

3 参考資料

(1) 脳卒中と急性心筋梗塞の比較

1. 年齢別・性別受診状況	106
2. 他の医療機関経由件数	107
3. 発症場所	108
4. 発症時間	108
5. 初期症状出現時の状況	109
6. 受診手段	110
7. 発症から治療開始までの所要時間	110
8. 経由機関有りの場合の発症から治療開始までの所要時間	111
9. 経由機関の有無別の治療開始までの所要時間	111
10. 同居者の有無別の治療開始までの所要時間	112
11. 救急要請の有無別の治療開始までの所要時間	112
12. 救急要請があった場合の発症から急性期医療開始までの所要時間	113
13. 救急要請以外の発症から治療開始までの所要時間	114
14. 診断確定時の意識障害の状況	114
15. 意識障害の状況別の発症から治療開始までの所要時間	115
16. 意識障害の状況別の発症から治療開始までの所要時間(救急要請有り)	116
17. 意識障害の状況別の発症から治療開始までの所要時間(救急要請なし)	117

(2) 年齢別の発症から治療開始までの所要時間(脳卒中)

18. 年齢別の発症から治療開始までの所要時間	118
19. 年齢別発症から急性期医療開始までの所要時間(救急要請有り)	118
20. 年齢別の発症から治療開始までの所要時間(救急要請無し)	119
21. 年齢別の救急要請の有無別の治療開始までの所要時間	119

1. 年齢別・性別受診状況

(単位:歳・人)

疾患	年齢・性	合計		60歳以上		20歳未満		20～29		30～39	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
脳卒中	計	2,594	1,465	2,184	982	10	5	10	6	32	17
	構成比	100.0%	43.5%	84.2%	←60歳以上比率	100.0%	50.0%	100.0%	60.0%	100.0%	53.1%
急性心筋梗塞	計	728	529	558	185	1	0	1	1	12	9
	構成比	男女性比率	72.7%	27.3%	76.6%	←60歳以上比率	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	75.0%

(単位:歳・人)

疾患	年齢・性	40～49		50～59		60～69		70～79		80～89		90～	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
脳卒中	計	101	63	257	172	591	396	745	467	674	301	174	38
	構成比	100.0%	62.4%	100.0%	66.9%	100.0%	67.0%	100.0%	62.7%	100.0%	44.7%	100.0%	21.8%
急性心筋梗塞	計	53	48	103	97	190	154	195	141	147	68	26	10
	構成比	100.0%	90.6%	100.0%	94.2%	100.0%	81.1%	100.0%	72.3%	100.0%	46.3%	100.0%	38.5%

2. 他の医療機関経由件数

圏域名 (発症地)	総数(人)		1カ所経由有り			
			脳卒中		急性心筋梗塞	
	脳卒中	急性心筋梗塞	件数(人)	構成比(%)	件数(人)	構成比(%)
総計	2,594	728	671	25.9%	289	39.7%
南渡島	253	61	74	29.2%	28	45.9%
南檜山	19	9	18	94.7%	7	77.8%
北渡島檜山	21	3	14	66.7%	1	33.3%
札幌	1,007	252	151	15.0%	77	30.6%
後志	89	45	34	38.2%	30	66.7%
南空知	70	23	18	25.7%	12	52.2%
中空知	82	18	13	15.9%	7	38.9%
北空知	24	6	7	29.2%	2	33.3%
西胆振	115	32	16	13.9%	8	25.0%
東胆振	108	33	9	8.3%	12	36.4%
日高	32	12	27	84.4%	7	58.3%
上川中部	158	41	37	23.4%	16	39.0%
上川北部	33	11	13	39.4%	7	63.6%
富良野	12	1	11	91.7%	1	100.0%
留萌	15	6	5	33.3%	5	83.3%
宗谷	31	7	16	51.6%	3	42.9%
北網	132	44	46	34.8%	22	50.0%
遠紋	29	7	15	51.7%	2	28.6%
十勝	190	46	61	32.1%	17	37.0%
釧路	138	62	54	39.1%	20	32.3%
根室	36	9	32	88.9%	5	55.6%

3.発症場所

(単位:人)

疾患名	発症場所		1 自宅	2 職場	3 公共の場	4 道路	5 他の医療機関 (H22のみ)	6 介護保険関係施設 (H22のみ)	7 その他	計
	発症者数	構成比								
脳卒中	発症者数		1,912	108	118	71	61	84	239	2,593
	構成比		73.7%	4.2%	4.6%	2.7%	2.4%	3.2%	9.2%	
急性心筋梗塞	発症者数		517	30	37	22	26	13	83	728
	構成比		71.0%	4.1%	5.1%	3.0%	3.6%	1.8%	11.4%	

4.発症時間

(単位:人)

疾患名	発症時間													
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	
脳卒中	計	41	19	37	27	46	68	134	187	175	118	127	94	150
	構成比	1.6%	0.7%	1.4%	1.0%	1.8%	2.6%	5.2%	7.2%	6.7%	4.5%	4.9%	3.6%	5.8%
急性心筋梗塞	計	21	11	19	19	14	20	36	35	45	32	38	33	41
	構成比	2.9%	1.5%	2.6%	2.6%	1.9%	2.7%	4.9%	4.8%	6.2%	4.4%	5.2%	4.5%	5.6%

(単位:人)

疾患名	発症時間												計	
	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	無記載		
脳卒中	計	63	74	106	104	119	113	80	70	58	30	39	515	2,594
	構成比	2.4%	2.9%	4.1%	4.0%	4.6%	4.4%	3.1%	2.7%	2.2%	1.2%	1.5%	19.9%	100.0%
急性心筋梗塞	計	20	25	26	23	18	25	23	25	33	28	22	96	728
	構成比	2.7%	3.4%	3.6%	3.2%	2.5%	3.4%	3.2%	3.4%	4.5%	3.8%	3.0%	13.2%	100.0%

5.初期症状出現時の状況

(単位:人)

疾患	発症場所		1 自宅	2 職場	3 公共の場	4 道路	5 他の医療機関 (H22のみ)	6 介護保険関係 施設 (H22のみ)	7 その他	計	有無構成比
	有	無									
脳卒中	① 目撃者	有	857	61	87	29	36	56	131	1,257	48.5%
		無	1,055	47	31	42	25	28	108	1,336	51.5%
	② 発見時の心肺 停止	有	7	0	0	2	0	1	0	10	0.4%
		無	1,905	108	118	69	61	83	239	2,583	99.6%
	③ 発見者の救命 措置	有	4	0	0	1	0	1	0	6	0.2%
		無	1,908	108	118	70	61	83	239	2,587	99.8%
	④ 同居者	有	747	46	33	30	49	82	36	1,023	83.6%
		無	162	8	4	8	10	2	7	201	16.4%
急性心筋 梗塞	① 目撃者	有	247	20	30	6	17	7	47	374	51.4%
		無	270	10	7	16	9	6	36	354	48.6%
	② 発見時の心肺 停止	有	28	3	2	5	3	3	15	59	8.1%
		無	489	27	35	17	23	10	68	669	91.9%
	③ 発見者の救命 措置	有	13	2	2	0	3	1	8	29	4.0%
		無	504	28	35	22	23	12	75	699	96.0%
	④ 同居者	有	211	13	17	5	22	12	22	302	88.0%
		無	24	3	4	3	4	1	2	41	12.0%

6. 受診手段

(単位:人)

疾患名	受診手段	発症後最初に受診した医療機関(経由医療機関、調査対象医療機関)までの受診手段							経由医療機関から調査対象医療機関又はその他の経由医療機関までの受診手段						
		救急車	消防防災ヘリ	ドクターヘリ	タクシー	自家用車	独歩	計	救急車	消防防災ヘリ	ドクターヘリ	タクシー	自家用車	独歩	計
脳卒中	発症者数	1,309	0	6	178	819	118	2,430	373	1	5	47	186	10	622
	構成比	53.9%	0.0%	0.2%	7.3%	33.7%	4.9%		60.0%	0.2%	0.8%	7.6%	29.9%	1.6%	
急性心筋梗塞	発症者数	393	0	2	49	158	33	635	237	0	2	11	24	4	278
	構成比	61.9%	0.0%	0.3%	7.7%	24.9%	5.2%		85.3%	0.0%	0.7%	4.0%	8.6%	1.4%	

7. 発症から治療開始までの所要時間

(単位:分)

疾患名	発症から調査対象医療機関到着まで					発症から診断確定まで					発症から治療開始まで				
	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	2,058	0	9,901	176	716	1,961	0	9,934	220	784	260	53	10,223	295	984
急性心筋梗塞	624	0	8,620	149	462	577	18	10,500	200	535	467	35	12,110	270	702

8. 経由機関有りの場合の発症から治療開始までの所要時間

(単位:分)

疾患名	発症から経由医療機関まで				発症から調査対象医療機関到着まで				発症から診断確定まで				発症から治療開始まで							
	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	396	5	9,740	180	733	515	29	9,800	365	971	438	45	9,867	385	1,034	69	130	8,755	390	1,259
急性心筋梗塞	198	0	8,175	178	610	241	20	8,201	290	758	221	24	8,201	360	807	199	44	6,480	397	837

9. 経由機関の有無別の治療開始までの所要時間

(単位:分)

疾患名	経由機関	発症から調査対象医療機関到着まで				発症から診断確定まで				発症から治療開始まで					
		把握数(人)	最小値	最大値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	無	1,543	0	9,901	120	631	0	9,934	180	712	148	53	10,223	248	886
	有	515	29	9,800	365	971	45	9,867	385	1,034	65	130	8,755	390	1,259
急性心筋梗塞	無	383	0	8,620	78	276	18	10,500	130	366	268	35	12,110	210	604
	有	241	20	8,201	290	758	24	8,201	360	807	199	44	6,480	397	837

10. 同居者の有無別の治療開始までの所要時間

(単位:分)

疾患名	同居者	発症から調査対象医療機関到着まで					発症から診断確定まで					発症から治療開始まで				
		把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	無	139	0	5,700	180	538	136	0	5,985	232	625	15	100	8,677	350	1,068
	有	891	0	9,800	170	689	869	26	9,867	214	744	91	53	8,755	310	873
急性心筋梗塞	無	35	30	4,605	189	449	31	60	4,610	260	521	27	113	2,770	298	437
	有	261	0	8,620	142	465	237	18	8,660	190	526	197	35	12,110	262	649

11. 救急要請の有無別の治療開始までの所要時間

(単位:分)

疾患名	救急要請	発症から調査対象医療機関到着まで					発症から診断確定まで					発症から治療開始まで				
		把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	無	958	0	9,901	482	1,210	907	0	9,934	560	1,298	54	75	8,755	507	1,264
	有	1,100	8	8,190	83	286	1,054	25	8,220	120	341	206	53	10,223	275	911
急性心筋梗塞	無	267	0	8,620	305	797	251	18	10,500	381	894	219	44	12,110	420	1,015
	有	357	15	8,201	80	211	326	22	8,201	123	259	248	35	10,045	190	440

12. 救急要請があった場合の発症から急性期医療開始までの所要時間

疾患名	発症から救急要請まで				救急要請から救急車到着まで				救急車到着から病院前救護開始まで						
	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	1,026	0	8,160	30	237	1,189	0	90	6	8	29	0	38	1	5
急性心筋梗塞	335	0	8,171	31	146	350	0	69	7	8	65	0	30	2	4

疾患名	救急車到着から調査対象医療機関到着まで※				調査対象医療機関到着から診断確定まで				発症から調査対象医療機関到着まで						
	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	1,193	1	870	23	37	1,225	0	4,273	27	55	1,100	8	8,190	83	286
急性心筋梗塞	353	2	1,460	24	43	352	0	2,610	20	52	357	15	8,201	80	211

(単位:分)

疾患名	発症から診断確定まで				発症から治療開始まで					
	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	1,054	25	8,220	120	341	206	53	10,223	275	911
急性心筋梗塞	326	22	8,201	123	259	248	35	10,045	190	440

※「救急車到着から調査対象医療機関到着まで」には、他の医療機関を経由して調査対象医療機関に到着した事例が含まれています。

(例:救急車到着→經由医療機関到着・出発→調査対象医療機関)

13. 救急要請以外の発症から治療開始までの所要時間

(単位:分)

疾患名	発症から調査対象医療機関到着まで					発症から診断確定まで					発症から治療開始まで				
	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	958	0	9,901	482	1,210	907	0	9,934	560	1,298	54	75	8,755	507	1,264
急性心筋梗塞	267	0	8,620	305	797	251	18	10,500	381	894	219	44	12,110	420	1,015

14. 診断確定時の意識障害の状況

(単位:人)

疾患名	意識障害無し	JCS I			JCS II			JCS III		
		1	2	3	10	20	30	100	200	300
脳卒中	611	150	94	166	69	18	18	35	43	32
構成比	49.4%	12.1%	7.6%	13.4%	5.6%	1.5%	1.5%	2.8%	3.5%	2.6%
急性心筋梗塞	275	14	2	4	8	4	2	1	10	22
構成比	80.4%	4.1%	0.6%	1.2%	2.3%	1.2%	0.6%	0.3%	2.9%	6.4%

15. 意識障害の状況別の発症から治療開始までの所要時間

(単位:分)

疾患名		発症から調査対象医療機関到着まで					発症から診断確定まで					発症から治療開始まで				
		把握数 (人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数 (人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数 (人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	意識障害無し	522	0	8,820	233	827	509	33	8,820	297	898	29	120	8,755	377	1,114
	JCS I	335	0	9,800	156	646	323	0	9,867	204	702	44	65	8,677	310	1,094
	JCS II	92	13	2,202	85	230	92	26	2,213	119	263	30	107	4,020	349	825
	JCS III	90	19	7,242	68	248	90	30	7,270	120	300	27	53	2,880	210	411
急性心筋梗塞	意識障害無し	237	0	8,620	179	554	223	18	8,660	210	602	189	35	12,110	280	696
	JCS I	16	21	2,947	88	363	13	38	2,952	160	472	15	80	2,952	176	517
	JCS II	14	43	793	95	156	10	70	865	176	260	13	82	886	164	234
	JCS III	28	15	204	39	63	23	35	270	70	96	6	90	319	255	225

16. 意識障害の状況別の発症から急性期医療開始までの所要時間 救急要請有りの場合

(単位:分)

疾患名	意識障害の状況	発症から救急要請まで					救急要請から救急車到着まで					救急車到着から病院前救護開始まで					救急車到着から調査対象医療機関到着まで				
		把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	意識障害無し	178	0	4,079	30	177	189	0	36	7	8	1	38	38	38	189	8	450	23	39	
	JCS I	195	0	7,295	40	312	227	0	60	6	8	3	2	23	3	229	5	870	23	41	
	JCS II	67	0	2,164	20	141	78	2	20	6	7	1	0	0	0	79	10	260	23	35	
	JCS III	75	0	7,212	15	186	91	2	27	7	8	16	0	13	1	91	4	179	24	34	
急性心筋梗塞	意識障害無し	111	0	4,329	39	151	111	2	39	7	9				112	5	1,460	24	49		
	JCS I	11	1	2,880	20	351	11	3	12	6	6				11	15	61	21	27		
	JCS II	12	1	592	43	104	12	0	14	7	8				12	15	188	33	50		
	JCS III	24	0	113	10	22	27	2	16	6	8	17	0	30	2	29	7	154	24	32	

(単位:分)

疾患名	意識障害の状況	医療機関到着から診断確定まで					発症から調査対象医療機関到着まで					発症から診断確定まで					発症から治療開始まで				
		把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	意識障害無し	195	0	1,115	28	50	186	20	4,124	80	225	182	34	4,170	136	276	15	150	1,530	330	472
	JCS I	243	0	4,273	27	58	216	22	7,345	101	366	206	30	7,351	127	410	35	65	8,677	239	1,100
	JCS II	91	0	122	26	31	80	13	2,202	73	209	80	26	2,213	100	241	26	107	4,020	349	815
	JCS III	98	0	2,120	20	49	81	19	7,242	60	224	81	30	7,270	110	279	26	53	2,880	210	419
急性心筋梗塞	意識障害無し	112	0	304	21	41	119	23	4,362	92	237	112	30	4,362	156	286	94	35	4,420	210	428
	JCS I	12	4	214	78	76	11	21	2,947	59	384	9	38	2,952	130	510	10	80	2,952	163	578
	JCS II	8	10	101	29	40	12	43	793	95	162	8	70	865	176	257	11	82	886	164	226
	JCS III	24	0	173	30	40	27	15	204	40	64	22	35	270	72	99	6	90	319	255	225

17.意識障害の状況別の発症から治療開始までの所要時間(救急要請無しの場合)

(単位:分)

疾患名	意識障害の状況	発症から調査対象医療機関到着まで					発症から診断確定まで					発症から治療開始まで				
		把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数(人)	最小値	最大値	中央値	平均値
脳卒中	意識障害無し	336	0	8,820	487	1,161	327	33	8,820	570	1,244	14	120	8,755	1,300	1,802
	JCS I	119	0	9,800	385	1,153	117	0	9,867	420	1,215	9	75	4,162	513	1,072
	JCS II	12	47	1,500	157	371	12	90	1,680	177	408	4	165	1,860	768	890
	JCS III	9	40	935	314	457	9	80	1,010	323	486	1	210	210	210	210
急性心筋梗塞	意識障害無し	118	0	8,620	387	873	111	18	8,660	400	921	95	90	12,110	440	971
	JCS I	5	32	770	233	317	4	70	770	350	385	5	82	845	265	373
	JCS II	2	90	149	120	120	2	120	420	270	270	2	160	420	290	290
	JCS III	1	30	30	30	30	1	50	50	50	50					

18.年齢別の発症から治療開始までの所要時間

(単位:分)

年齢	発症から病院到着まで				発症から診断確定まで				発症から治療開始まで						
	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値
60歳未満	355	0	8,765	135	674	339	26	8,785	180	736	95	65	10,223	390	1,144
60歳以上	1,703	0	9,901	182	724	1,622	0	9,934	233	794	165	53	10,028	268	893
60歳～69歳	467	0	8,190	165	728	453	20	8,220	211	791	69	53	8,520	284	830
70歳～79歳	596	0	9,901	197	748	567	25	9,934	242	808	55	100	10,028	210	1,022
80歳～89歳	509	0	7,346	186	675	477	0	7,604	230	759	38	100	6,840	215	861
90歳以上	131	23	9,800	162	796	125	34	9,867	205	868	3	136	560	350	349

19.年齢別発症から急性期医療開始までの所要時間 救急要請有りの場合

(単位:分)

年齢	発症から救急要請まで				救急要請から救急車到着まで				救急車到着から病院前救護開始まで						
	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値
60歳未満	187	0	7,096	17	124	206	0	36	6	7	7	0	13	1	3
60歳以上	839	0	8,160	34	263	983	0	90	6	8	22	0	38	1	6
60歳～69歳	229	0	8,160	23	263	262	0	24	6	7	5	1	14	2	5
70歳～79歳	282	0	5,871	30	253	314	2	90	7	9	10	0	38	1	7
80歳～89歳	251	0	5,425	40	240	313	0	60	6	8	6	1	23	2	7
90歳以上	77	0	7,212	59	371	94	2	24	7	7	1	1	1	1	1

年齢	救急車到着から医療機関到着まで				医療機関到着から診断確定まで				発症から医療機関到着まで						
	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値
60歳未満	209	1	870	25	44	207	0	1,115	24	45	199	14	7,122	68	182
60歳以上	984	1	450	23	36	1,018	0	4,273	28	58	901	8	8,190	87	309
60歳～69歳	263	2	214	23	32	272	0	2,120	27	50	242	8	8,190	70	290
70歳～79歳	312	1	367	24	39	327	0	2,923	27	58	303	19	5,902	85	316
80歳～89歳	315	4	450	24	39	318	0	4,273	30	54	272	13	5,447	104	283
90歳以上	94	9	159	22	27	101	0	2,970	28	87	84	23	7,242	109	419

年齢	発症から診断確定まで				発症から治療開始まで					
	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値
60歳未満	189	26	7,146	105	223	75	65	10,223	345	992
60歳以上	865	25	8,220	130	367	131	53	10,028	223	867
60歳～69歳	240	34	8,220	120	353	54	53	8,520	278	750
70歳～79歳	290	25	5,942	122	354	43	100	10,028	185	1,042
80歳～89歳	255	34	5,490	136	341	31	100	6,840	192	869
90歳以上	80	34	7,270	148	536	3	136	560	350	349

20.年齢別の発症から治療開始までの所要時間 救急要請無しの場合

(単位:分)

年齢	発症から医療機関到着まで					発症から診断確定まで					発症から治療開始まで				
	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値
60歳未満	156	0	8,765	523	1,303	150	33	8,785	610	1,384	20	175	8,755	1,313	1,715
60歳以上	802	0	9,901	480	1,191	757	0	9,934	555	1,281	34	75	4,162	395	1,000
60歳～69歳	225	0	7,439	540	1,199	213	20	7,560	610	1,284	15	75	3,290	410	1,123
70歳～79歳	293	0	9,901	536	1,195	277	30	9,934	617	1,285	12	135	4,162	335	948
80歳～89歳	237	0	7,346	412	1,125	222	0	7,604	515	1,238	7	100	1,860	500	822
90歳以上	47	23	9,800	380	1,470	45	90	9,867	410	1,456					

21.年齢別の救急要請の有無別の治療開始までの所要時間

(単位:分)

年齢	救急要請	発症から医療機関到着まで					発症から診断確定まで					発症から治療開始まで				
		把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値	把握数	最小値	最大値	中央値	平均値
60歳未満	無し	156	0	8,765	523	1,303	150	33	8,785	610	1,384	20	175	8,755	1,313	1,715
	有り	199	14	7,122	68	182	189	26	7,146	105	223	75	65	10,223	345	992
60歳以上	無し	802	0	9,901	480	1,191	757	0	9,934	555	1,281	34	75	4,162	395	1,000
	有り	901	8	8,190	87	309	865	25	8,220	130	367	131	53	10,028	223	867
60歳～69歳	無し	225	0	7,439	540	1,199	213	20	7,560	610	1,284	15	75	3,290	410	1,123
	有り	242	8	8,190	70	290	240	34	8,220	120	353	54	53	8,520	278	750
70歳～79歳	無し	293	0	9,901	536	1,195	277	30	9,934	617	1,285	12	135	4,162	335	948
	有り	303	19	5,902	85	316	290	25	5,942	122	354	43	100	10,028	185	1,042
80歳～89歳	無し	237	0	7,346	412	1,125	222	0	7,604	515	1,238	7	100	1,860	500	822
	有り	272	13	5,447	104	283	255	34	5,490	136	341	31	100	6,840	192	869
90歳以上	無し	47	23	9,800	380	1,470	45	90	9,867	410	1,456					
	有り	84	23	7,242	109	419	80	34	7,270	148	536	3	136	560	350	349

おわりに

今回の調査では、救急要請後の所要時間については、各圏域の差が大きくはなかったものの、「救急要請の有無」や「他の医療機関の経由」等の事項が、発症から専門医療機関到着までの所要時間へ影響を与えることについて把握することができました。このことは、住民や関係者への普及啓発に、大いに活用できるのではないかと考えられます。

また、圏域によっては、搬送時間等に特徴がみられたことから、その背景と対応策について、各地域の関係機関の皆様で、より詳細に協議をしていただくことが重要と考えます。

当委員会としても、今後、北海道医療計画の評価及び中間見直しにおいて、医療連携体制を構築に向けた検討に本調査結果を活用して参ります。

最後に本調査に御協力くださった道内各医療機関、消防機関の皆様にも、深く感謝いたします。