

Projectgroep

B.J.M. Mulder, AMC Amsterdam
 E.T. van der Velde, LUMC Leiden
 E.Theeuwes, ICIN
 H.D.M. Murk-Jansen, ICIN
 J.W.J. Vriend, ICIN



CONCOR

Landelijke registratie en DNA-bank van
 volwassenen met een congenitale hartafwijking

Stuurgroep

B.J.M. Mulder, voorzitter, ICIN
 E.T. van der Velde, LUMC Leiden
 E.C.M. Mariman, AZM Maastricht
 J.E. Speksnijder, Nederlandse Hartstichting
 F.J. Meijboom, EMC Rotterdam
 H.W. Vliegen, LUMC Leiden
 J.H. Romkes, AMC Amsterdam
 G. Veen, VUMC Amsterdam
 P.G. Pieper, AZG Groningen
 N. Sreeram, UMCU Utrecht
 G.J. van Mill, UMC St. Radboud Nijmegen
 J.L.M. Stappers, AZM Maastricht
 J.G.P. Tjissen, AMC Amsterdam

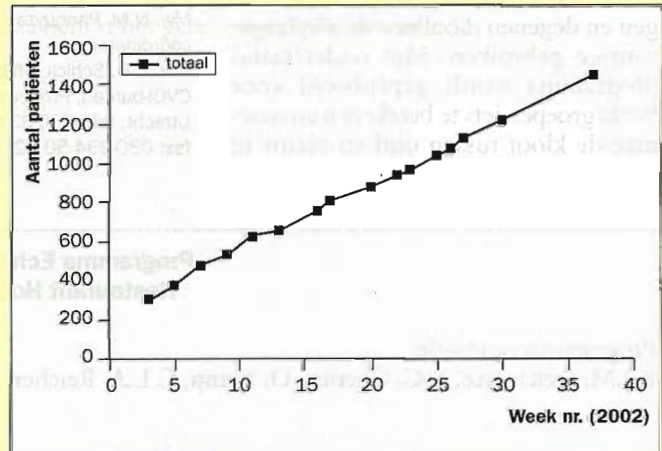
Inclusieresultaten - peildatum 10 september 2002

Tabel 1. Totaalaantal ingesloten patiënten.

	Aantal
Totaal geregistreerd	1456
DNA reeds afgenomen	700

Tabel 2. Meest voorkomende hoofddiagnosen.

Diagnose	Aantal patiënten
Tetralogie van Fallot	239
Complete transpositie van de grote arteriën	143
Coarctatio aortae	127
Aortaklepstenose - congenitaal	127
Marfan-syndroom	88
Pulmonaalisklepstenose - congenitaal	83
VSD	64
ASD type II	59
ASD type I	44
Subvalvulaire aortastenose	39
Congenitaal gecorrigeerde transpositie van de grote arteriën	31
Ziekte van Ebstein	30
Pulmonalisatresie en VSD	30
Functionele monoventrikel	26



Figuur 1. Overzicht voortgang inclusie CONCOR.

Tabel 3. Voorkomen van ritme- en geleidingsstoornissen.

Patiënten met	Aantal
ventriculaire ritmestoornissen (VF, VT, nsVT)	64
geleidingsstoornissen (SA en AV)	394
supraventriculaire ritmestoornissen (PAT, AFib, AF)	520
pacemaker	193
ICD	14