(5) 心臓超音波検査

心臓超音波検査とは、体表面から超音波を使い、直接心臓の内部構造を観察し、心臓の動きや働きを調べる検査である。

1日人間ドックの循環器コースのみ実施している。

有所見者数はB2以上とする。

<心臓超音波検査判定結果>

① 1日人間ドック

<男性>

	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	合計(人)	比率(%)
Α	1	2	9	12	3	1	0	28	26. 2
В1	0	4	10	14	23	5	0	56	52. 3
В2	0	1	2	8	6	4	0	21	19. 6
С	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D	0	0	0	1	1	0	0	2	1. 9
Е	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0
受診者数(人)	1	7	21	35	33	10	0	107	100
有所見者数(人)	0	1	2	9	7	4	0	23	21. 5
有所見者率(%)	0	14. 3	9. 5	25. 7	21. 2	40. 0	0	21. 5	

く女性>

	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	合計(人)	比率(%)
Α	0	0	1	2	3	0	0	6	12. 2
В1	0	1	3	12	10	5	0	31	63. 3
В2	0	0	0	3	6	2	0	11	22. 4
С	0	0	0	0	0	1	0	1	2. 1
D	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F	0	0	0	0	0	0	0	0	0
受診者数(人)	0	1	4	17	19	8	0	49	100
有所見者数(人)	0	0	0	3	6	3	0	12	24. 5
有所見者率(%)	0	0	0	17. 6	31. 6	37. 5	0	24. 5	

<心臓超音波検査所見一覧>

①1日人間ドック

<男性>

	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	合計(人)	比率(%)
正常範囲	1	2	9	12	3	1	0	28	1	1.3
三尖弁閉鎖不全	0	5	10	16	23	8	0	62	2	5.0
僧帽弁閉鎖不全	0	4	9	11	21	8	0	53	2	21. 4
肺動脈弁閉鎖不全	0	4	7	9	8	5	0	33	1	3. 3
大動脈弁閉鎖不全	0	1	0	3	12	4	0	20		8. 1
大動脈弁狭窄	0	0	0	0	1	1	0	2		0.8
心室・心房拡大	0	2	5	8	8	0	0	23		9. 3
上行大動脈拡大	0	0	0	5	4	1	0	10		4. 0
壁運動消失、低下	0	0	0	1	0	0	0	1		0.4
心室壁肥厚	0	0	1	3	1	2	0	7		2. 8
拡張能低下	0	0	0	1	1	0	0	2		0.8
その他	0	0	0	5	2	0	0	7		2. 8

<女性>

	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	合計(人)	比率(%)
正常範囲	0	0	1	2	3	0	0	6	5. 2
三尖弁閉鎖不全	0	1	3	15	15	8	0	42	36. 2
僧帽弁閉鎖不全	0	1	2	14	10	5	0	32	27. 6
肺動脈弁閉鎖不全	0	1	2	6	4	6	0	19	16. 4
大動脈弁閉鎖不全	0	0	0	2	3	3	0	8	6. 9
心室、心房拡大	0	0	1	1	0	0	0	2	1. 7
上行大動脈拡大	0	0	0	0	0	1	0	1	0. 9
壁運動消失、低下	0	0	0	0	0	0	0	0	0
心室壁肥厚	0	0	0	0	2	0	0	2	1. 7
拡張能低下	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	1	2	1	0	4	3. 4