

2023年1月～12月

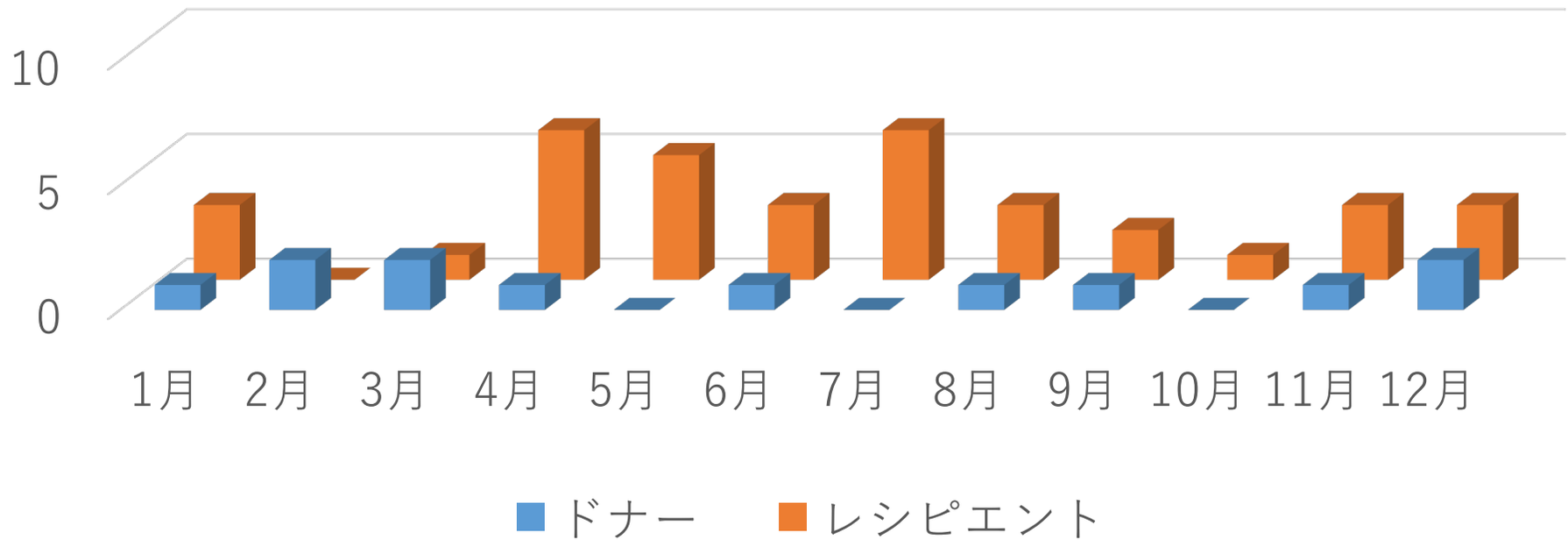
ドナー数・レシピエント数

各組織のドナー数・レシピエント数 2023年1月1日～12月31日の調査結果

組織	ドナー数	レシピエント数（延べ数）
心臓弁・血管	12（非生体）	36 移植された組織（延べ数） 心臓弁13 血管24
皮膚	8（非生体）	13
骨・靭帯	1（非生体） 98（生体）	126*
臍島	1（非生体）	1
羊膜	11（生体）	620

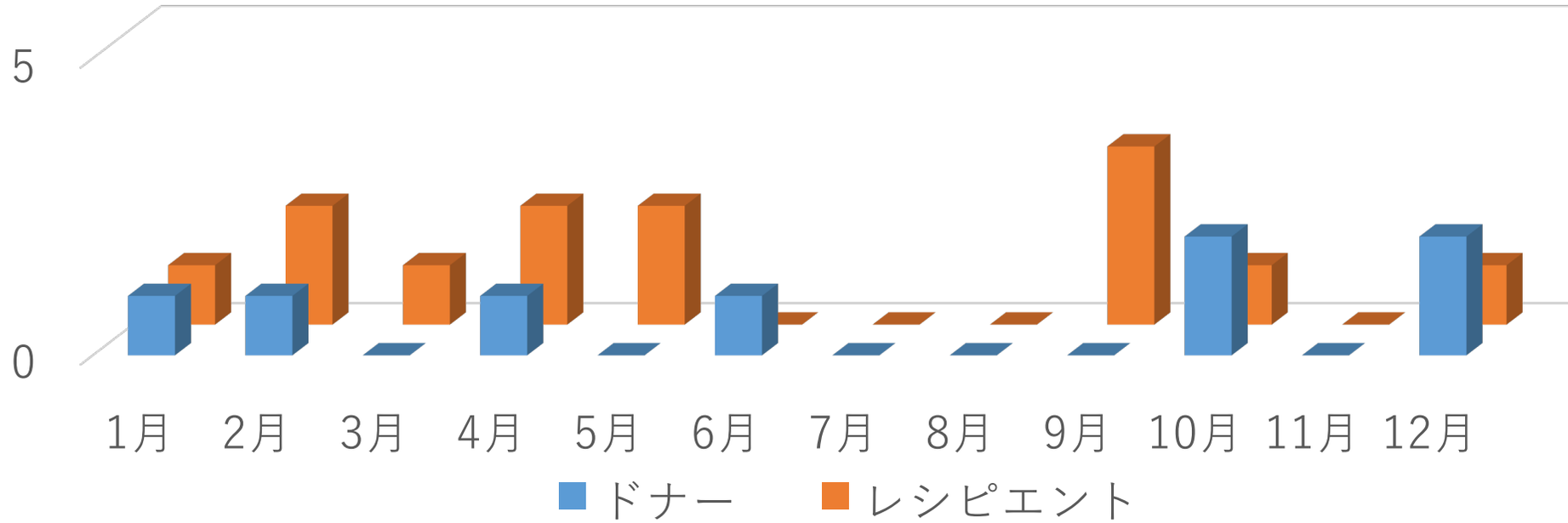
* 骨・靭帯（非生体）のレシピエント数は生体あるいは非生体ドナー由来の骨・靭帯移植を受けたレシピエント数を示している。

心臓弁・血管



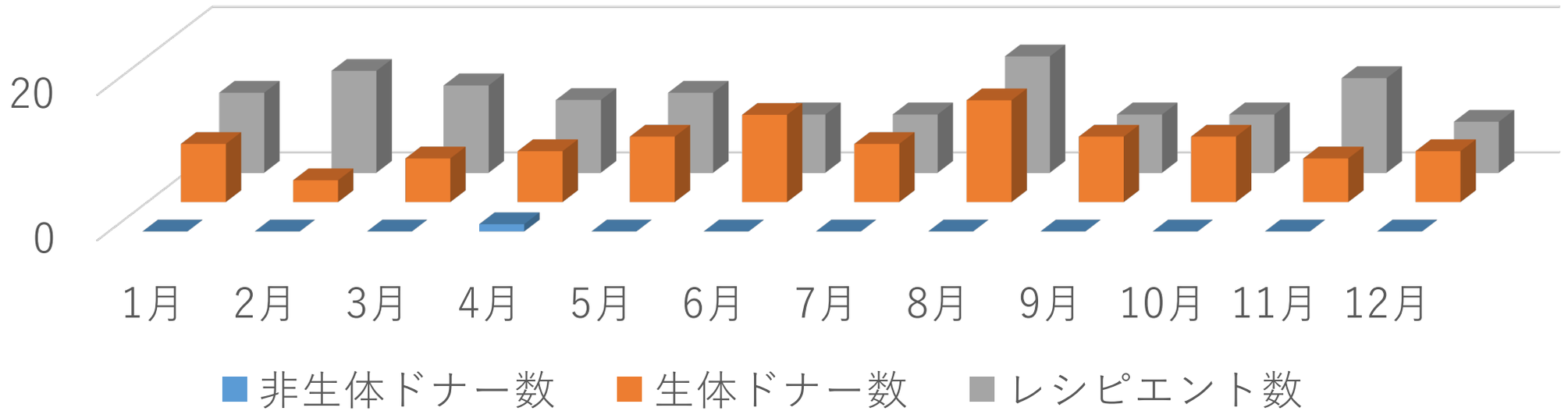
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
ドナー数	1	2	2	2	1	0	1	0	1	1	0	1	2	12
レシピエント数	3	0	1	1	6	5	3	6	3	2	1	3	3	36
心臓弁	1	0	1	1	3	1	0	2	0	2	0	2	1	13
血管	2	0	0	0	3	4	3	4	3	0	1	2	2	24

皮膚



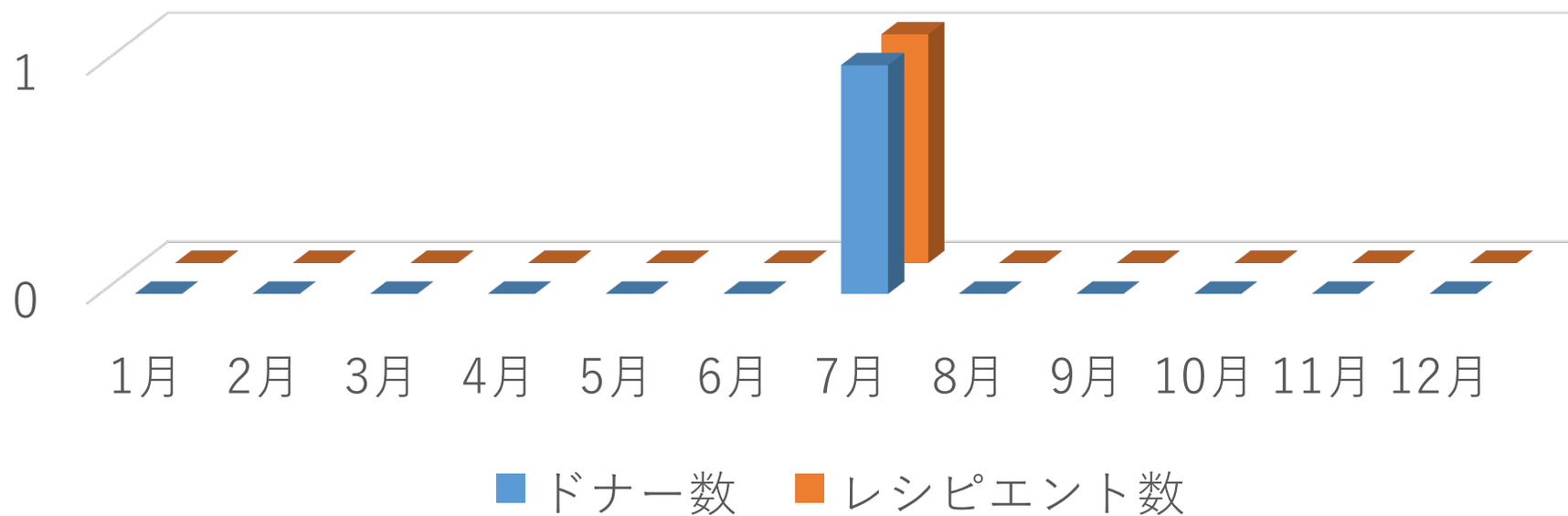
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
ドナー	1	1	0	1	0	1	0	0	0	2	0	2	8
レシピエント	1	2	1	2	2	0	0	0	3	1	0	1	13

骨・靭帯



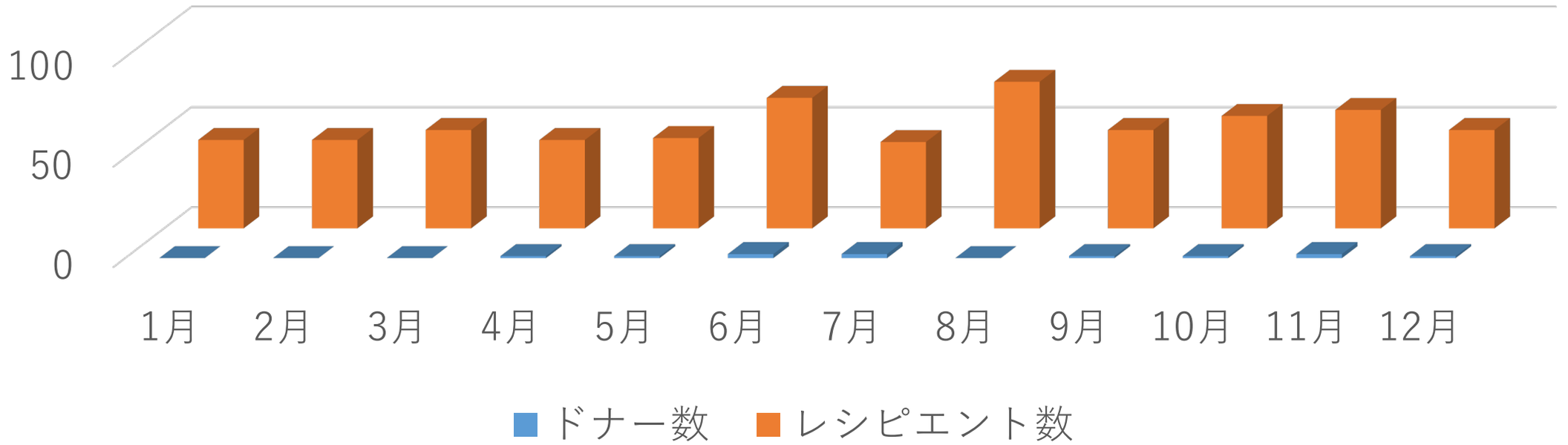
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
非生体ドナー数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
レシピエント数 (生体あるいは非生体由来の骨・靭帯を移植)	11	14	12	10	11	8	8	16	8	8	13	7	126

膝島



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
ドナー数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
レシピエント数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

羊膜



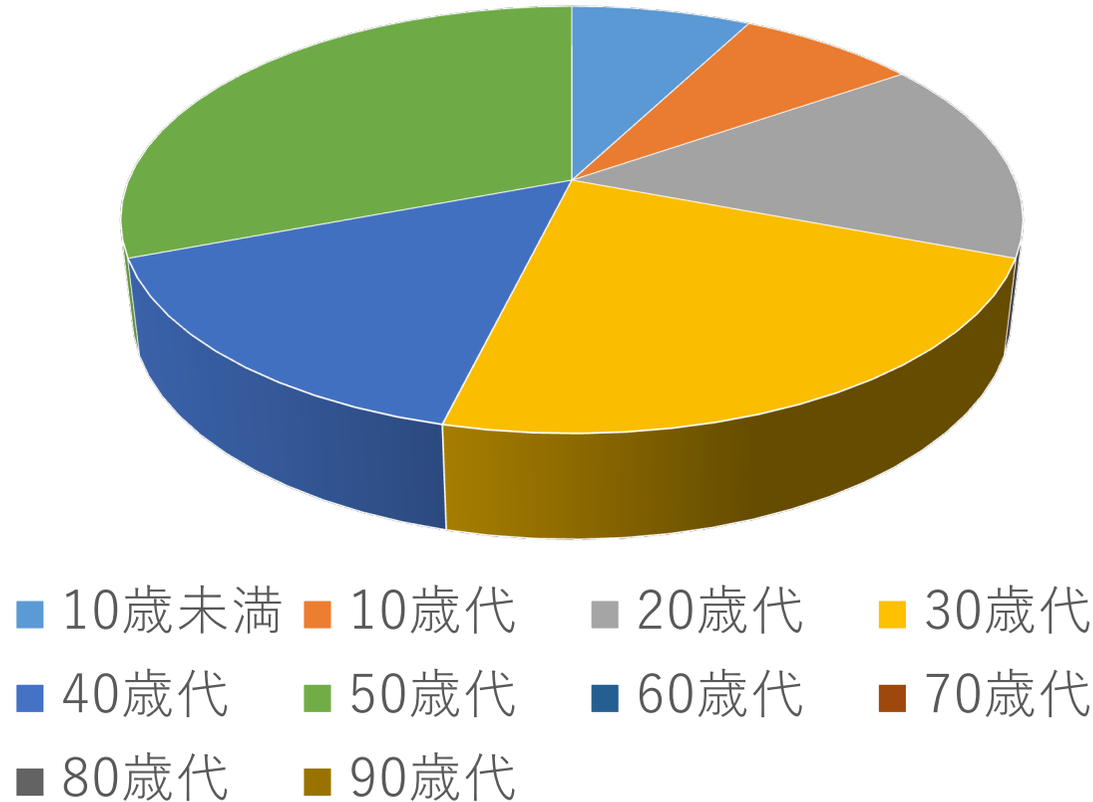
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
ドナー数	0	0	0	1	1	2	2	0	1	1	2	1	11
レシピエント数	44	44	49	44	45	65	43	73	49	56	59	49	620

2023年1月～6月

レシピエントデータ

心臓血管外科のレシピエントデータ

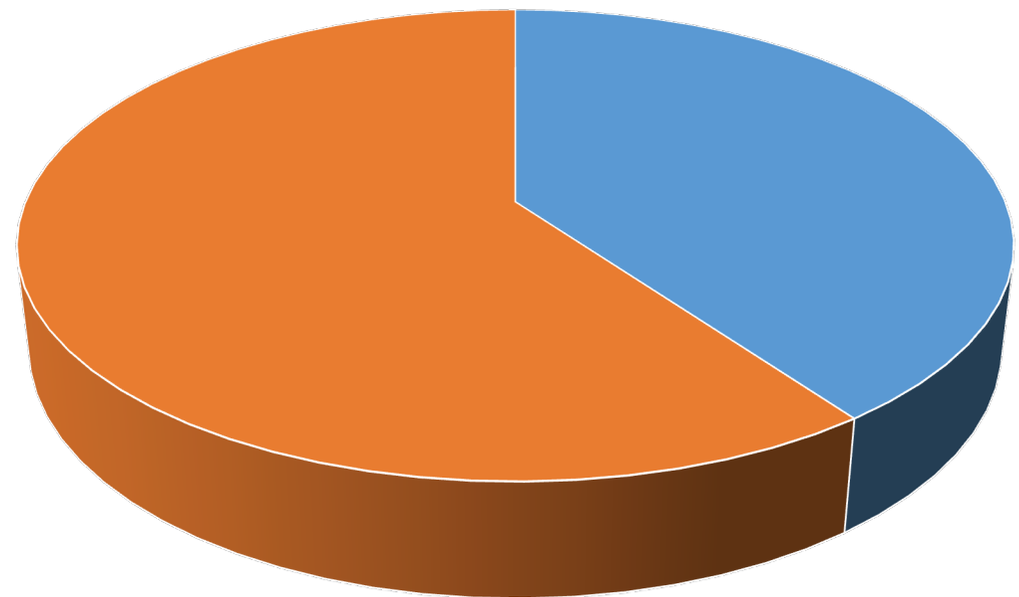
症例数 15



10歳未満	1
10歳代	1
20歳代	2
30歳代	3
40歳代	3
50歳代	4
60歳代	0
70歳代	1
80歳代	0
90歳代	0
計	15

心臓血管外科のレシピエントデータ

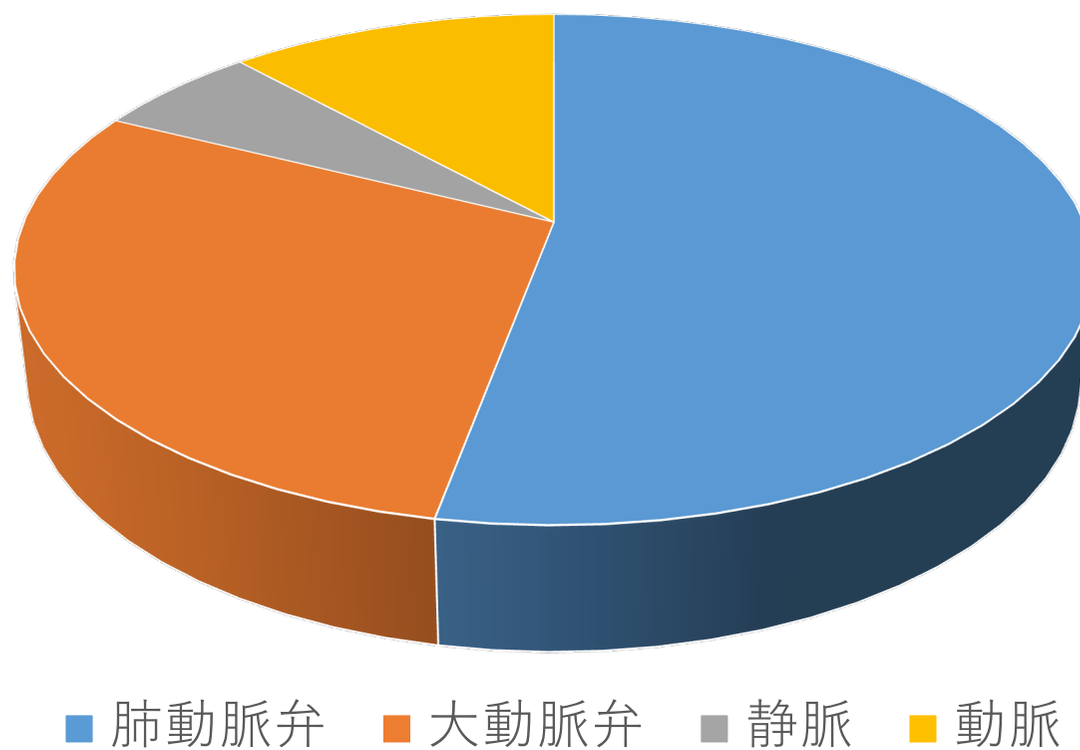
性別	
女性	6
男性	9
計	15



■ 女性 ■ 男性

心臓血管外科のレシピエントデータ

供給組織	
肺動脈弁	9
大動脈弁	5
静脈	1
動脈	2
計	17

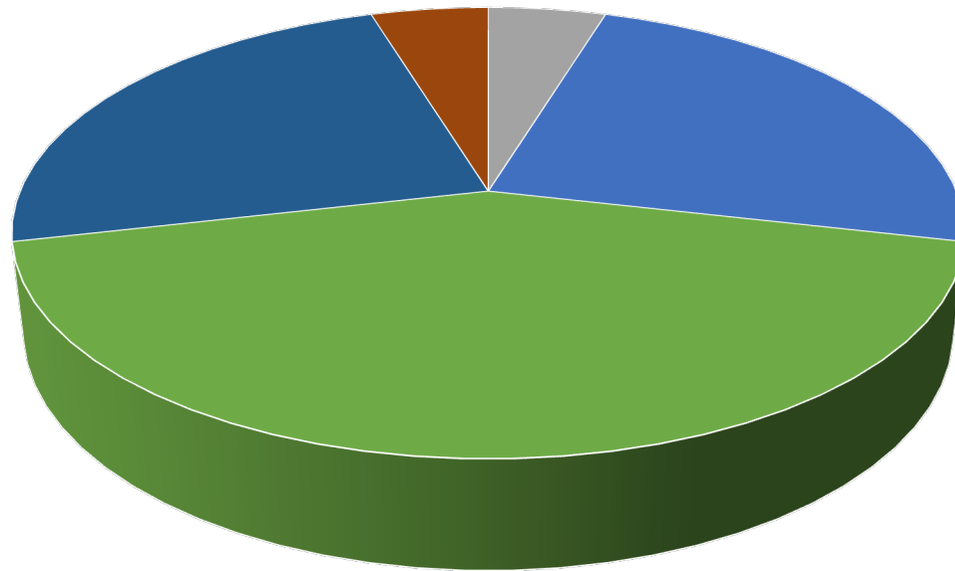


心臓血管外科のレシピエントデータ

原疾患・術式		
Vascular Disease	人工血管感染	0
	感染性大動脈瘤	0
	感染性末梢動脈瘤	0
	その他血管病変	0
AHD	大動脈人工弁感染PVE	0
	大動脈弁感染NVE	0
	PVE+弁輪部膿瘍	0
	NVE+弁輪部膿瘍	0
	その他AHD	0
CHD/ACHD	肺動脈形成・再建（肺動脈血管壁）	2
	Ross・右室流出路再建（肺動脈弁）	8
	大動脈基部再建（大動脈弁）	5
	大動脈・新大動脈形成・再建（大動脈血管壁）	0
	CHDその他（末梢動脈や静脈など）	0
	計	15

腹部血管外科のレシピエントデータ

症例数 21

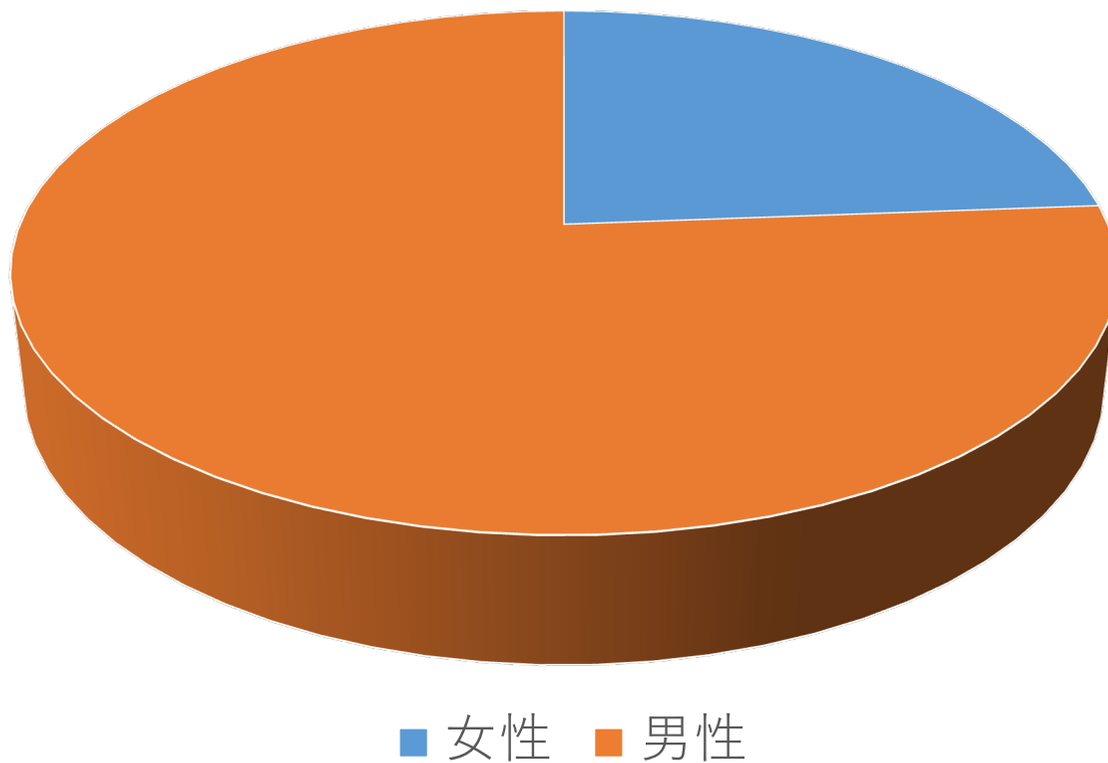


- 10歳未満 10歳代 20歳代 30歳代
- 40歳代 50歳代 60歳代 70歳代
- 80歳代 90歳代

年齢	
10歳未満	0
10歳代	0
20歳代	1
30歳代	0
40歳代	5
50歳代	9
60歳代	5
70歳代	1
80歳代	0
90歳代	0
合計	21

腹部血管外科のレシピエントデータ

性別	
女性	5
男性	16
合計	21



腹部血管外科のレシピエントデータ

供給組織

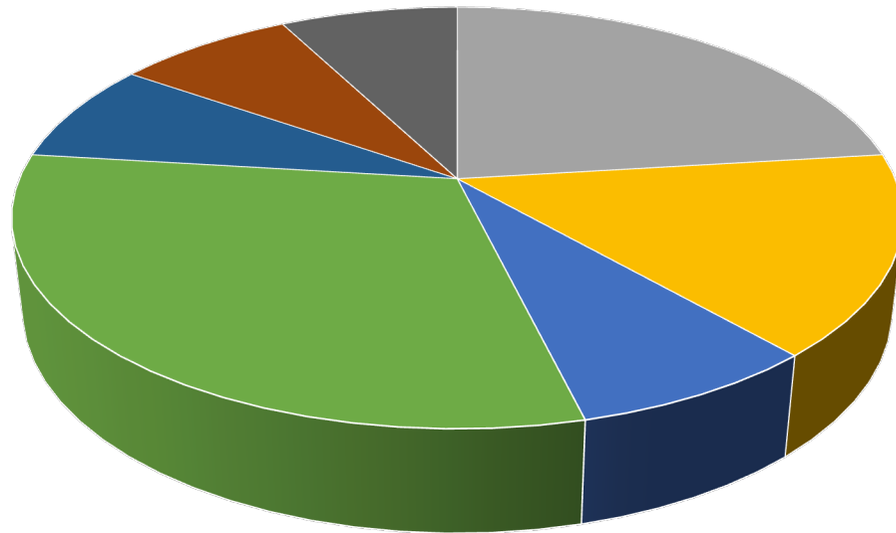
供給組織	
肺動脈弁	0
大動脈弁	0
静脈	23
動脈	0
合計	23

原疾患・術式

生体部分肝移植における静脈再建	20
肝部分切除における静脈再建	0
その他腹部外科手術における血行再建	1
合計	21

皮膚のレシピエントデータ

症例数 13

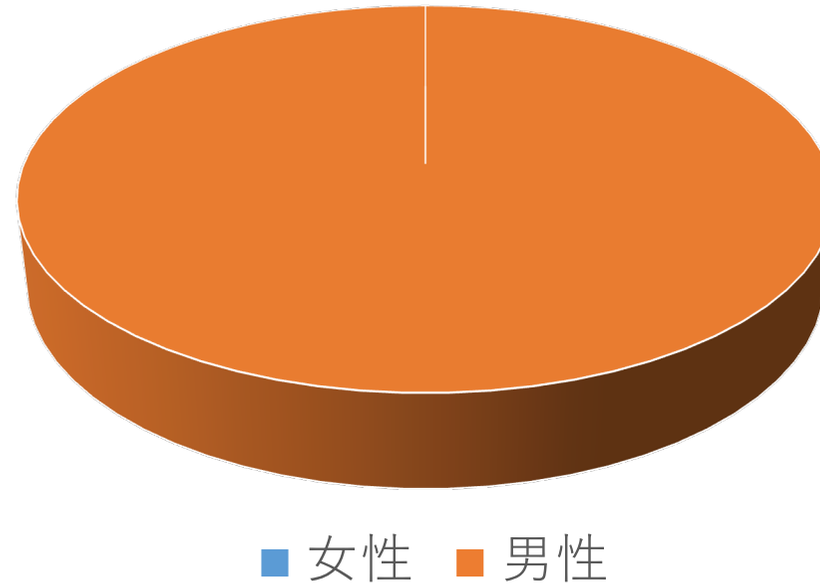


■ 10歳未満 ■ 10歳代 ■ 20歳代 ■ 30歳代
■ 40歳代 ■ 50歳代 ■ 60歳代 ■ 70歳代
■ 80歳代 ■ 90歳代

年齢	
10歳未満	0
10歳代	0
20歳代	3
30歳代	2
40歳代	1
50歳代	4
60歳代	1
70歳代	1
80歳代	1
90歳代	0
計	13

皮膚のレシピエントデータ

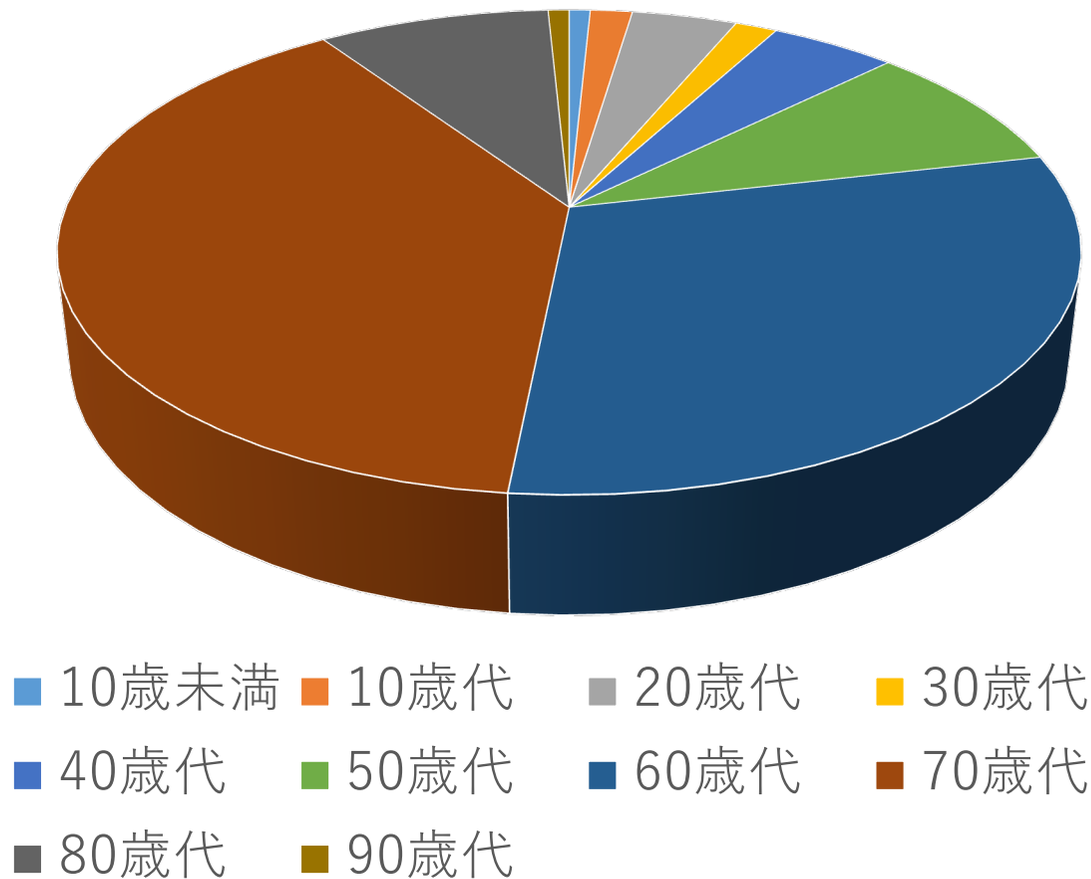
性別	
女性	0
男性	13
計	13



供給組織		原疾患・術式	
皮膚	13	重症熱傷	13

骨・靭帯のレシピエントデータ

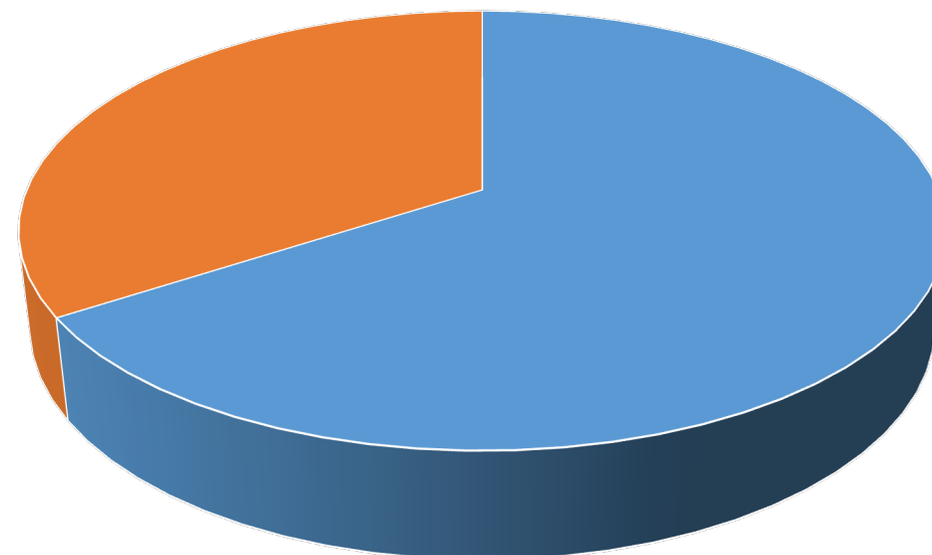
症例数 126



年齢	
10歳未満	1
10歳代	2
20歳代	5
30歳代	2
40歳代	6
50歳代	11
60歳代	38
70歳代	49
80歳代	11
90歳代	1
計	126

骨・靭帯のレシピエントデータ

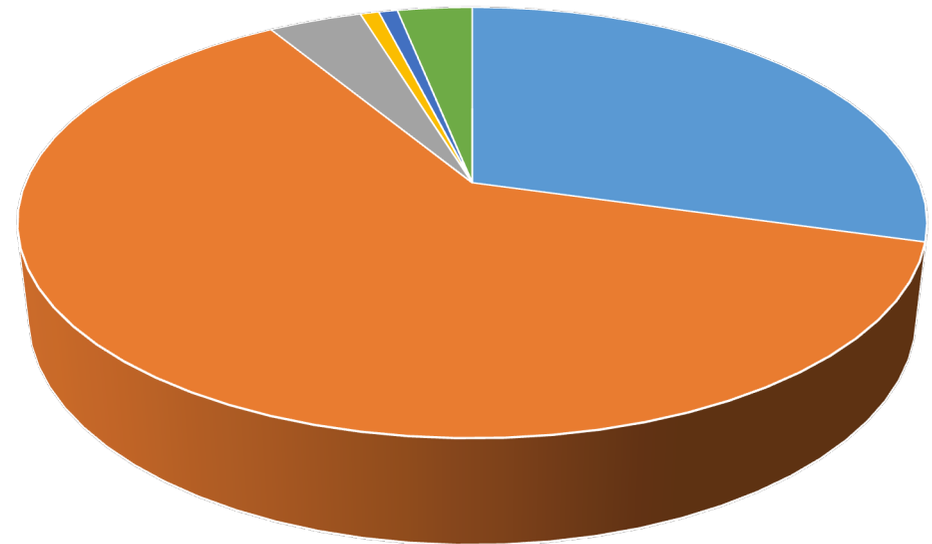
性別	
女性	83
男性	43
計	126



■ 女性 ■ 男性

骨・靱帯のレシピエントデータ

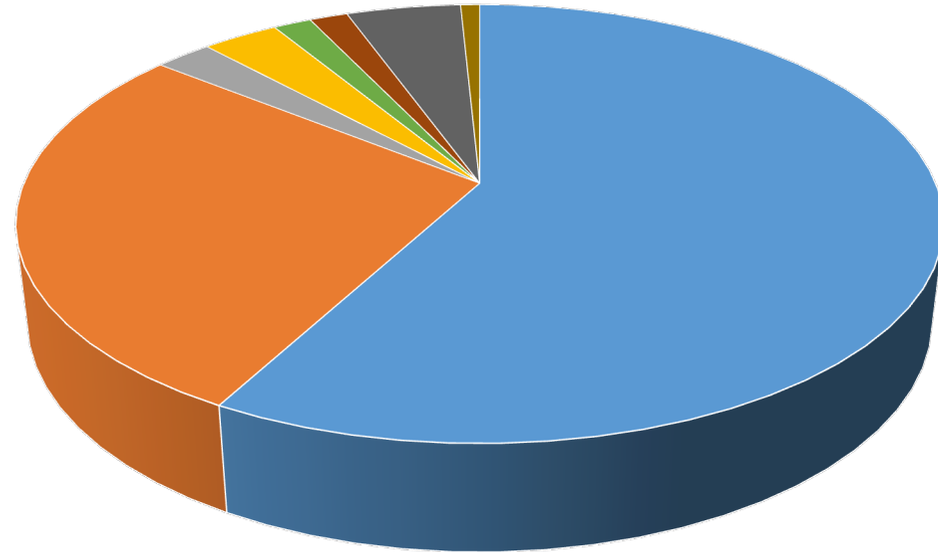
供給組織	
骨（生体）	37
骨（非生体）	78
骨（生体、非生体）	5
骨付き半月板（非生体）	1
骨付き膝蓋腱（非生体）	1
腱・靱帯（非生体）	4
計	126



- 骨（生体）
- 骨（非生体）
- 骨（生体、非生体）
- 骨付き半月板（非生体）
- 骨付き膝蓋腱（非生体）

骨・靭帯のレシピエントデータ

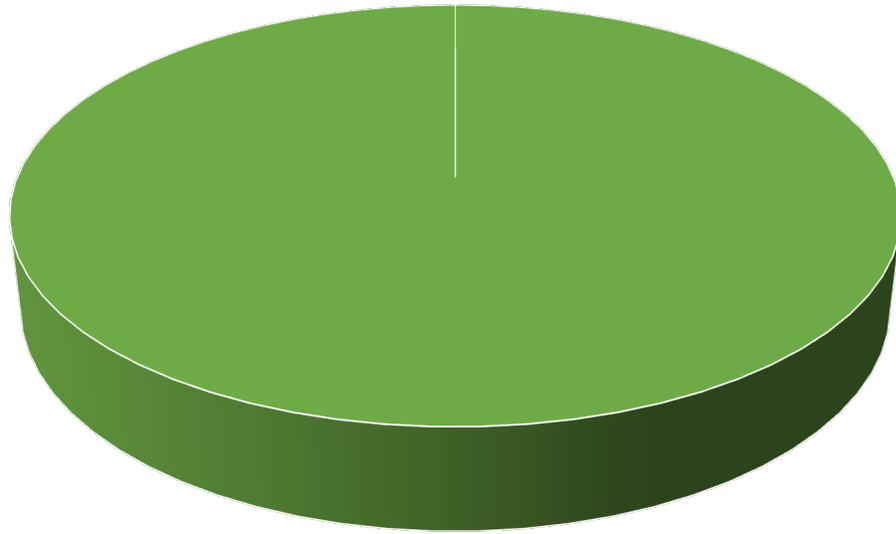
原疾患・術式	
脊椎疾患	73
股関節疾患	35
膝関節疾患	3
膝関節・靭帯	4
肘関節疾患	0
肩関節疾患	2
悪性骨腫瘍	0
骨欠損	2
足関節疾患	6
良性骨腫瘍	1
その他	0
計	126



- 脊椎疾患
- 股関節疾患
- 膝関節疾患
- 膝関節・靭帯
- 肘関節疾患
- 肩関節疾患
- 悪性骨腫瘍
- 骨欠損
- 足関節疾患
- 良性骨腫瘍
- その他

隣島のレシピエントデータ

症例数 1

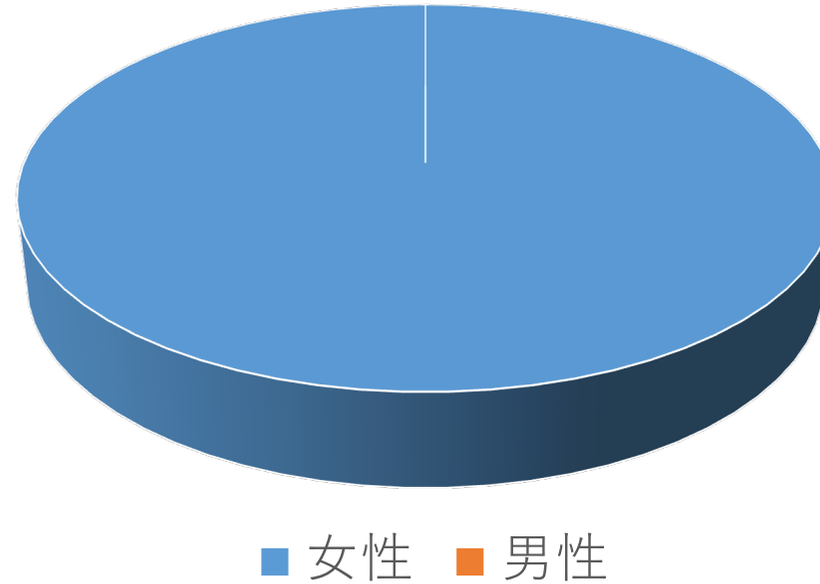


- 10歳未満
- 10歳代
- 20歳代
- 30歳代
- 40歳代
- 50歳代
- 60歳代
- 70歳代
- 80歳代
- 90歳代

年齢	
10歳未満	0
10歳代	0
20歳代	0
30歳代	0
40歳代	0
50歳代	1
60歳代	0
70歳代	0
80歳代	0
90歳代	0
合計	1

臍島のレシピエントデータ

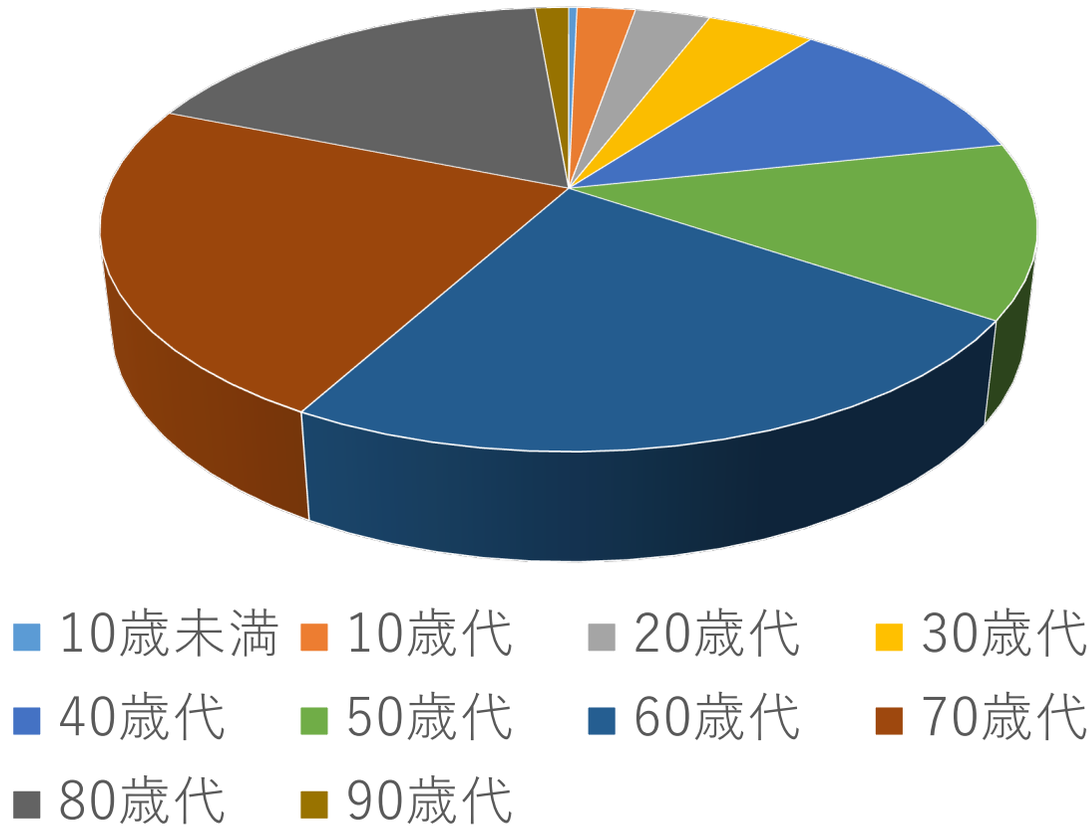
性別	
女性	1
男性	0
合計	1



供給組織		原疾患・術式	
臍島	1	1型糖尿病	1

羊膜のレシピエントデータ

症例数 609

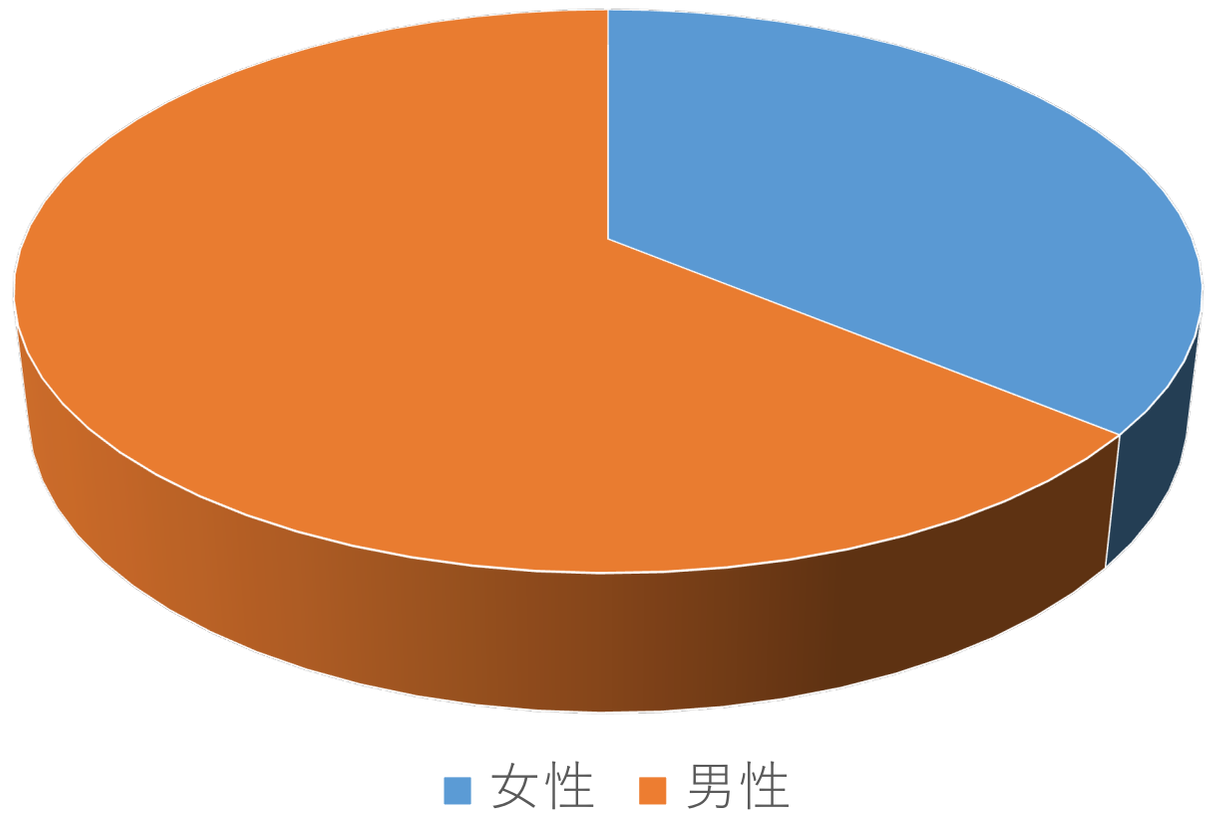


年齢	
10歳未満	9
10歳代	19
20歳代	19
30歳代	30
40歳代	55
50歳代	84
60歳代	129
70歳代	143
80歳代	110
90歳代	11
計	609

羊膜のレシピエントデータ

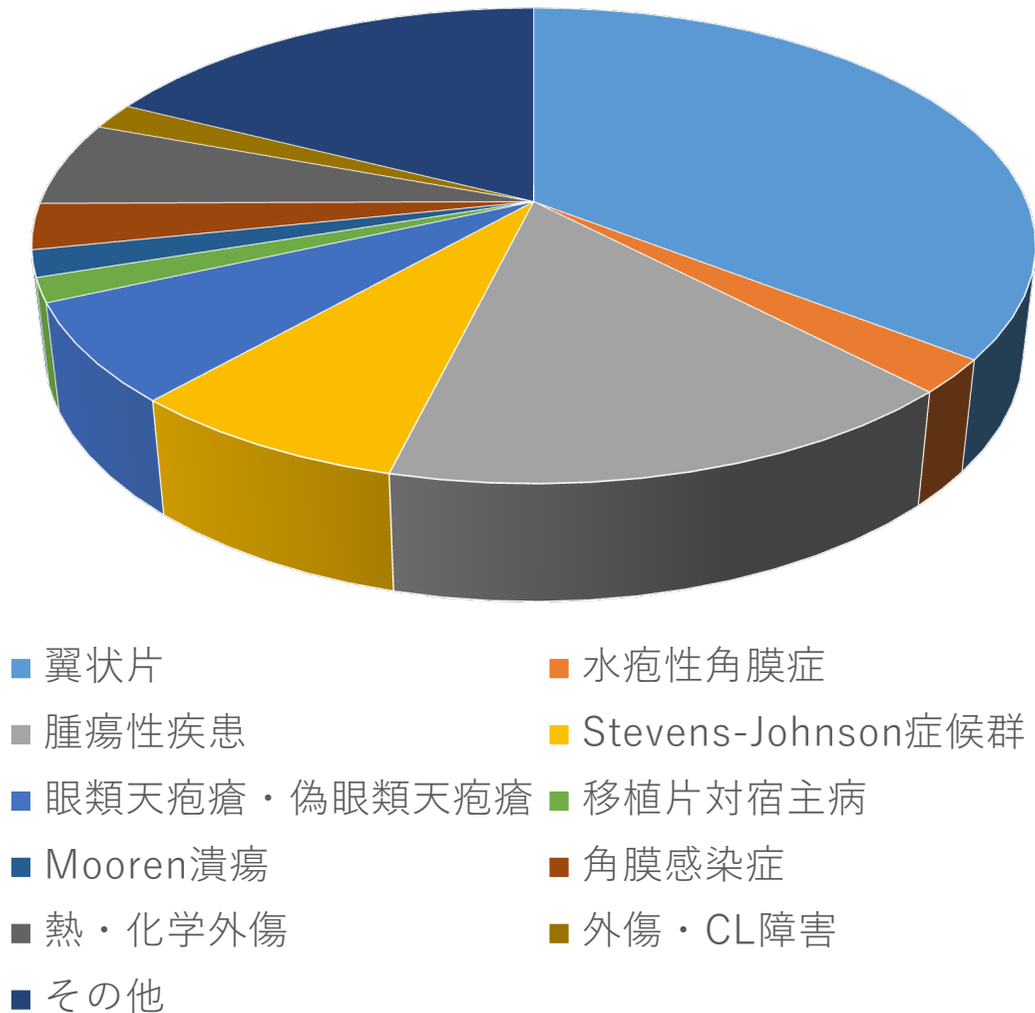
性別	
女性	219
男性	390
計	609

供給組織	
羊膜	609



羊膜のレシピエントデータ

原疾患・術式	
翼状片	216
水疱性角膜症	14
腫瘍性疾患	98
Stevens-Johnson症候群	47
眼類天疱瘡・偽眼類天疱瘡	41
移植片対宿主病	10
Mooren潰瘍	11
角膜感染症	19
熱・化学外傷	35
外傷・CL障害	11
その他	107
計	609



2023年1月～6月

ドナーレジストリーデータ

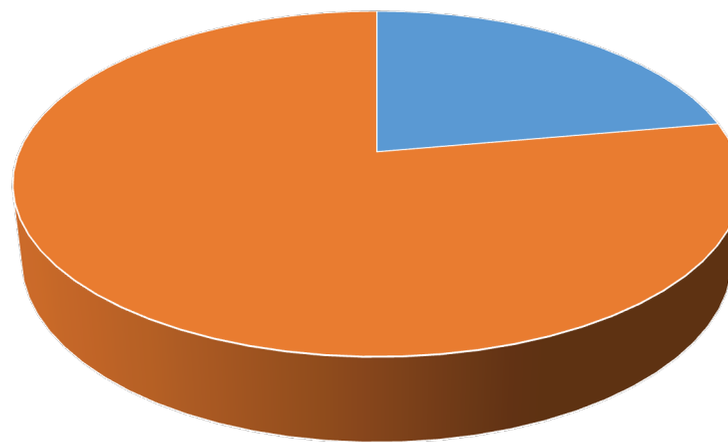
ドナー数	18
------	----

提供月	
1	2
2	2
3	2
4	2
5	0
6	2
7	0
8	1
9	1
10	2
11	1
12	3
計	18

情報発信者	
JOTCo.	2
都道府県Co.	10
担当医	2
院内Co.	4
アイバンクCo.	0
家族	0
計	18

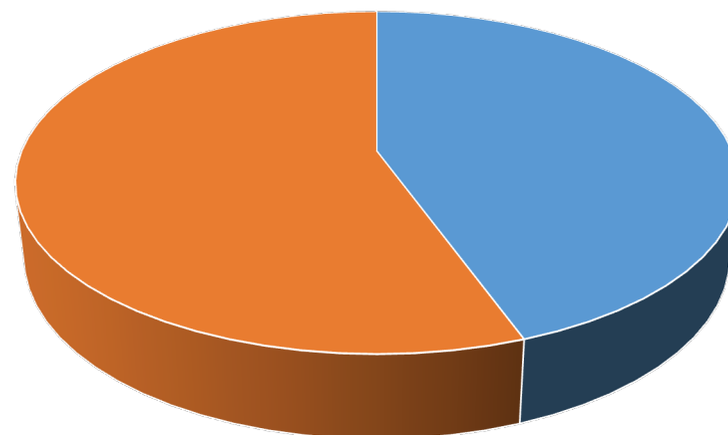
施設所属地域	
北海道地方	0
東北地方	0
関東甲信地方	10
北陸地方	0
近畿地方	8
中国地方	0
四国地方	0
九州地方	0
沖縄地方	0
計	18

種別	
脳死下	4
心停止後	14
計	18



■ 脳死下 ■ 心停止後

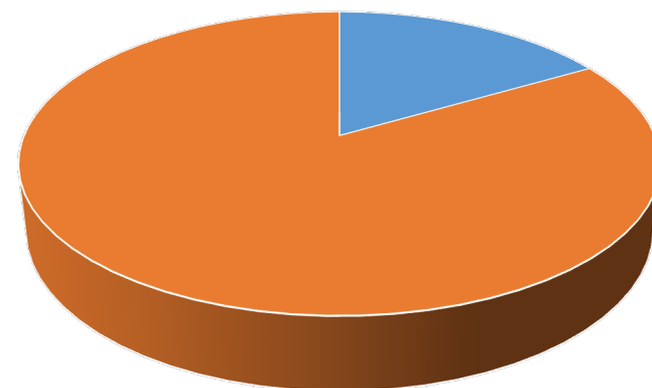
臓器提供	
あり	8
なし	10
計	18



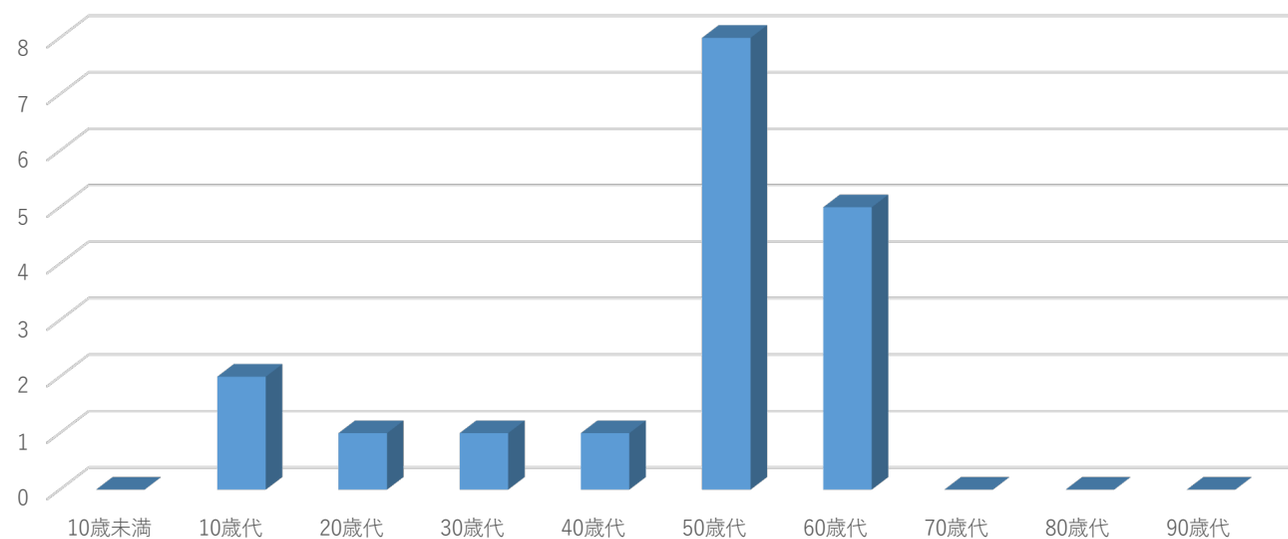
■ あり ■ なし

年齡	
10歲未滿	0
10歲代	2
20歲代	1
30歲代	1
40歲代	1
50歲代	8
60歲代	5
70歲代	0
80歲代	0
90歲代	0
計	18

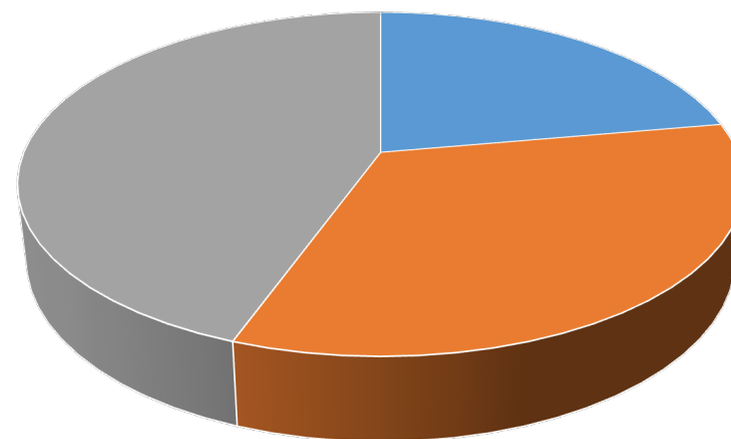
性別	
女性	3
男性	15
計	18



■ 女性 ■ 男性



きっかけ	
カード所持	4
家族申し出	6
選択肢提示	8
計	18



■ カード所持 ■ 家族申し出 ■ 選択肢提示

腓島	1
心臓弁	12
血管	11
皮膚	8
骨	1
眼球	11
計	44

