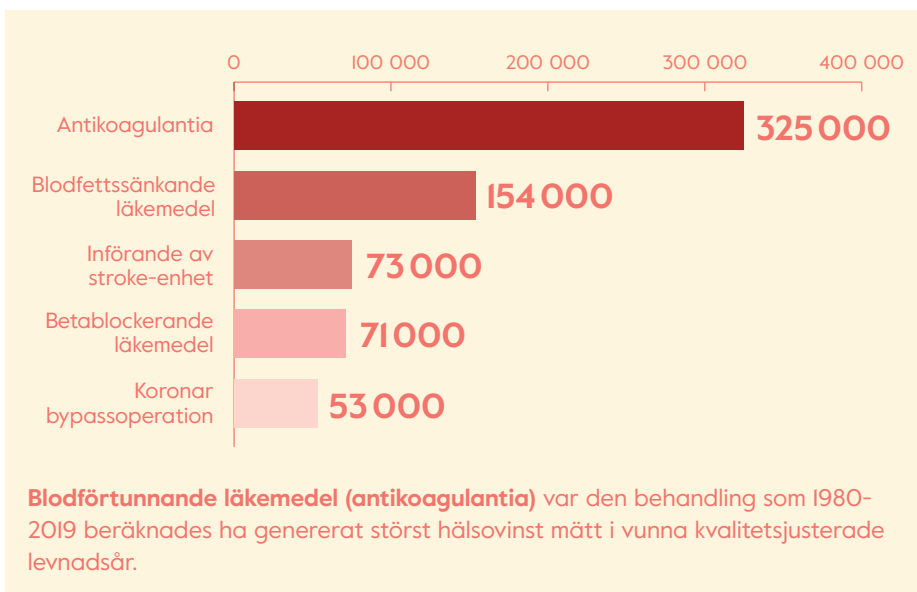


FORSKNINGEN HAR GETT HJÄRTSJUKA LÄNGRE LIV

I den här rapporten beräknas värdet av de hälsovinster som medicinsk forskning och implementering av ny teknologi/läkemedel bidragit till under perioden 1980-2019 på hjärt-kärlområdet. Mätt i pengar uppgår hälsovinster till mellan 497 och 995 miljarder kronor. Hjärt-Lungfonden har låtit Institutet för hälso- och sjukvårdsekonomi, IHE, ta fram rapporten.



13

extra levnadsår kan en 67-årig man som 1980 skulle ha dött i en hjärtinfarkt idag förvänta sig. Motsvarande siffra för en 67-årig kvinna är

15

vunna levnadsår.

	MÄN	KVINNOR
45-49 år	128	31
50-54 år	289	52
55-59 år	456	101
60-64 år	629	186
65-69 år	1 195	425
70-74 år	2 034	978
75-79 år	2 408	1 536
80-84 år	2 110	2 001

Det totala antalet förhindrade eller uppskjutna dödsfall uppgår till

723 600

mellan åren 1980 och 2019.

260 500 av dessa beräknas vara direkt kopplade till framsteg inom forskning.

994 505

vunna kvalitetsjusterade levnadsår. Så stora var hälsovinster till följd av medicinsk forskning och implementering av ny teknologi och läkemedel 1980-2019.

Förhindrade eller uppskjutna dödsfall i olika åldersgrupper under 2019, jämfört med en hypotetisk situation utan forskningsrelaterade framsteg sedan 1980.

497-995

miljarder kronor är hälsovinster översatt i pengar, beroende på vilket monetärt värde som antas för ett kvalitetsjusterat levnadsår.