

本誌独占

心筋梗塞、弁膜症など 症例数一挙公開

データでわかる「良い病院」

心臓外科編①

病院名	総症例数	心筋梗塞・狭心症など	弁膜症	胸部大動脈瘤	先天性心疾患	その他の心臓手術	病院の特性・得意分野
北海道 心臓血管センター北海道大野病院 札幌市 ☎011-685-0020	319	160	105	40	6	8	北海道の心臓病治療の中核病院として、他病院では困難な複雑病変の手術にもあたっている
手稲深仁会病院 札幌市 ☎011-681-8111	236	138	42	8	30	18	高齢者やリスクの高い患者の手術も多く、合併手術を多くこなしている
市立旭川病院 旭川市 ☎0166-24-3181	231	133	46	17	31	4	地域の基幹病院として、高齢者、腎障害、脳梗塞、重症糖尿病など合併症患者の手術を積極的に行う
東北 岩手医科大学附属循環器医療センター 盛岡市 ☎019-651-5111	537	170	164	71	94	38	特に僧帽弁閉鎖不全症の弁形成術で名高い。大動脈弁閉鎖不全症の弁温存・形成術も行っている
仙台厚生病院 仙台市 ☎022-222-6181	226	117	69	14	5	21	心臓血管外科と循環器内科のすべての手術をリアルタイムで家族に公開している
関東・甲信越 群馬県立循環器病センター 前橋市 ☎027-269-7455	239	105	79	16	11	28	心臓手術によって起こった心房細動に対する治療に積極的に取り組む
自治医科大学附属大宮医療センター さいたま市 ☎048-647-2111	328	145	94	62	12	15	心不全を伴う虚血性心疾患に対する手術を積極的に実施。緊急手術の依頼を断らない方針を貫く
埼玉医科大学病院 埼玉県毛呂山町 ☎049-278-1111	333	143	62	39	79	10	拡張型心筋症、重症心不全に対する補助人工心臓治療、低侵襲小切開心臓手術に力を入れている
慶応義塾大学病院 東京都新宿区 ☎03-3353-1211	297	66	53	43	132	3	特に、大動脈弓部置換術、胸部大動脈瘤手術の補助手段の研究に力を入れ救命率向上を図っている
新東京病院 千葉県松戸市 ☎047-366-7000	393	277	69	20	3	24	心筋梗塞、狭心症など虚血性心疾患に対するバイパス手術数は日本一。他院からの紹介が8割
大和成和病院 神奈川県大和市 ☎0462-78-3911	246	205	22	13	6	0	98年に心臓病センターを開設。得意分野はバイパス手術で、年々症例数を伸ばしている
薬山ハートセンター 神奈川県鎌倉市 ☎0468-75-1717	365	230	65	12	9	29	拡張型心筋症の左室形成術を多く手がけ、末期的心不全の緊急手術など重症例が多い。2000年開設
立川綜合病院 新潟県長岡市 ☎0258-33-3111	239	150	56	18	8	7	地域の基幹病院として、特に心筋梗塞、狭心症のバイパス手術に力を入れている
東海 静岡市立静岡病院 静岡市 ☎054-253-3125	302	147	85	43	17	10	緊急手術を積極的に行い、特に、リスクの高い患者のバイパス術、胸部大動脈瘤手術に力を入れている
静岡県立こども病院 静岡市 ☎054-247-6251	282	-	-	-	282	-	一部の大学病院も含め、他院では救命困難な複雑心疾患（特に新生児）の救命に力を入れている
豊橋ハートセンター 愛知県豊橋市 ☎0532-37-3377	239	144	64	20	3	8	腎不全などの合併症例、高齢者といったリスクの高い患者のバイパス手術、弁置換術を積極的に行う
社会保険中京病院 名古屋市 ☎052-691-7151	210	28	14	8	157	3	特に、先天性心疾患に対する無輸血手術に力を入れている
名古屋第二赤十字病院 名古屋市 ☎052-832-1121	253	114	48	16	61	14	新生児から90歳の高齢者まですべての心疾患に対応。リスクの高い人工透析症例が4割以上を占める
岐阜県立岐阜病院 岐阜市 ☎058-246-1111	259	83	29	26	109	12	単純な心奇形に対する低侵襲小切開手術に特に力を入れている
関西 京都府立医科大学付属病院 京都市 ☎075-251-5111	306	101	45	21	134	5	低侵襲バイパス手術、弁形成術、小児大動脈弁疾患に特に力を入れている
大阪市立総合医療センター 大阪市 ☎06-6929-1221	390	132	57	30	164	7	小児、成人それぞれの専門チームで、緊急症例やリスクの高い患者の治療にあたっている
大阪大学附属病院 大阪府吹田市 ☎06-6879-5111	361	64	59	28	89	121	重症先天性心疾患から高齢者の心大血管疾患まで幅広い領域をこなしている
国立循環器病センター 大阪府吹田市 ☎06-6833-5012	785	164	174	95	319	33	日本の心臓病治療をリードする施設として、リスクの高い患者の治療にあたっている

*この数字には、胸部大動脈瘤などの症例数もふくまれている

病院選びは、ひとつ間違えると命取りになりかねない。ましてや、心臓手術となればなおさらだ。本誌は、昨年1年間に心臓・胸部大血管手術200例以上をこなしてきた医療機関にアンケート調査を実施。3回にわたって、病院別、疾病別の症例数や手術成績などを公表する。わが国でこの貴重なデータが明らかにするのは初めてのことである。

「心臓外科手術を受けるときには、手術症例数が多く、成績のよい病院を選ぶ」といわれる。しかし、今までわが国では、患者が、各病院の症例数や手術成績を知る手段がなかった。最近では、手術が必要になった患者に、症例数や手術成績を説明する病院もある。ただ、その数字もほかと比較して良いのか悪いのか、必ずしも判断材料がないのが現状である。

そこで、本誌では、専門家のアドバイスを受けながら、心臓にメスを入れる開胸術と胸部大血管の外科治療を行う心臓胸部大血管手術の症例数が200例以上の医療機関を徹底調査。リストアップしてきた49病院に、昨年の主な疾患別の症例数と手術成績を調べるアンケートを試みた。

49の病院のうち、回答いただいたのが40病院。うち35の病院が症例数と手術成績をすべて、5病院が症例数のみの公表となった。148〜151ページの表に挙げた病院が、年間200例以上の心臓大血管手術をこなす、日本でトップレベルの心臓治療施設である。わずかに、リストアップできなかった施設もあるかもしれない。データをいただ

実は、心臓外科医が属する日本胸外科学会では、1986年から、各病院の心臓大血管手術の症例数と死亡数を調べる学術調査を死

実施している。毎年95%近い回収率を誇るこの調査の結果は、日本の心臓外科施設全体の成績としてまとめられている。しかし、病院ごとの個別データは、今まで会員である心臓外科医にすら公表されてこなかった。名医や医師選びの本は、少なからず出版されている。生きているものがほとんどだ。の評判によって医師を選別しているものがほとんどだ。生きているものがほとんどだ。