

# 東北大学病院 循環器内科 年間診療実績 2011年～2025年

	2011年 (東日本大震災)	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年 (COVID-19)	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年
01. 延べ入院患者数	20,411名	19,016名	18,429名	18,461名	18,205名	19,441名	18,017名	18,329名	18,757名	16,824名	15,742名	13,961名	15,087名	14,719名	16,177名
病床稼働率	114%	98%	95%	96%	94%	100%	93%	95%	97%	85%	80%	71%	77%	75%	82%
平均在院日数	15.8日	13.8日	13.2日	12.7日	12.1日	12.3日	11.6日	11.0日	11.0日	10.5日	10.2日	10.2日	9.4日	9.4日	9.4日
02. 新患入院患者数	1,228名	1,280名	1,313名	1,365名	1,407名	1,482名	1,432名	1,524名	1,570名	1,460名	1,412名	1,242名	1,452名	1,428名	1,539名
03. 延べ外来患者数	16,839名	18,417名	19,149名	19,965名	20,413名	22,024名	23,602名	24,999名	25,332名	22,707名	24,215名	23,651名	23,875名	23,315名	21,894名
04. 新患外来患者数	624名	694名	679名	632名	658名	660名	709名	762名	724名	652名	678名	707名	835名	810名	828名
05. 心カテ総数	1,181例	1,254例	1,319例	1,405例	1,405例	1,492例	1,434例	1,442例	2,121例	1,451例	1,560例	1,384例	1,540例	1,500例	1,717例
06. 心カテール治療総数	405例	500例	587例	584例	597例	561例	535例	593例	833例	589例	527例	526例	509例	662例	788例
07. PCI症例数	247例	263例	297例	274例	235例	209例	198例	213例	201例	150例	143例	107例	96例	114例	106例
初期成功率 (慢性完全閉塞例含む)	98%	98%	98%	98%	98%	98%	99%	99%	99%	98%	97%	97%	98%	99%	99%
バルーン冠動脈形成術	37例	29例	31例	49例	46例	33例	22例	22例	17例	15例	20例	14例	4例	12例	14例
ステント	206例	193例	221例	227例	188例	186例	174例	188例	181例	137例	118例	107例	92例	95例	89例
薬物溶出性ステント数	156例	171例	187例	201例	176例	165例	155例	168例	175例	137例	118例	107例	92例	103例	95例
金属ステント数	50例	23例	35例	26例	12例	21例	19例	19例	6例	0例	0例	0例	0例	0例	1例
冠動脈血管内超音波 (IVUS) 使用例	237例	217例	267例	283例	283例	200例	196例	211例	197例	146例	112例	100例	92例	109例	101例
08. 緊急冠動脈造影検査	60例	66例	79例	64例	73例	73例	68例	85例	76例	44例	54例	67例	45例	60例	59例
緊急PCI数	34例	42例	61例	44例	34例	25例	29例	49例	50例	29例	48例	44例	31例	37例	40例
09. TAVI	-	-	-	10例	12例	15例	28例	40例	37例	53例	72例	61例	51例	65例	66例
10. 肺動脈バルーン形成術	38例	78例	95例	70例	58例	66例	50例	90例	127例	156例	93例	68例	86例	57例	72例
11. 冠攣縮薬物誘発試験	63例	112例	109例	103例	124例	112例	104例	125例	85例	72例	42例	34例	59例	38例	32例
12. EPS / アブレーション	15 / 120例	12 / 150例	17 / 195例	11 / 240例	14 / 236例	16 / 265例	13 / 249例	14 / 244例	5 / 218例	4 / 203例	3 / 216例	0/189例	0/191例	2/254例	2/300例
アブレーション成功率	94%	96%	95%	94%	96%	96%	96%	97%	96%	98%	94%	97%	97%	99%	100%
CARTO / Ensite / Rhythmia使用例	69 / 25 / 0例	83 / 40 / 0例	116 / 36 / 0例	95 / 70 / 0例	127 / 55 / 0例	178 / 70 / 0例	187 / 33 / 26例	182 / 41 / 22例	176 / 21 / 23例	192 / 7 / 4例	196 / 20 / 0例	151/38/0例	150/43/0例	143/103/8例	99/184/17例
13. 植込型除細動器(ICD)	26例	41例	47例	30例	49例	54例	45例	60例	55例	46例	42例	43例	59例	53例	60例
14. 両心室ペーシング(CRT)治療	25例	27例	37例	24例	33例	35例	36例	19例	30例	31例	30例	32例	32例	33例	49例
15. ペースメーカー植込み	46例	44例	49例	32例	42例	48例	40例	50例	32例	44例	48例	59例	79例	69例	88例
16. 下大静脈フィルター	11例	8例	4例	13例	1例	2例	1例	3例	4例	3例	3例	2例	2例	1例	2例
17. 心筋生検	125例	101例	136例	107例	132例	104例	166例	99例	109例	170例	151例	124例	153例	88例	88例
18. 心エコー	6,290件	5,441件	3,893件	3,903件	4,191件	4,345件	4,675件	4,955件	5,044件	5,009件	4,897件	4,691件	4,701件	4,811件	4,894件
19. 経食道心エコー	89件	123件	120件	178件	191件	213件	238件	245件	250件	227件	216件	228件	138件	157件	228件
20. 運動負荷試験 (CPX含む)	151例	187例	158例	154例	139例	297例	428例	373例	263例	150例	123例	91例	93例	33例	44例
21. 心臓核医学検査	621例	437例	484例	455例	278例	627例	554例	330例	352例	246例	282例	284例	242例	234例	195例
22. 心臓・冠動脈CT	190例	424例	267例	381例	561例	437例	650例	630例	379例	519例	628例	679例	826例	888例	898例
23. 心臓MRI	189例	239例	291例	288例	514例	373例	483例	522例	427例	535例	455例	511例	603例	447例	454例
24. 心臓PET	60例	99例	111例	133例	219例	146例	140例	85例	75例	48例	56例	77例	93例	77例	69例

次ページ：2006年～2010年

# 東北大学病院 循環器内科 年間診療実績 2006年～2010年

	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年
01. 延べ入院患者数	15,738名	17,653名	17,475名	20,014名	19,230名
病床稼働率	92%	98%	97%	112%	107%
平均在院日数	18.7日	18.2日	18.4日	17.8日	16.7日
02. 新患入院患者数	810名	918名	912名	1,058名	1,094名
03. 延べ外来患者数	16,419名	16,400名	16,237名	16,508名	16,341名
04. 新患外来患者数	424名	620名	565名	736名	575名
05. 心カテ総数	710例	860例	870例	1,016例	1,018例
06. 心カテ治療総数	262例	292例	314例	390例	421例
07. PCI症例数	122例	168例	215例	274例	252例
初期成功率（慢性完全閉塞例含む）	95%	94%	94%	95%	97%
バルーン冠動脈形成術	25例	31例	17例	30例	21例
ステント	102例	135例	181例	229例	199例
薬物溶出性ステント数	55例	45例	96例	146例	142例
金属ステント数	47例	90例	85例	83例	57例
冠動脈血管内超音波（IVUS）使用例	118例	169例	172例	230例	247例
08. 緊急冠動脈造影検査	46例	89例	79例	79例	61例
緊急PCI数	29例	52例	45例	54例	37例
09. TAVI	-	-	-	-	-
10. 肺動脈バルーン形成術	-	-	-	8例	42例
11. 冠攣縮薬物誘発試験	23例	64例	42例	70例	55例
12. EPS / アブレーション	11 / 130例	24 / 108例	18 / 79例	15 / 108例	15 / 125例
アブレーション成功率	95%	95%	93%	95%	93%
CARTO / Ensite / Rhythmia使用例	72 / 0 / 0例	57 / 7 / 0例	35 / 14 / 0例	43 / 16 / 0例	51 / 17 / 0例
13. 植込型除細動器(ICD)	28例	28例	25例	33例	31例
14. 両心室ペースング(CRT)治療	11例	16例	24例	29例	28例
15. ペースメーカー植え込み	1例	22例	27例	21例	33例
16. 下大静脈フィルター	10例	16例	20例	9例	8例
17. 心筋生検	35例	42例	73例	92例	68例
18. 心エコー	2,883件	2,855件	3,968件	4,813件	4,819件
19. 経食道心エコー	85件	65件	41件	62件	77件
20. 運動負荷試験（CPX含む）	191例	259例	230例	168例	155例
21. 心臓核医学検査	967例	1,040例	412例	343例	324例
22. 心臓・冠動脈CT			137例	168例	160例
23. 心臓MRI	156例	185例	258例	298例	224例
24. 心臓PET	87例	43例	72例	73例	72例