

## J. Inwendige geneeskunde

### 1. A. Inwendige geneeskunde

	Codenummer			Honoraria	Tegemoetkoming Ambulant		Tegemoetkoming Gehospitaliseerd		
	AMB	HOS			Rechthebbenden met voorkeurregeling	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling	Rechthebbenden met voorkeurregeling	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling	
N = 0,905249	470013	470024	= N	100	90,52	90,52	90,52	90,52	90,52
N = 0,905249	470271		= N	25,5	23,08	23,08	23,08		
K = 0,612068	470455	470466	= K	464	284,00	284,00	284,00	284,00	284,00
K = 1,340313	470735	470746	= K	15	20,10	20,10	20,10	20,10	20,10
K = 0,750203	<b>470750</b>	470761	= K	30	22,51	22,51	<b>19,14</b>	22,51	22,51
K = 0,750203	<b>470772</b>	470783	= K	30	22,51	22,51	<b>19,14</b>	22,51	22,51
K = 0,750203	<b>470794</b>	470805	= K	250	187,55	187,55	<b>178,87</b>	187,55	187,55
K = 0,750203	<b>470816</b>	470820	= K	200	150,04	150,04	<b>141,36</b>	150,04	150,04
K = 0,750203	<b>470831</b>	470842	= K	350	262,57	262,57	<b>253,89</b>	262,57	262,57
K = 0,612068	470956	470960	= K	464	284,00	284,00	284,00	284,00	284,00

### B. Hematologische transplantaties

	Codenummer			Honoraria	Tegemoetkoming Ambulant		Tegemoetkoming Gehospitaliseerd		
	AMB	HOS			Rechthebbenden met voorkeurregeling	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling	Rechthebbenden met voorkeurregeling	Rechthebbenden zonder voorkeurregeling	
K = 2,612033	470514	470525	= K	402	1.050,04	1.050,04	1.050,04	1.050,04	1.050,04
K = 2,612033	470536	470540	= K	536	1.400,05	1.400,05	1.400,05	1.400,05	1.400,05
K = 2,612033	470551	470562	= K	536	1.400,05	1.400,05	1.400,05	1.400,05	1.400,05
K = 2,612033	470573	470584	= K	536	1.400,05	1.400,05	1.400,05	1.400,05	1.400,05
K = 2,612033	470595	470606	= K	536	1.400,05	1.400,05	1.400,05	1.400,05	1.400,05
K = 2,612033	470610	470621	= K	2681	7.002,86	7.002,86	7.002,86	7.002,86	7.002,86
K = 2,612033	470632	470643	= K	1020	2.664,27	2.664,27	2.664,27	2.664,27	2.664,27
K = 2,612033	470654	470665	= K	1020	2.664,27	2.664,27	2.664,27	2.664,27	2.664,27
K = 2,612033		470680	= K	1347	3.518,41			3.518,41	3.518,41
K = 2,612033	470691	470702	= K	432	1.128,40	1.128,40	1.128,40	1.128,40	1.128,40
K = 2,612033	470713	470724	= K	201	525,02	525,02	525,02	525,02	525,02
K = 2,612033		470864	= K	4536	11.848,18			11.848,18	11.848,18