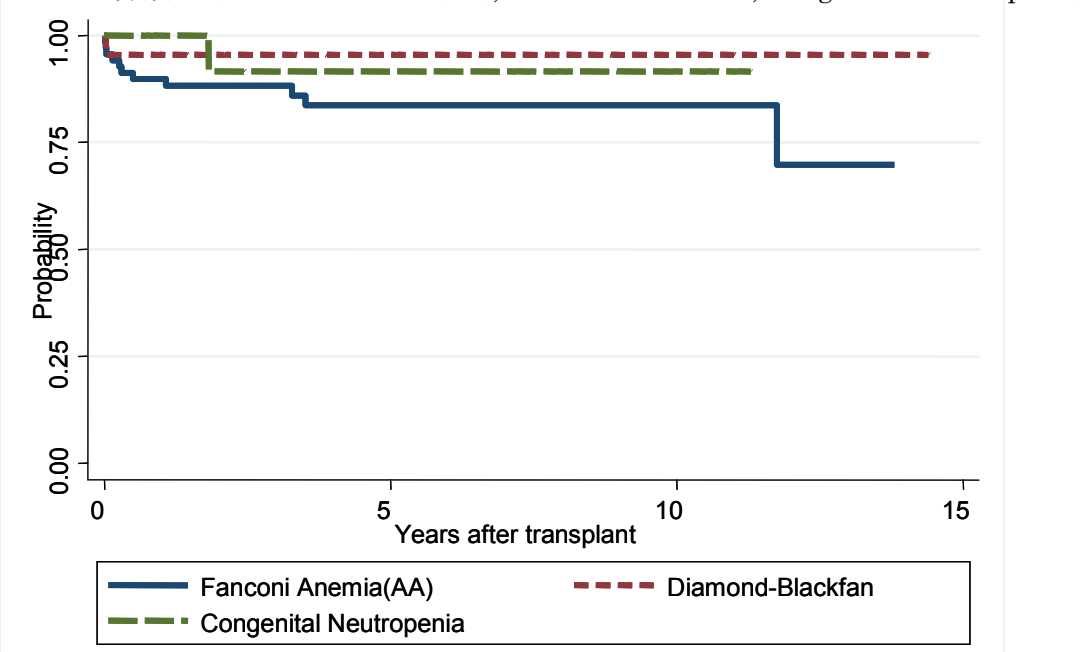


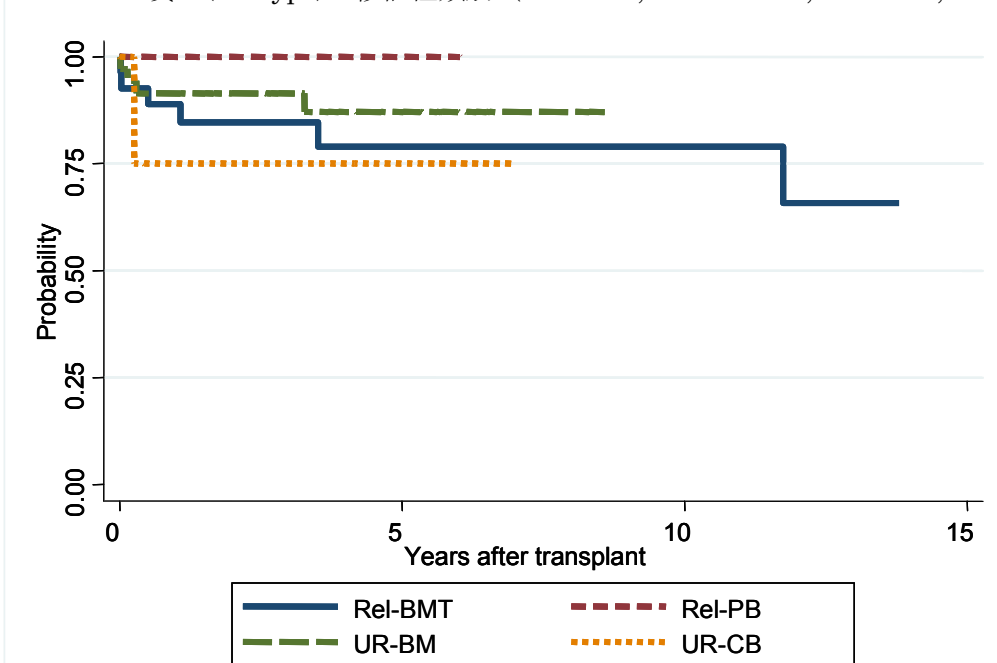
図 12 先天性造血障害での生存曲線（移植時年齢 16 歳未満）

12.1-1 分類別 (Fanconi Anemia(AA), Diamond-Blackfan, Congenital Neutropenia)



対象症例	症例数	移植後 1年			移植後 5年		
		生存率	95%信頼区間	観察症例数	生存率	95%信頼区間	観察症例数
① Fanconi Anemia(AA)	69	89.7%	79.7-95.0%	59	83.7%	71.3-91.0%	30
② Diamond-Blackfan	22	95.5%	71.9-99.4%	20	95.5%	71.9-99.4%	12
③ Congenital Neutropenia	16	100.0%	.	13	91.7%	53.9-98.8%	10

12.1-2 Fanconi 貧血(AA type)の移植種類別 (Rel-BMT, Rel-PBSCT, UR-BMT, UR-CBT)



対象症例	症例数	移植後 1年			移植後 5年		
		生存率	95%信頼区間	観察症例数	生存率	95%信頼区間	観察症例数
① Rel-BMT	27	88.9%	69.4-96.3%	23	79.0%	55.9-90.9%	12
② Rel-PB	2	100.0%	.	2	100.0%	.	1
③ UR-BM	36	91.5%	75.9-97.2%	32	87.2%	68.6-95.1%	16
④ UR-CB	4	75.0%	12.8-96.1%	2	75.0%	12.8-96.1%	1