

## 5. Cardiologie

	Codenummer			Honoraria	Tegemoetkoming Ambulant		Tegemoetkoming Gehospitaliseerd		
	AMB	HOS			Rechtgebonden met voorkeurregeling	Rechtgebonden zonder voorkeurregeling	Rechtgebonden met voorkeurregeling	Rechtgebonden zonder voorkeurregeling	
K = 1,231926	475016	475020	= K	50	61,60	61,60	61,60	61,60	61,60
K = 1,231926	<b>475532</b>	475543	= K	25	30,80	30,80	<b>26,18</b>	30,80	30,80
K = 1,231926	<b>475812</b>	475823	= K	41,64	51,30	51,30	<b>43,61</b>	51,30	51,30
K = 1,231926	<b>475834</b>	475845	= K	30	36,96	36,96	<b>31,42</b>	36,96	36,96
K = 1,231926	<b>475856</b>	475860	= K	20	24,64	24,64	<b>20,95</b>	24,64	24,64
K = 1,231926	<b>475871</b>	475882	= K	44	54,20	54,20	<b>46,07</b>	54,20	54,20
K = 1,231926	<b>475893</b>	475904	= K	70	86,23	86,23	<b>77,55</b>	86,23	86,23
K = 1,231926	475930	475941	= K	108	133,05	133,05	133,05	133,05	133,05
K = 1,231926	475952	475963	= K	248	305,52	305,52	305,52	305,52	305,52
K = 1,231926	475974	475985	= K	188	231,60	231,60	231,60	231,60	231,60
K = 1,231926	475996	476000	= K	99	121,96	121,96	121,96	121,96	121,96
K = 1,385739	<b>476011</b>	476022	= K	80	110,86	110,86	<b>102,18</b>	110,86	110,86
K = 1,385739	<b>476033</b>	476044	= K	200	277,15	277,15	<b>268,47</b>	277,15	277,15
K = 1,385739	<b>476055</b>	476066	= K	134	185,69	185,69	<b>177,01</b>	185,69	185,69
K = 1,385739	<b>476070</b>	476081	= K	266	368,61	368,61	<b>359,93</b>	368,61	368,61
K = 1,385739	<b>476114</b>	476125	= K	60	83,14	83,14	<b>74,46</b>	83,14	83,14
K = 1,385739	<b>476136</b>	476140	= K	150	207,86	207,86	<b>199,18</b>	207,86	207,86
K = 1,231926	<b>476210</b>	476221	= K	64	78,84	78,84	<b>70,16</b>	78,84	78,84
K = 1,231926	<b>476232</b>	476243	= K	48	59,13	59,13	<b>50,45</b>	59,13	59,13
K = 1,231926	<b>476254</b>	476265	= K	40	49,28	49,28	<b>41,89</b>	49,28	49,28
K = 1,385739	<b>476276</b>	476280	= K	750	1.039,30	1.039,30	<b>1.030,62</b>	1.039,30	1.039,30
K = 1,385739	<b>476291</b>	476302	= K	120	166,29	166,29	<b>157,61</b>	166,29	166,29
K = 1,385739	<b>476313</b>	476324	= K	120	166,29	166,29	<b>157,61</b>	166,29	166,29
K = 1,231926	476335	476346	= K	75	92,39	92,39	92,39	92,39	92,39
K = 1,385739	<b>476630</b>	476641	= K	378	523,81	523,81	<b>515,13</b>	523,81	523,81
K = 1,231926	476652	476663	= K	150	184,79	184,79	184,79	184,79	184,79

### Honorarium voor verstrekkingen verricht bij kinderen jonger dan 7 jaar

(de betrekkelijke waarden van de in de nomenclatuur vermelde waarden worden verhoogd met 13 %)

	Codenummer			Honoraria	Tegemoetkoming Ambulant		Tegemoetkoming Gehospitaliseerd		
	AMB	HOS			Rechtgebonden met voorkeurregeling	Rechtgebonden zonder voorkeurregeling	Rechtgebonden met voorkeurregeling	Rechtgebonden zonder voorkeurregeling	
K = 1,231926	475016	475020	= K	56,50	69,60	69,60	69,60	69,60	69,60
K = 1,231926	<b>475532</b>	475543	= K	28,25	34,80	34,80	<b>29,58</b>	34,80	34,80
K = 1,231926	<b>475812</b>	475823	= K	47,05	57,96	57,96	<b>49,28</b>	57,96	57,96
K = 1,231926	<b>475834</b>	475845	= K	33,90	41,76	41,76	<b>35,50</b>	41,76	41,76
K = 1,231926	<b>475856</b>	475860	= K	22,60	27,84	27,84	<b>23,67</b>	27,84	27,84
K = 1,231926	<b>475871</b>	475882	= K	49,72	61,25	61,25	<b>52,57</b>	61,25	61,25
K = 1,231926	<b>475893</b>	475904	= K	79,10	97,45	97,45	<b>88,77</b>	97,45	97,45
K = 1,385739	<b>476011</b>	476022	= K	90,40	125,27	125,27	<b>116,59</b>	125,27	125,27
K = 1,385739	<b>476033</b>	476044	= K	226,00	313,18	313,18	<b>304,50</b>	313,18	313,18
K = 1,385739	<b>476070</b>	476081	= K	300,58	416,53	416,53	<b>407,85</b>	416,53	416,53

**Honorarium voor verstrekkingen verricht bij kinderen jonger dan 7 jaar (vervolg)**

(de betrekkelijke waarden van de in de nomenclatuur vermelde waarden worden verhoogd met 13 %)

	Codenummer			Honoraria	Tegemoetkoming Ambulant		Tegemoetkoming Gehospitaliseerd		
	AMB	HOS			Rechthebbenden met voorkeurregeling	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling	Rechthebbenden met voorkeurregeling	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling	
K = 1,385739	<b>476114</b>	476125	= K	67,80	93,95	93,95	<b>85,27</b>	93,95	93,95
K = 1,231926	<b>476210</b>	476221	= K	72,32	89,09	89,09	<b>80,41</b>	89,09	89,09
K = 1,231926	<b>476232</b>	476243	= K	54,24	66,82	66,82	<b>58,14</b>	66,82	66,82
K = 1,231926	<b>476254</b>	476265	= K	45,20	55,68	55,68	<b>47,33</b>	55,68	55,68
K = 1,385739	<b>476276</b>	476280	= K	847,50	1.174,41	1.174,41	<b>1.165,73</b>	1.174,41	1.174,41
K = 1,385739	<b>476291</b>	476302	= K	135,60	187,91	187,91	<b>179,23</b>	187,91	187,91
K = 1,385739	<b>476313</b>	476324	= K	135,60	187,91	187,91	<b>179,23</b>	187,91	187,91
K = 1,231926	476335	476346	= K	84,75	104,41	104,41	104,41	104,41	104,41
K = 1,385739	<b>476630</b>	476641	= K	427,14	591,90	591,90	<b>583,22</b>	591,90	591,90
K = 1,231926	476652	476663	= K	169,50	208,81	208,81	208,81	208,81	208,81