lange Land	Vlietland	LUMC	EMC	Rest
Delft	[80-90]%	[80-90]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	0%	0%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%
Westland	[80-90]%	[60-70]%	[20-30]%	[0-10]%	[0-10]%	0%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%
Midden-Delfland	[70-80]%	[70-80]%	[0-10]%	[0-10]%	0%	0%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%
Pijnacker	[70-80]%	[60-70]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	0%	[0-10]%	[0-10]%	[10-20]%
Rijswijk	[60-70]%	[40-50]%	[20-30]%	[10-20]%	[0-10]%	0%	0%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%
Den Haag	[40-50]%	[0-10]%	[40-50]%	[20-30]%	[10-20]%	0%	0%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%
Leidschendam	[10-20]%	[0-10]%	[0-10]%	[50-60]%	[20-30]%	[0-10]%	0%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%
Zoetermeer	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[60-70]%	0%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%
Maassluis	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	0%	0%	[60-70]%	0%	[0-10]%	[10-20]%
Wassenaar	[0-10]%	[0-10]%	[0-10]%	[10-20]%	[50-60]%	0%	0%	[0-10]%	[0-10]%	[10-20]%

Bijlage 4: Reistijdenanalyse

Rangorde ziekenhuizen per gemeente op basis van gewogen gemiddelde reistijd in minuten

Gemeente	1e	2e	3e	4e	5e	6e	7e	8e	9e	10e	11e	12e	13e	14e	15e	16e
Delft	RdGG 11	SFG 18	MCH 20	Vlietland 20	Bronovo 21	Havenzkh 21	EMC 22	Haga 22	Ikazia 23	IJsselland 25	LUMC 30	t Lange Land 30				
Leidschendam Voorburg	MCH 11	Bronovo 13	RdGG 13	DL 21	LUMC 21	Haga 22	t Lange Land 23	Rijnland 26	SFG 26	Groene Hart 27	Vlietland 28	SFG 28				
Midden Delfland	RdGG 16	Vlietland 20	SFG 21	MCH 23	Havenzkh 24	Bronovo 24	Haga 24	SFG 25	EMC 26	Ikazia 27	IJsselland 28	Ruwaard 30				
Pijnacker Nootdorp	SFG 15	RdGG 17	SFG 20	Bronovo 22	MCH 23	Vlietland 23	Havenzkh 24	EMC 25	t Lange Land 26	Ikazia 26	Groene Hart 27	IJsselland 28	Haga 28			
Rijswijk	RdGG 12	MCH 14	Haga 17	Bronovo 17	SFG 22	Vlietland 23	SFG 24	Havenzkh 24	EMC 25	Ikazia 26	t Lange Land 26	LUMC 27	DL 27	Rijnland 28	IJsselland 28	Groene Hart 29
Den Haag	Haga 13	MCH 15	Bronovo 16	RdGG 18	LUMC 28	DL 29	SFG 29	Vlietland 30	t Lange Land 30							
Wassenaar	DL 13	LUMC 13	Bronovo 15	MCH 18	RdGG 23	RdGG 23	Rijnland 26	Haga 26	t Lange Land 29							
Westland	Haga 19	Vlietland 22	RdGG 23	SFG 25	MCH 25	Havenzkh 27	Bronovo 28	EMC 30								
Zoetermeer	t Lange Land 12	Bronovo 20	RdGG 22	MCH 22	Groene Hart 23	SFG 24	SFG 27	LUMC 27	DL 28	Haga 28	Rijnland 29	IJsselland 30				