

本邦における肺移植の現状

—肺および心肺移植研究会 Registry Report—

2022年1月29日

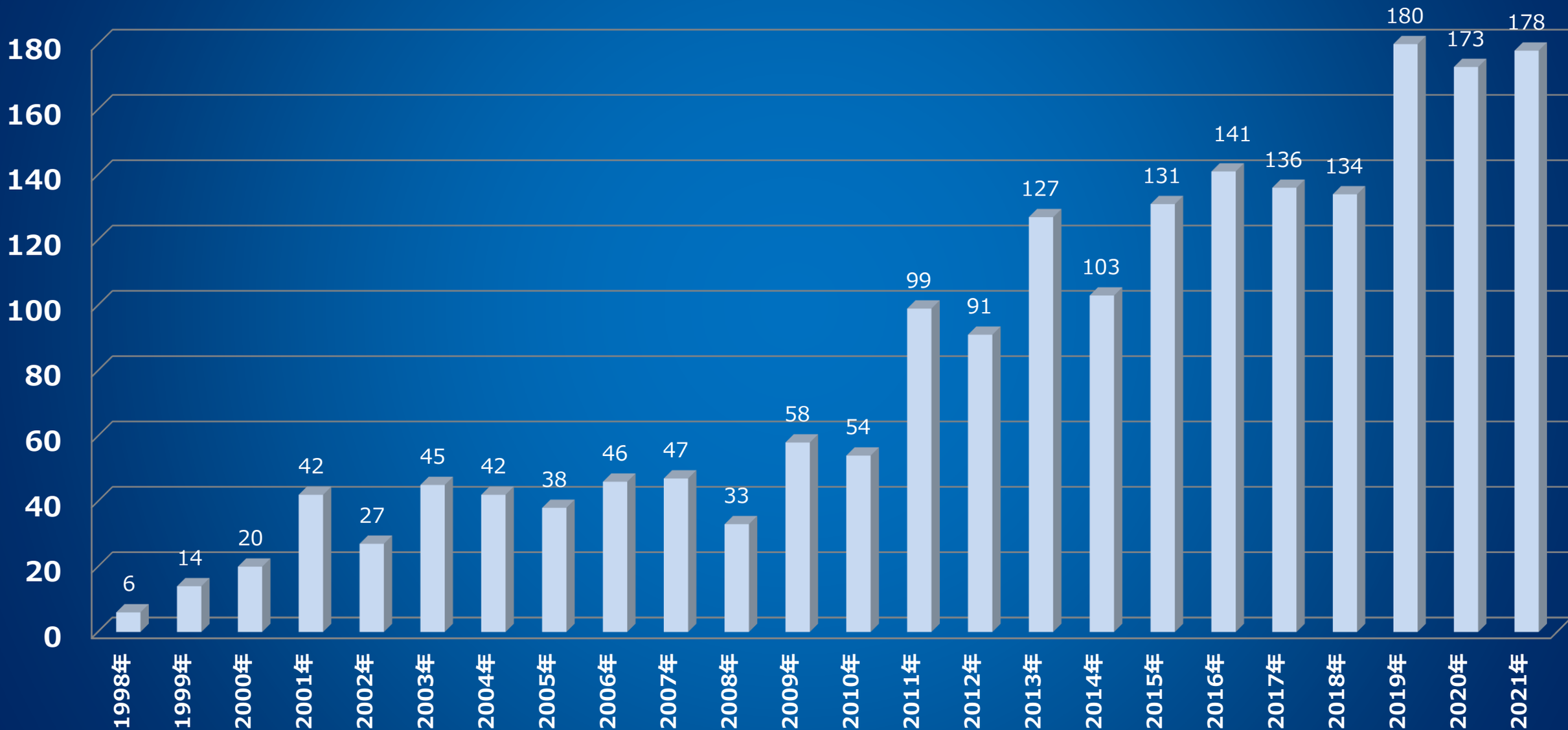
第38回 日本肺および心肺移植研究会

発表

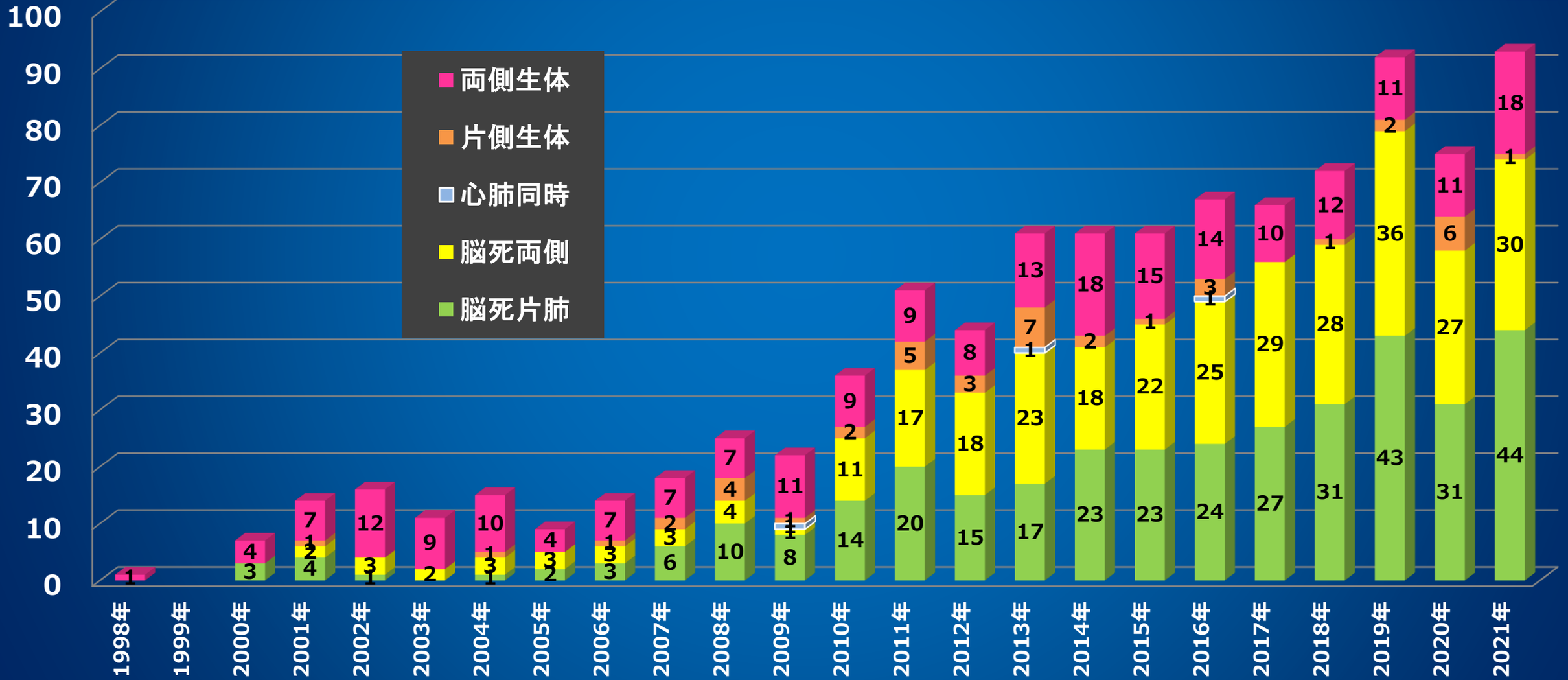
大阪大学 呼吸器外科

狩野 孝

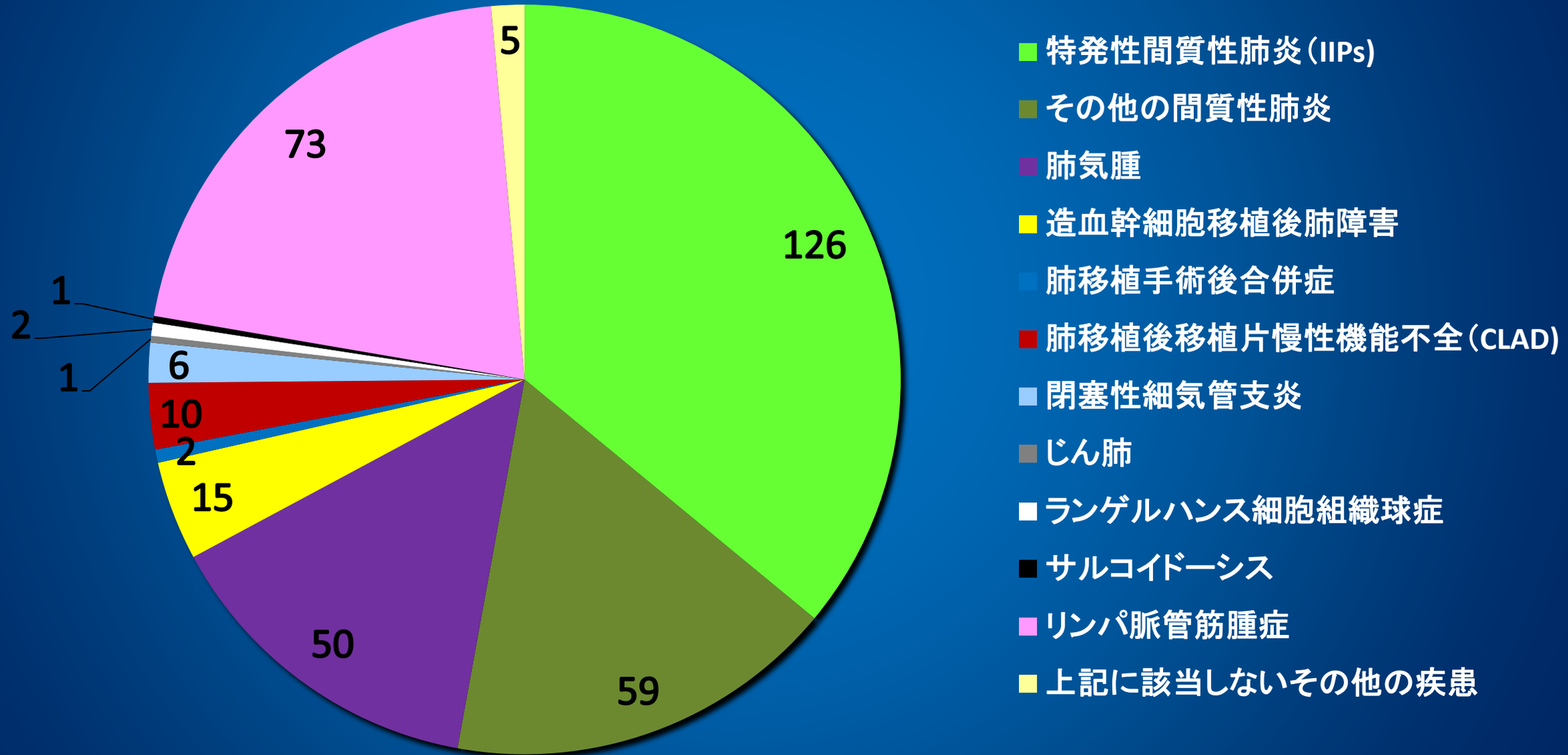
日本臓器移植ネットワーク登録患者数推移



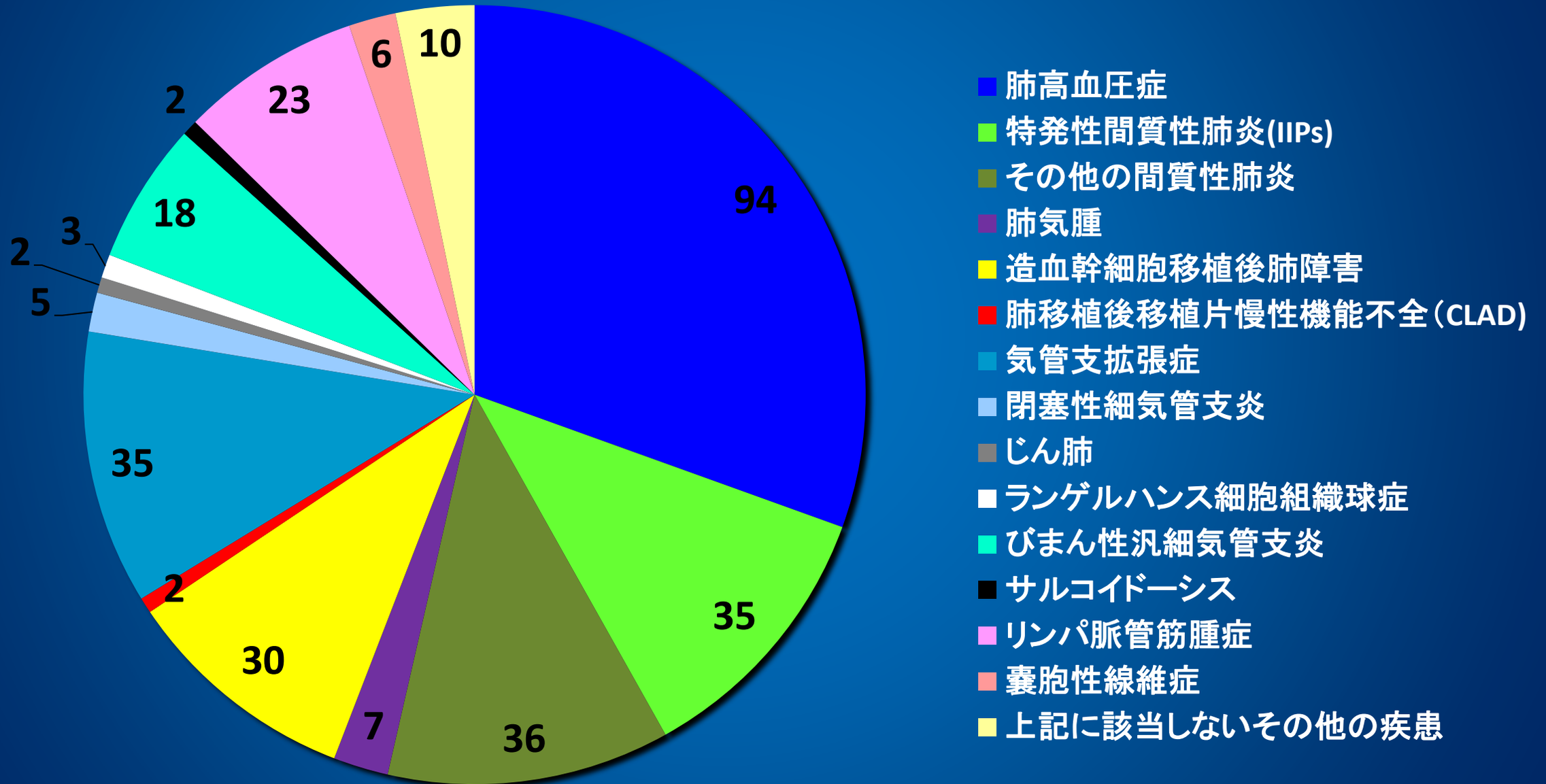
肺移植実施数 年次推移 (総計 931例)



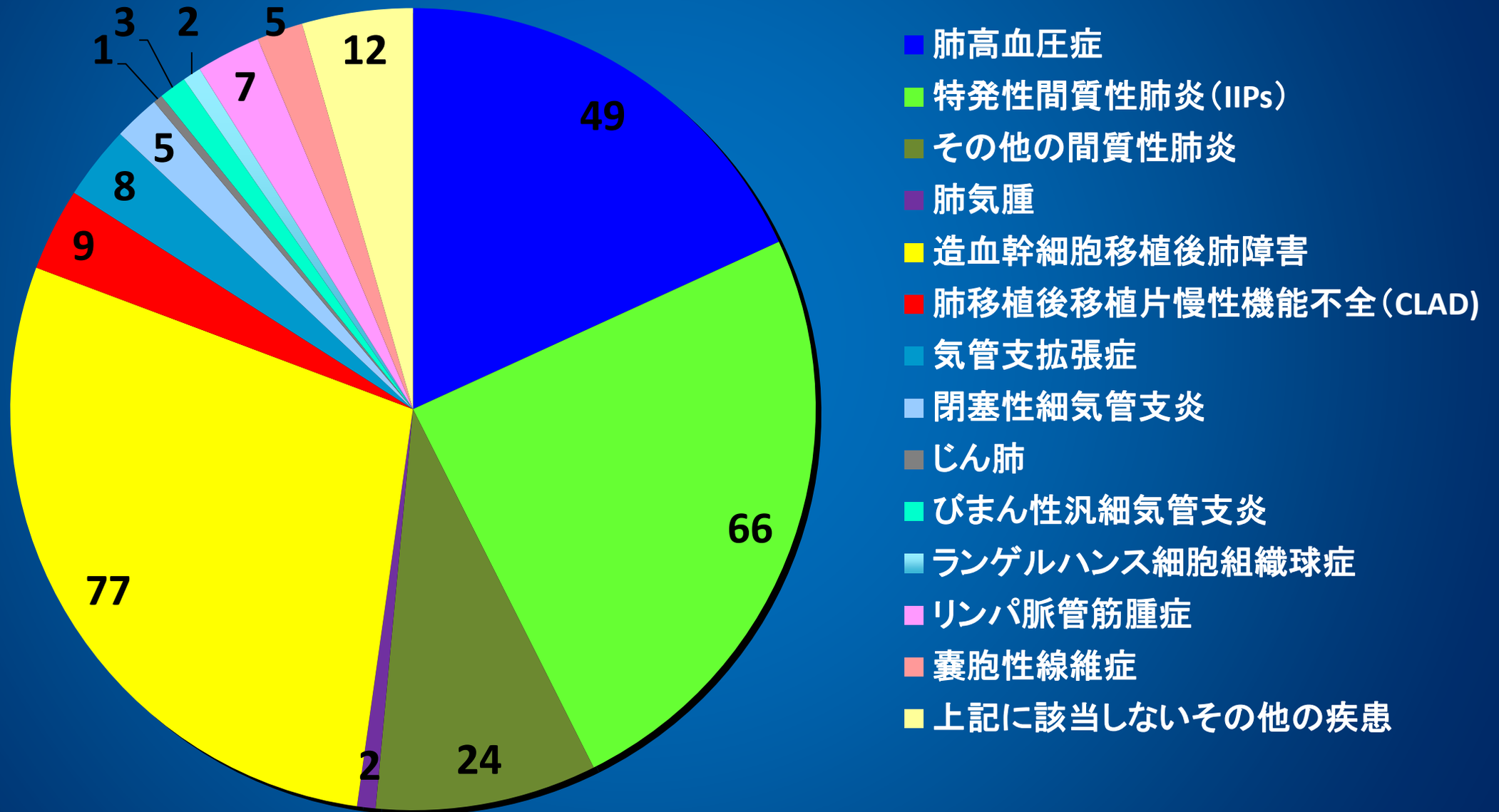
適応疾患(脳死片肺移植) n = 350



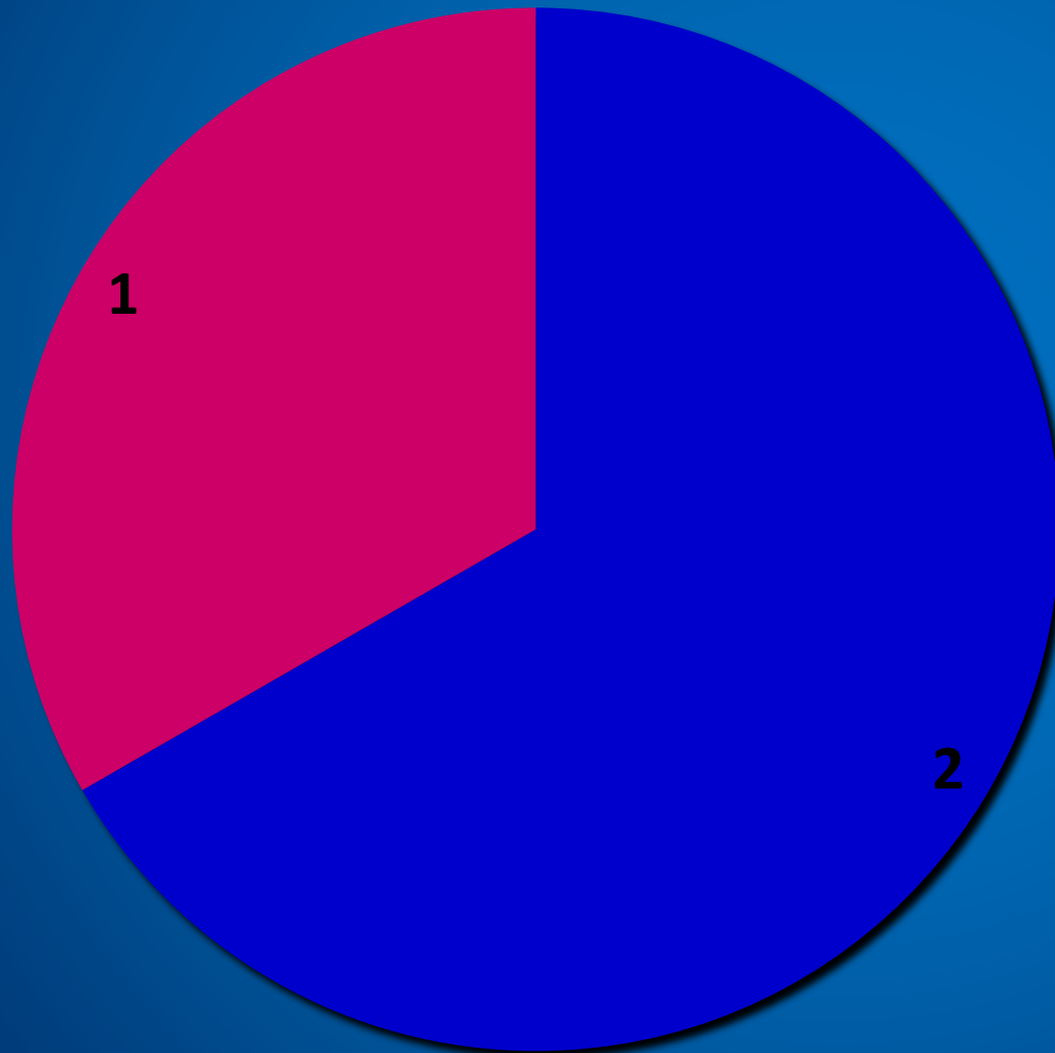
適応疾患(脳死両肺移植) n = 308



適応疾患（生体肺移植） n = 270



適応疾患(心肺同時移植) n = 3

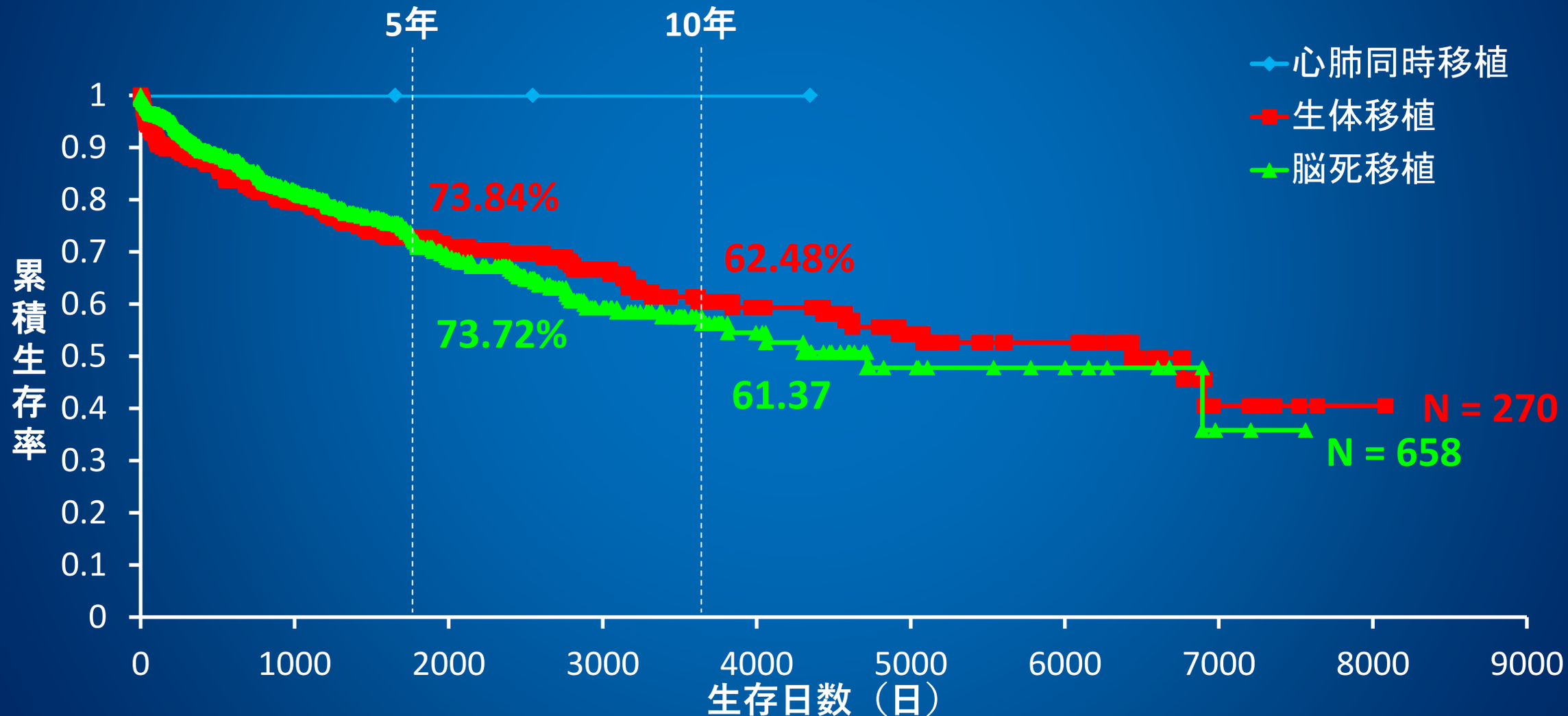


■ その他の肺高血圧症

■ 先天性短絡性心疾患に伴う肺動脈性肺高血圧症(アイゼンメンジャー症候群)

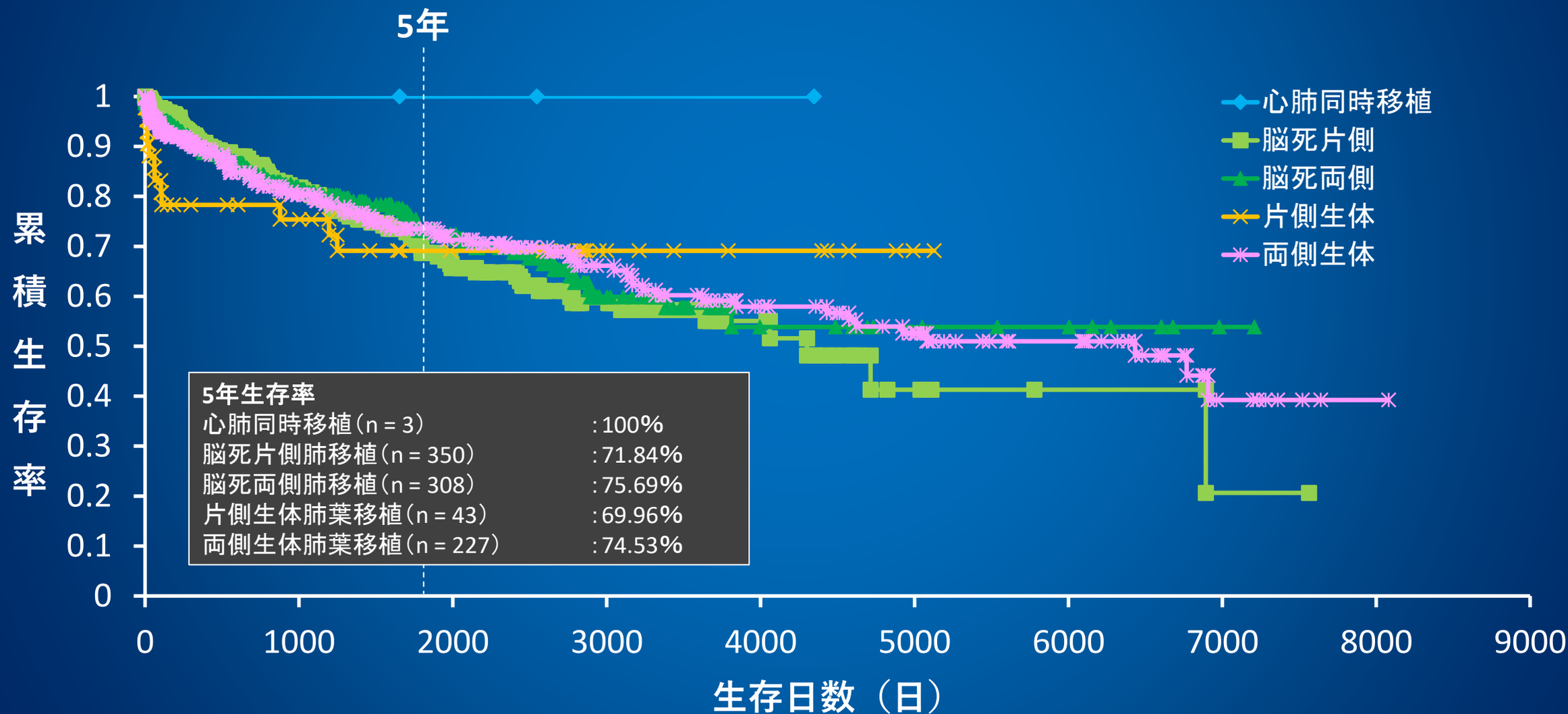
術式別肺移植後生存率(3術式)

1999年10月31日～2021年12月31日

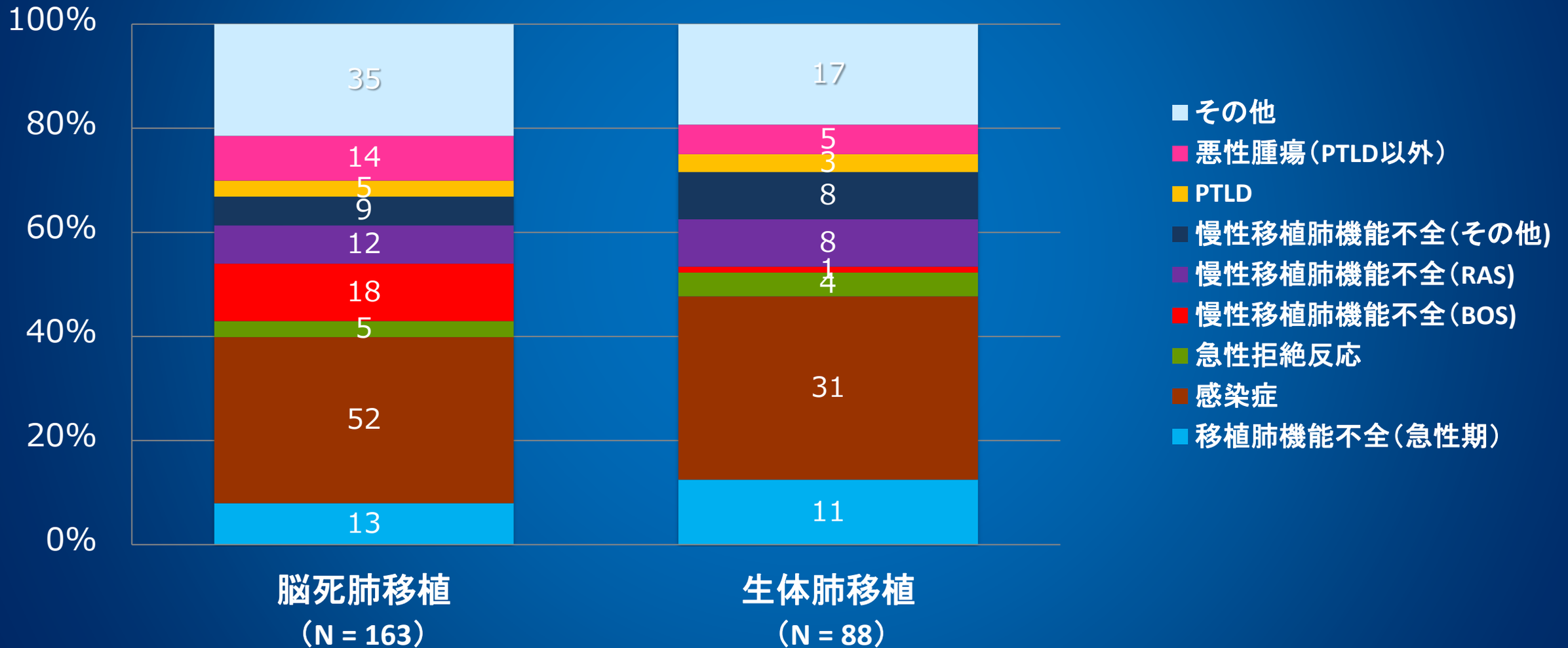


術式別肺移植後生存率(5術式)

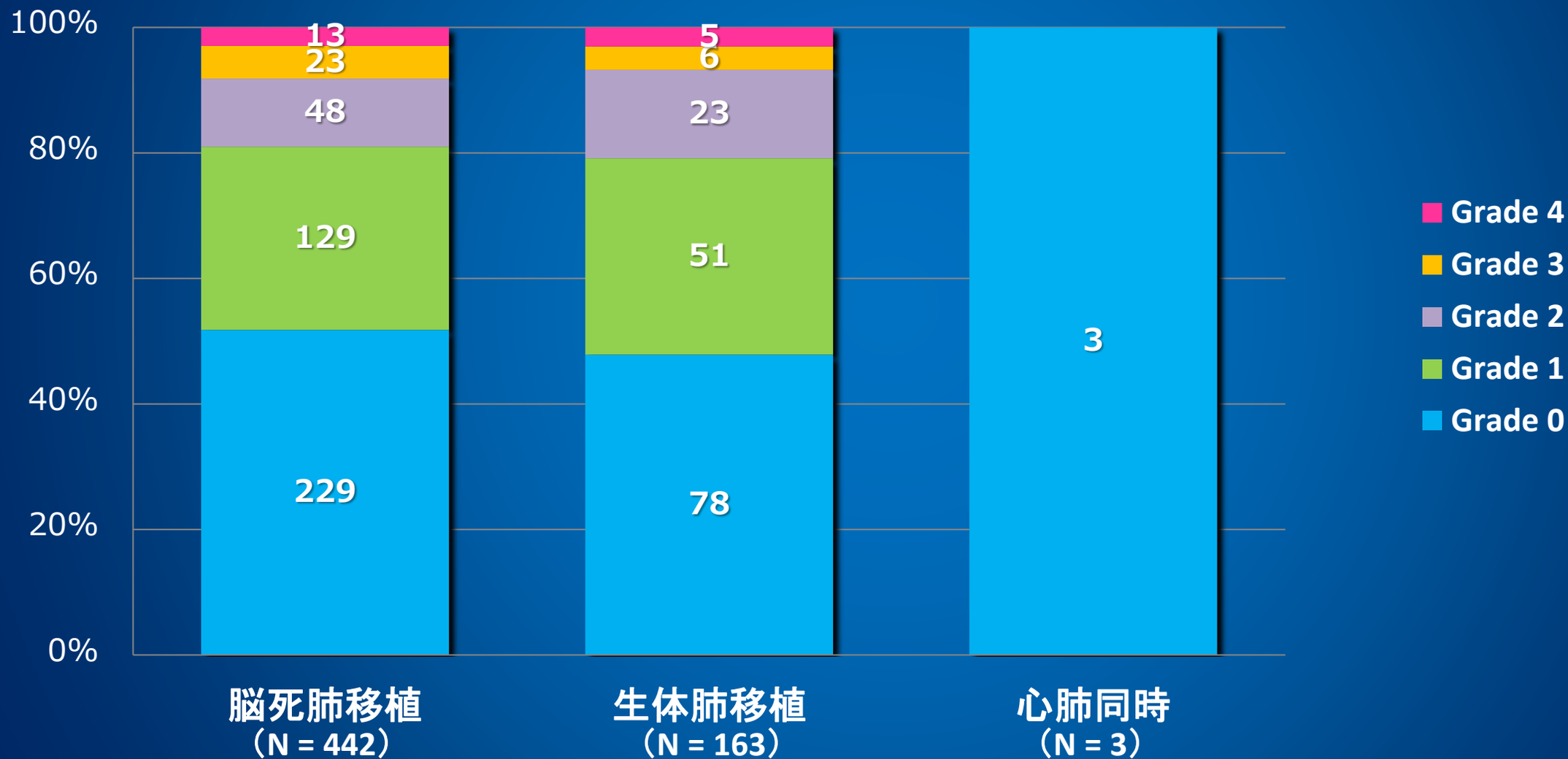
1999年10月31日～2021年12月31日



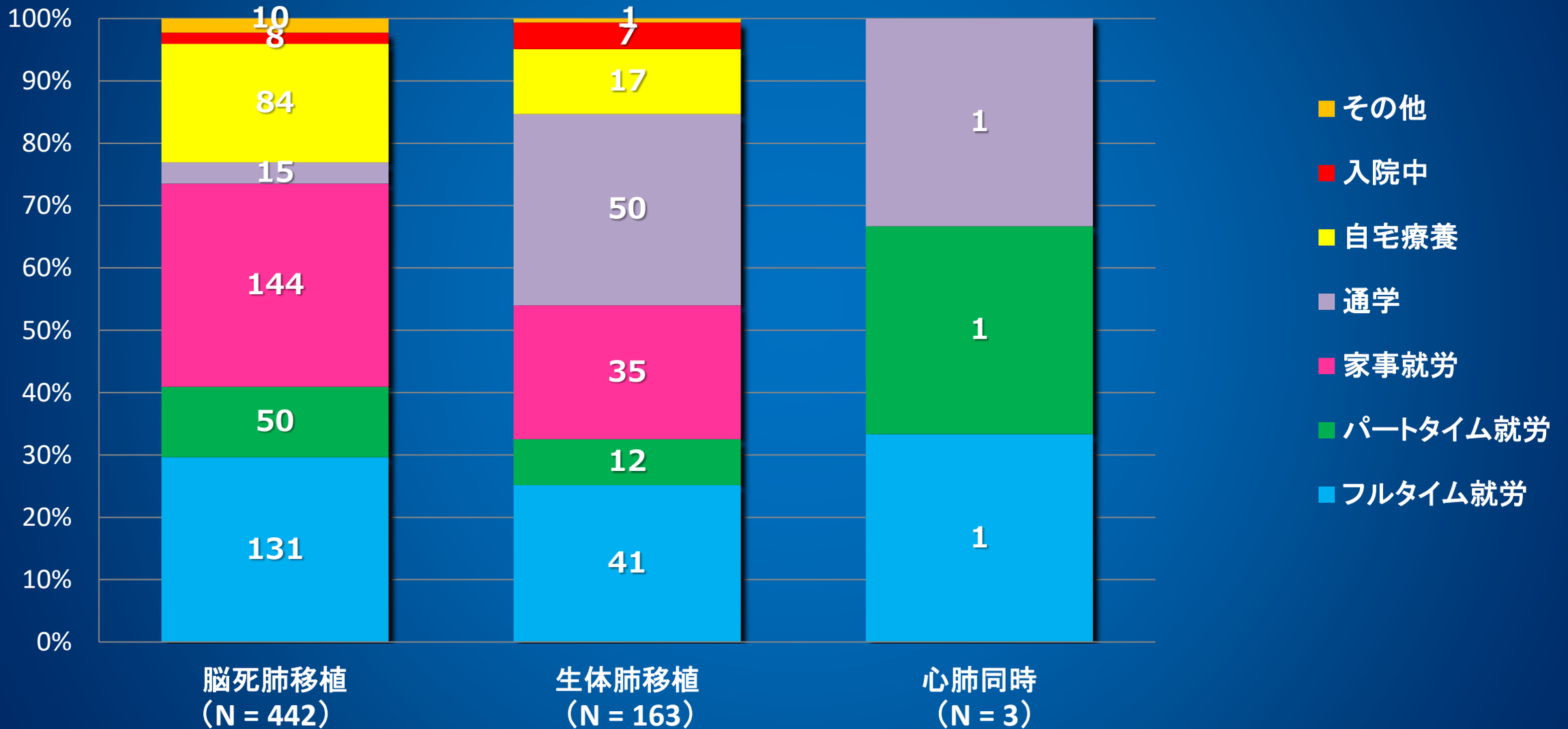
肺移植後の死因



移植後活動性の状況 (mMRC分類)



移植後の就労状況



施設別肺移植施行例数

	脳死	生体	心肺同時	計
東北大学	131	15	0	146
獨協医科大学	19	3	0	22
千葉大学	9	2	0	11
東京大学	82	21	0	103
藤田医科大学	0	0	0	0
京都大学	175	113	0	288
大阪大学	66	11	3	80
岡山大学	115	94	0	209
福岡大学	47	6	0	53
長崎大学	14	5	0	19
計	658	270	3	N = 931

2021/12/31現在