

# 【入院患者の転倒・転落発生率】

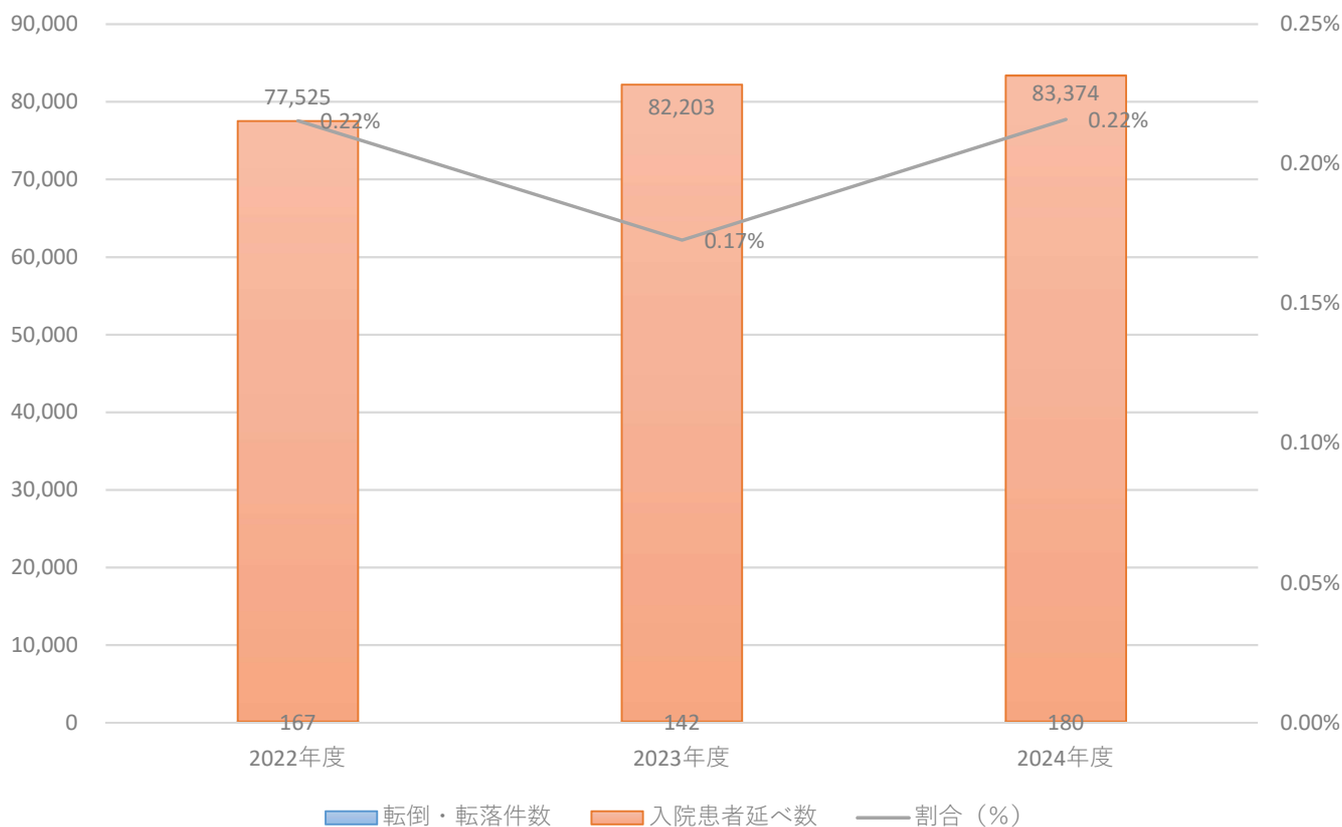
分子：入院中の患者に発生した転倒・転落件数

分母：入院患者延べ数（人日）

評価：より低い値が望ましい

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
転倒・転落件数	16	10	10	10	16	12	18	12	17	20	18	8	167
入院患者延べ数	6,221	6,136	5,850	6,576	7,120	6,105	6,359	6,319	7,012	6,989	6,263	6,575	77,525
割合 (%)	0.26	0.16	0.17	0.15	0.22	0.20	0.28	0.19	0.24	0.29	0.29	0.12	0.22
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
転倒・転落件数	8	13	12	15	17	15	4	16	17	7	8	10	142
入院患者延べ数	6,016	7,087	7,466	7,424	7,803	6,663	6,340	6,634	6,575	6,383	6,943	6,869	82,203
割合 (%)	0.13	0.18	0.16	0.20	0.22	0.23	0.06	0.24	0.26	0.11	0.12	0.15	0.17
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
転倒・転落件数	15	15	13	19	19	15	9	10	14	16	17	18	180
入院患者延べ数	5,978	6,832	6,999	7,567	7,067	6,119	6,048	6,402	7,351	7,821	7,200	7,990	83,374
割合 (%)	0.25	0.22	0.19	0.25	0.27	0.25	0.15	0.16	0.19	0.20	0.24	0.23	0.22

入院患者の転倒・転落発生率



# 【入院患者の転倒・転落による損傷発生率】

分子：入院中の患者に発生した損傷レベル2以上の転倒・転落件数

入院中の患者に発生した損傷レベル4以上の転倒・転落件数

分母：入院患者延べ数（人日）

評価：より低い値が望ましい

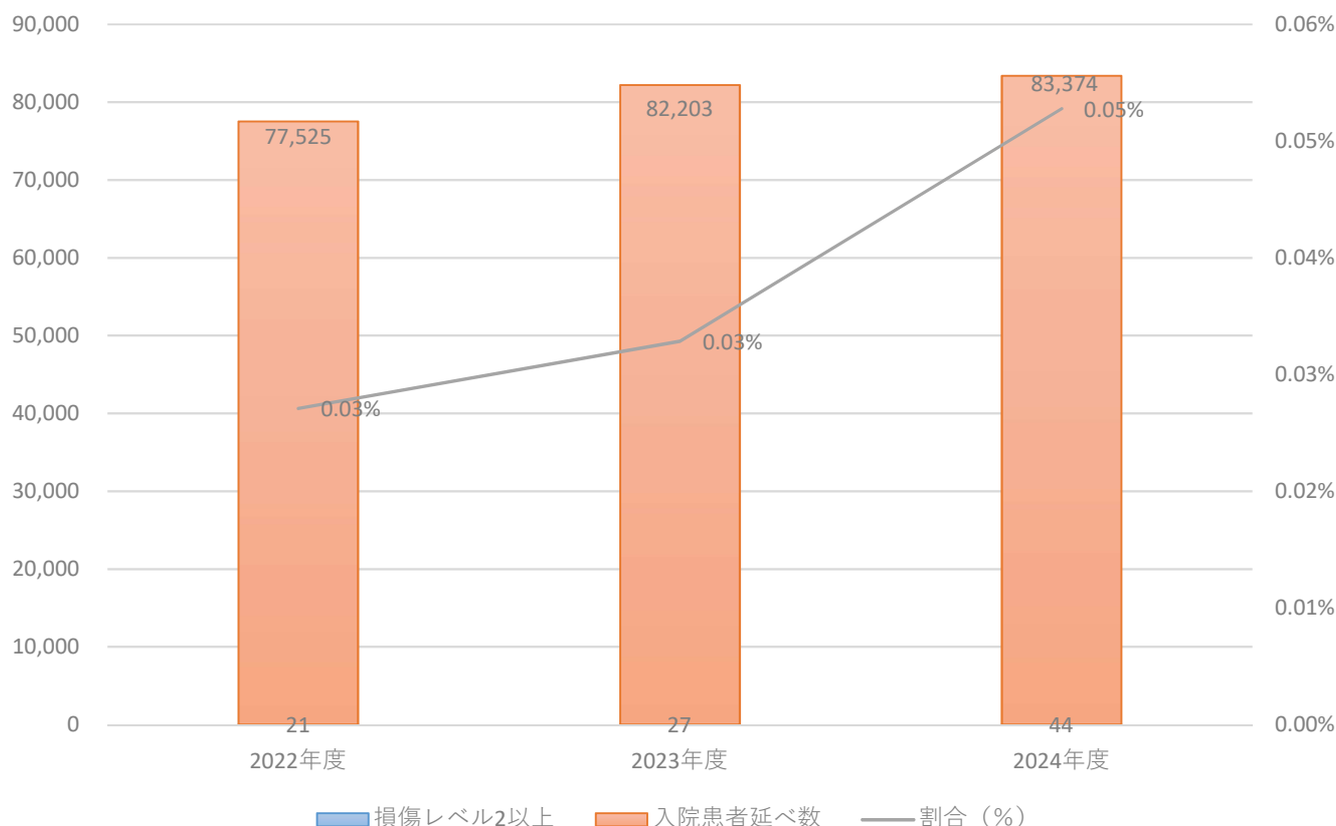
## 【損傷レベルの説明】

- レベル1（なし）：患者に損傷はなかった
- レベル2（軽度）：包帯、氷、創傷洗浄、四肢の挙上、局所薬が必要となった、あざ・擦り傷を招いた
- レベル3（中等度）：縫合、ステリー・皮膚接着剤、副子が必要となった、または筋肉・関節の挫傷を招いた
- レベル4（重度）：手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷のため診察が必要となった

損傷レベル4以上の転倒・転落は、0件

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
損傷レベル2以上	4	1	1	0	5	2	1	3	0	3	1	0	21
入院患者延べ数	6,221	6,136	5,850	6,576	7,120	6,105	6,359	6,319	7,012	6,989	6,263	6,575	77,525
割合（%）	0.06	0.02	0.02	-	0.07	0.03	0.02	0.05	-	0.04	0.02	-	0.03
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
損傷レベル2以上	2	4	2	1	4	3	1	1	7	0	1	1	27
入院患者延べ数	6,016	7,087	7,466	7,424	7,803	6,663	6,340	6,634	6,575	6,383	6,943	6,869	82,203
割合（%）	0.03	0.06	0.03	0.01	0.05	0.05	0.02	0.02	0.11	0.00	0.01	0.01	0.03
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
損傷レベル2以上	3	1	3	0	4	5	4	4	4	6	7	3	44
入院患者延べ数	5,978	6,832	6,999	7,567	7,067	6,119	6,048	6,402	7,351	7,821	7,200	7,990	83,374
割合（%）	0.05	0.01	0.04	0.00	0.06	0.08	0.07	0.06	0.05	0.08	0.10	0.04	0.05

入院患者の転倒・転落による損傷発生率



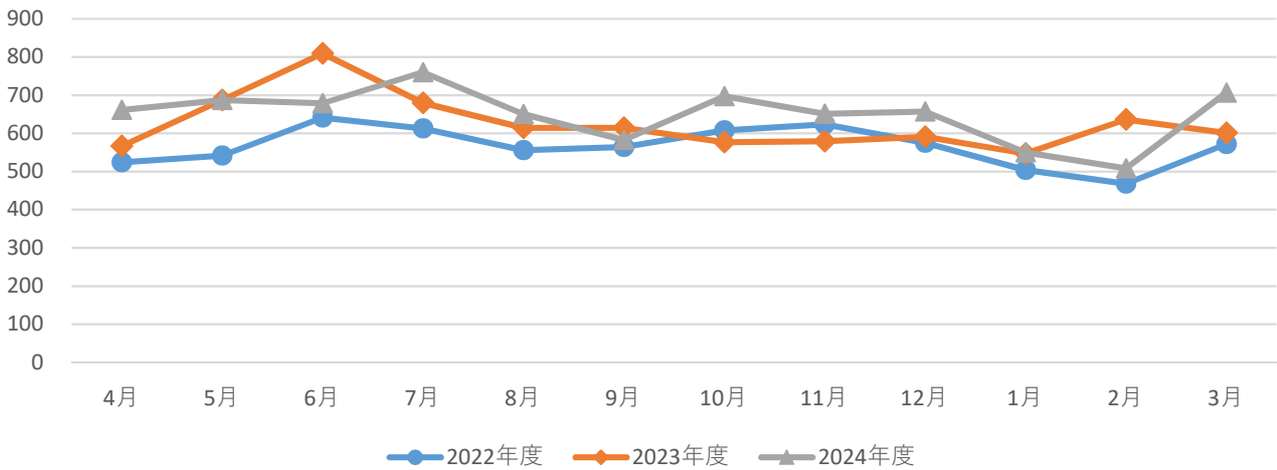
# 【紹介率】

分子：紹介患者数

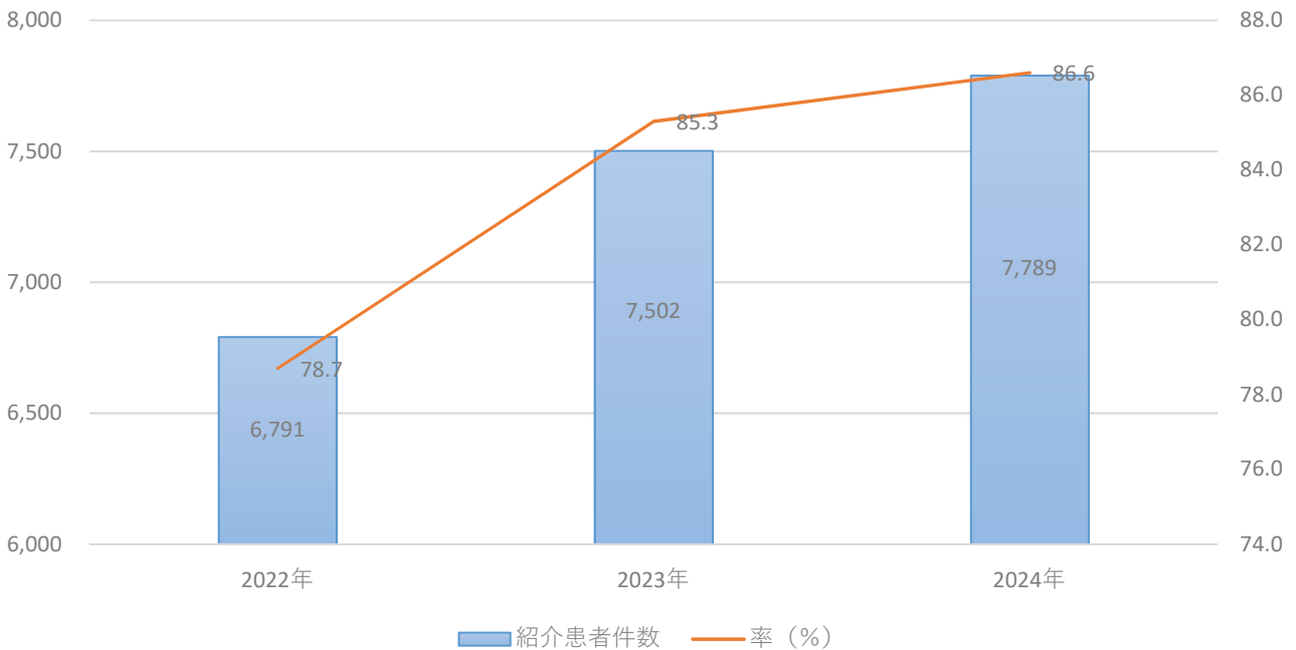
分母：初診患者数 - (時間外患者数 + 救急車来院患者数 + 健康診断患者数)

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
紹介患者件数	524	542	641	613	556	564	608	624	575	504	468	572	6,791
率 (%)	75.3	75.6	77.2	73.6	62.5	78.8	85.8	86.1	86.7	86.1	82.2	82.5	78.7
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
紹介患者件数	567	687	809	680	614	614	577	579	591	547	636	601	7,502
率 (%)	85.0	84.5	88.5	91.1	73.0	84.8	85.3	83.9	81.9	90.1	88.9	89.1	85.3
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
紹介患者件数	661	687	679	760	650	583	697	651	657	550	508	706	7,789
率 (%)	92.0	92.5	90.1	88.4	76.4	89.9	86.3	85.7	84.2	86.7	80.0	87.5	86.6

紹介患者数



紹介率



# 【逆紹介率】

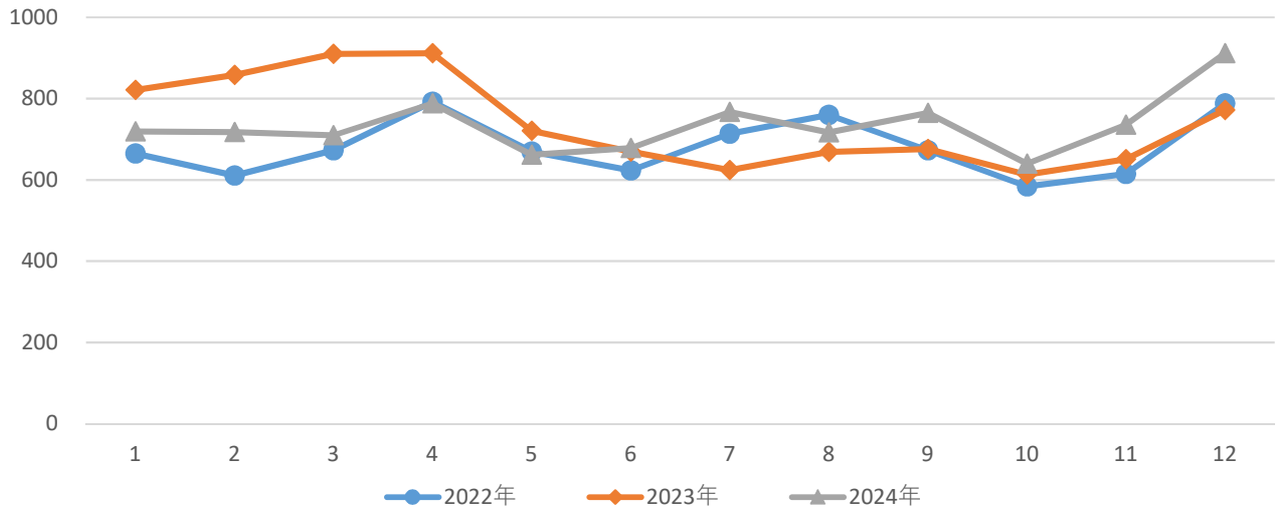
逆紹介患者数とは  
紹介状により他の病院又は診療所に紹介した患者数

分子：診療情報提供書件数

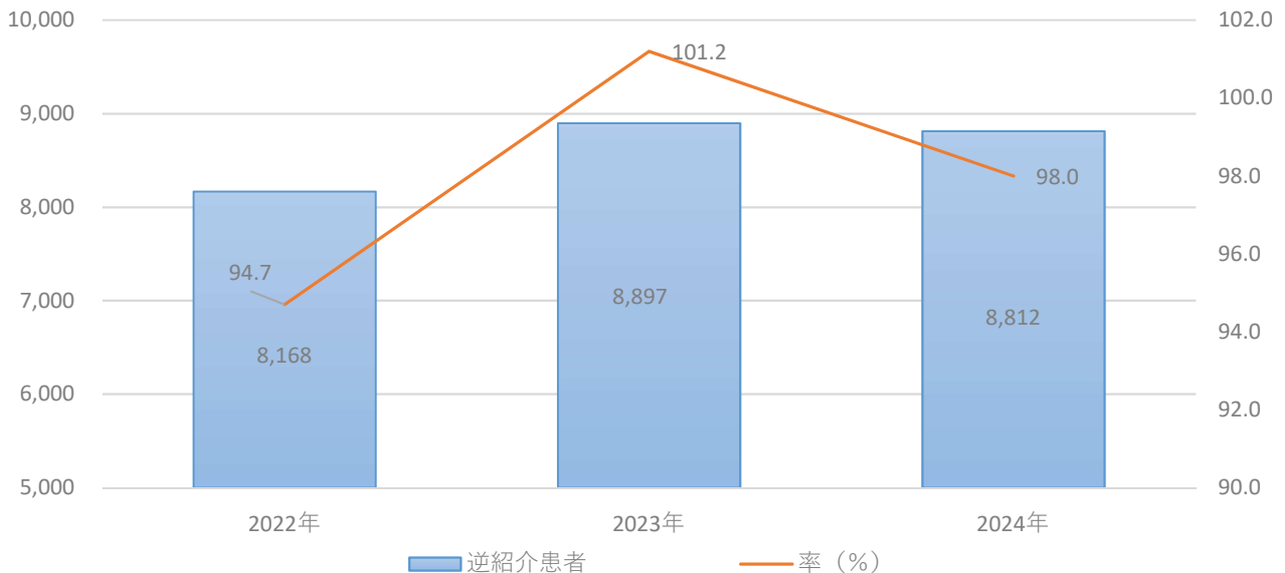
分母：初診患者数 - (時間外患者数+救急車来院患者数+健康診断患者数)

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
逆紹介患者件数	665	611	673	792	670	623	714	760	673	584	615	788	8,168
率 (%)	95.6	85.3	81.0	95.1	75.3	87.1	100.8	104.9	101.5	99.8	108.0	113.7	94.7
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
逆紹介患者件数	821	858	910	912	721	670	624	669	676	613	651	772	8,897
率 (%)	123.0	105.5	99.5	122.2	85.7	92.5	92.3	96.9	93.7	100.9	91.0	114.5	101.2
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
逆紹介患者件数	719	718	710	788	662	678	767	717	765	640	736	912	8,812
率 (%)	100.1	96.7	94.2	91.7	77.8	104.6	95.0	94.4	98.0	100.9	115.9	113.1	98.0

逆紹介患者数



逆紹介率



## 【逆紹介割合】

※2022年診療報酬改定より初診料及び外来診療料における紹介・逆紹介割合に基づく減算規定に準拠

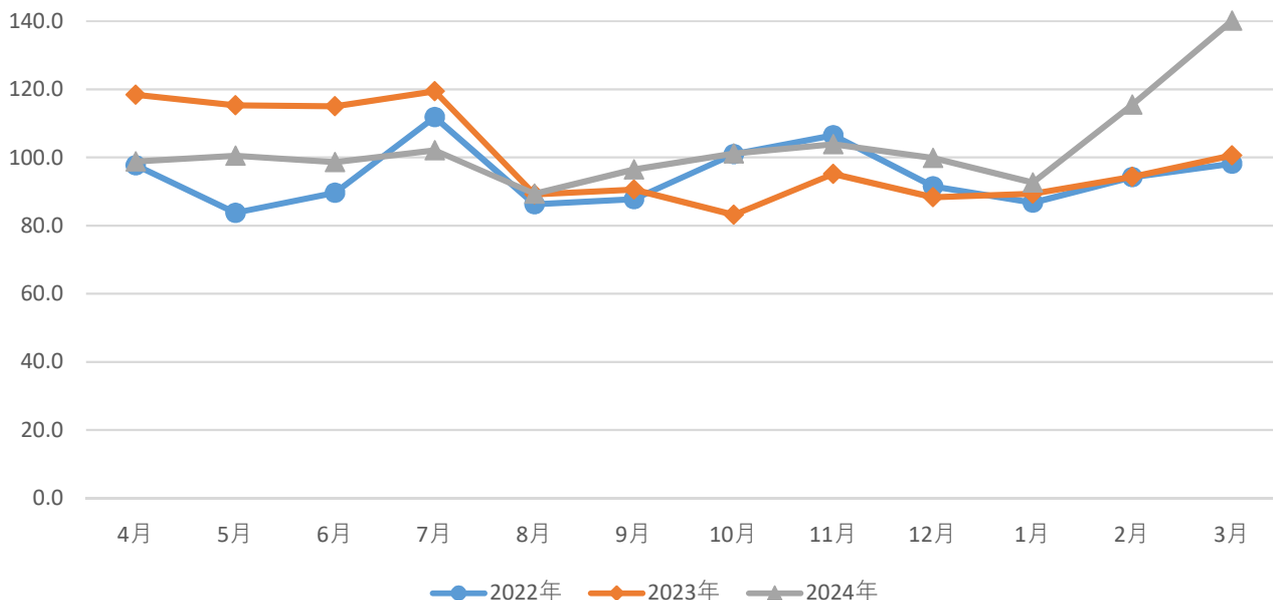
分子：逆紹介患者数

分母：初診+再診患者数

単位%：パーミル（×1000）

2022年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
初診患者数	695	716	830	832	889	715	708	724	663	585	569	693	8,619
再診患者数	6,114	6,579	6,676	6,252	6,877	6,380	6,366	6,414	6,691	6,145	5,957	7,333	77,784
逆紹介件数	665	611	673	792	670	623	714	760	673	584	615	788	8,168
割合（‰）	97.7	83.8	89.7	111.8	86.3	87.8	100.9	106.5	91.5	86.8	94.2	98.2	94.5
2023年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
初診患者数	667	813	914	746	841	724	676	690	721	607	715	674	8,788
再診患者数	6,267	6,627	6,996	6,892	7,243	6,675	6,826	6,339	6,930	6,252	6,190	7,002	80,239
逆紹介件数	821	858	910	912	721	670	624	669	676	613	651	772	8,897
割合（‰）	118.4	115.3	115.0	119.4	89.2	90.6	83.2	95.2	88.4	89.4	94.3	100.6	99.9
2024年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
初診患者数	718	742	753	859	850	648	807	759	780	634	635	806	8,991
再診患者数	6,559	6,400	6,446	6,856	6,558	6,377	6,778	6,146	6,880	6,277	5,740	5,702	76,719
逆紹介件数	719	718	710	788	662	678	767	717	765	640	736	912	8,812
割合（‰）	98.8	100.5	98.6	102.1	89.4	96.5	101.1	103.8	99.9	92.6	115.5	140.1	102.8

逆紹介割合（‰）



# 【救急車応需率】

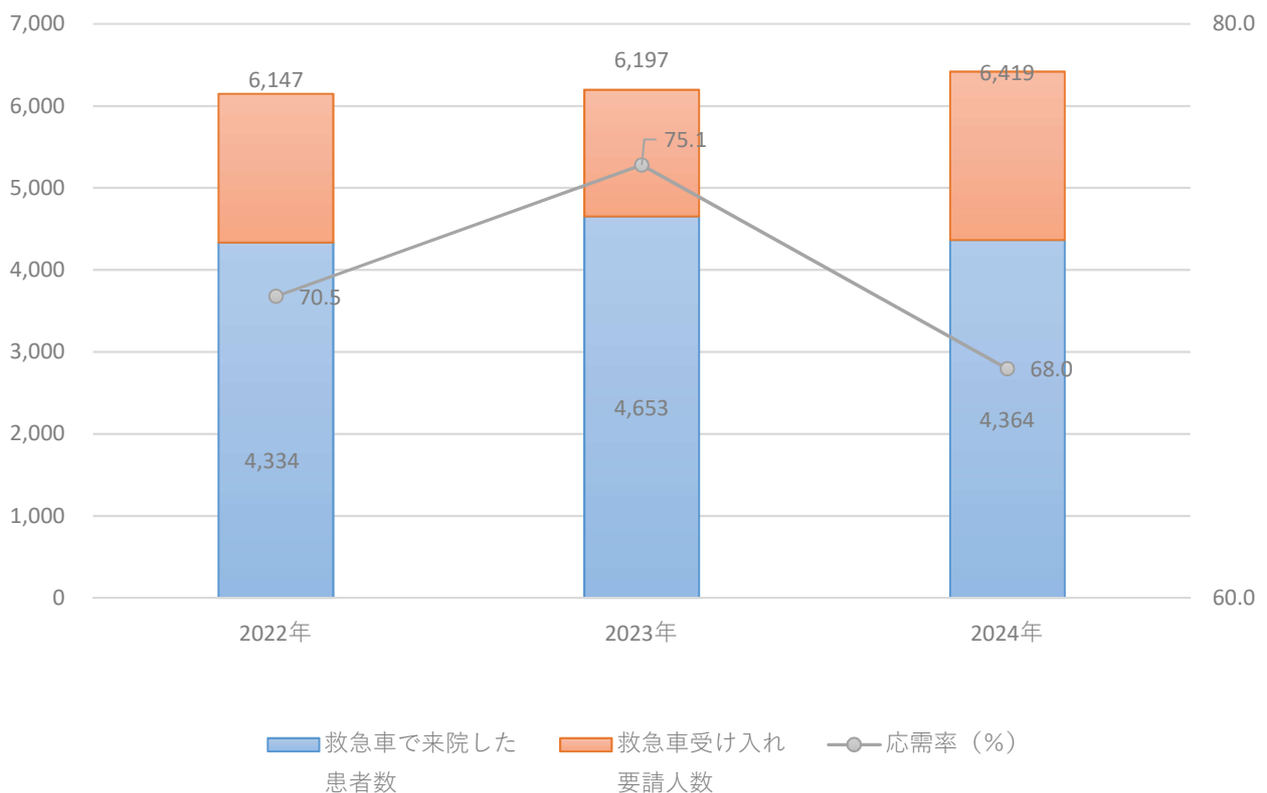
分子：救急車来院件数

分母：救急車受入要請人数

評価：より高い値が望ましい

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
救急車で来院した患者数	275	316	286	402	461	326	346	382	460	418	326	336	4,334
救急車受け入れ要請人数	341	382	320	556	835	400	389	462	756	851	436	419	6,147
応需率 (%)	80.6	82.7	89.4	72.3	55.2	81.5	88.9	82.7	60.8	49.1	74.8	80.2	70.5
2023年度													
救急車で来院した患者数	329	390	389	462	447	380	360	395	409	378	367	347	4,653
救急車受け入れ要請人数	371	432	443	603	746	536	432	480	550	540	572	492	6,197
応需率 (%)	88.7	90.3	87.8	76.6	59.9	70.9	83.3	82.3	74.4	70.0	64.2	70.5	75.1
2024年度													
救急車で来院した患者数	306	371	350	425	373	317	303	371	481	422	353	292	4,364
救急車受け入れ要請人数	370	445	430	658	656	412	373	438	692	840	613	492	6,419
応需率 (%)	82.7	83.4	81.4	64.6	56.9	76.9	81.2	84.7	69.5	50.2	57.6	59.3	68.0

救急車応需率



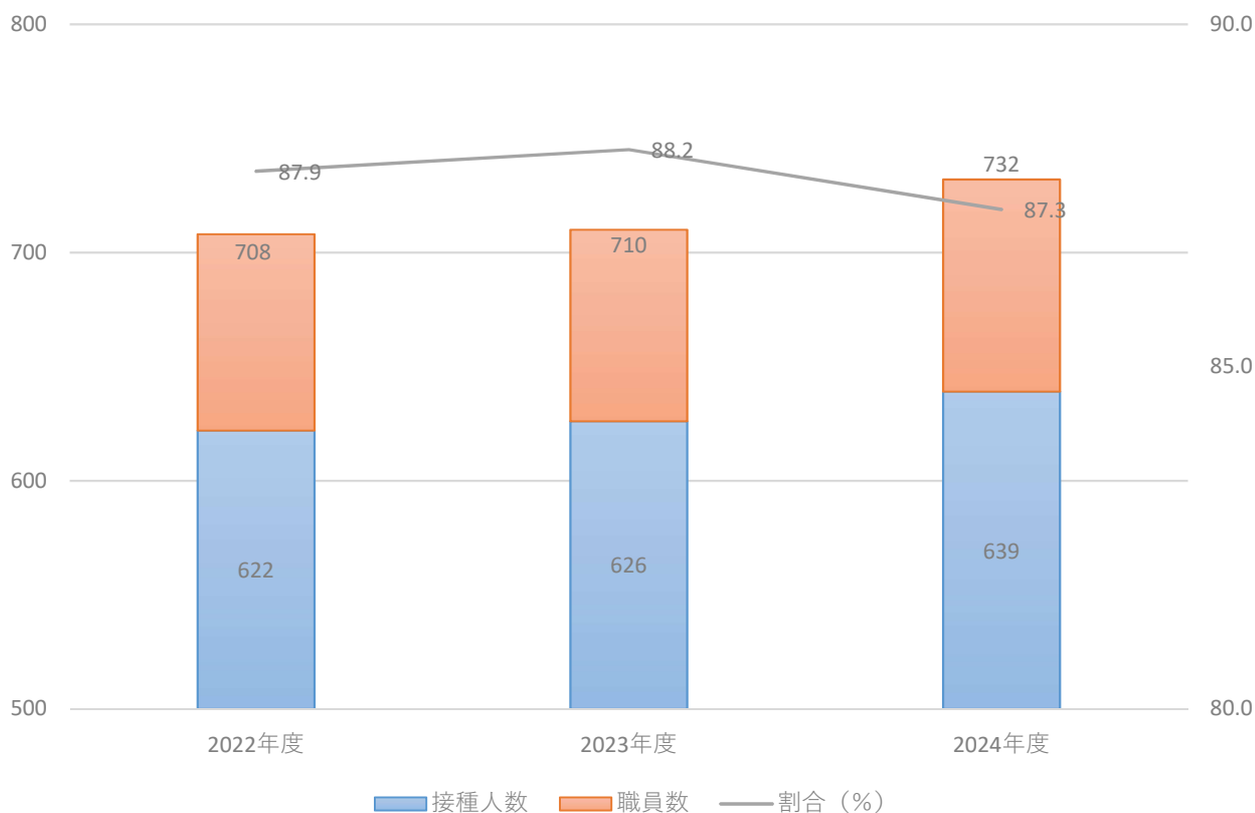
## 【職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率】

分子：インフルエンザワクチンを予防接種した職員数

分母：職員数

	2022年度	2023年度	2024年度
接種人数	622	626	639
職員数	708	710	732
割合 (%)	87.9	88.2	87.3

職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率



# 【退院後4週間以内の予定外・緊急再入院率】

※DPC退院患者データより算出

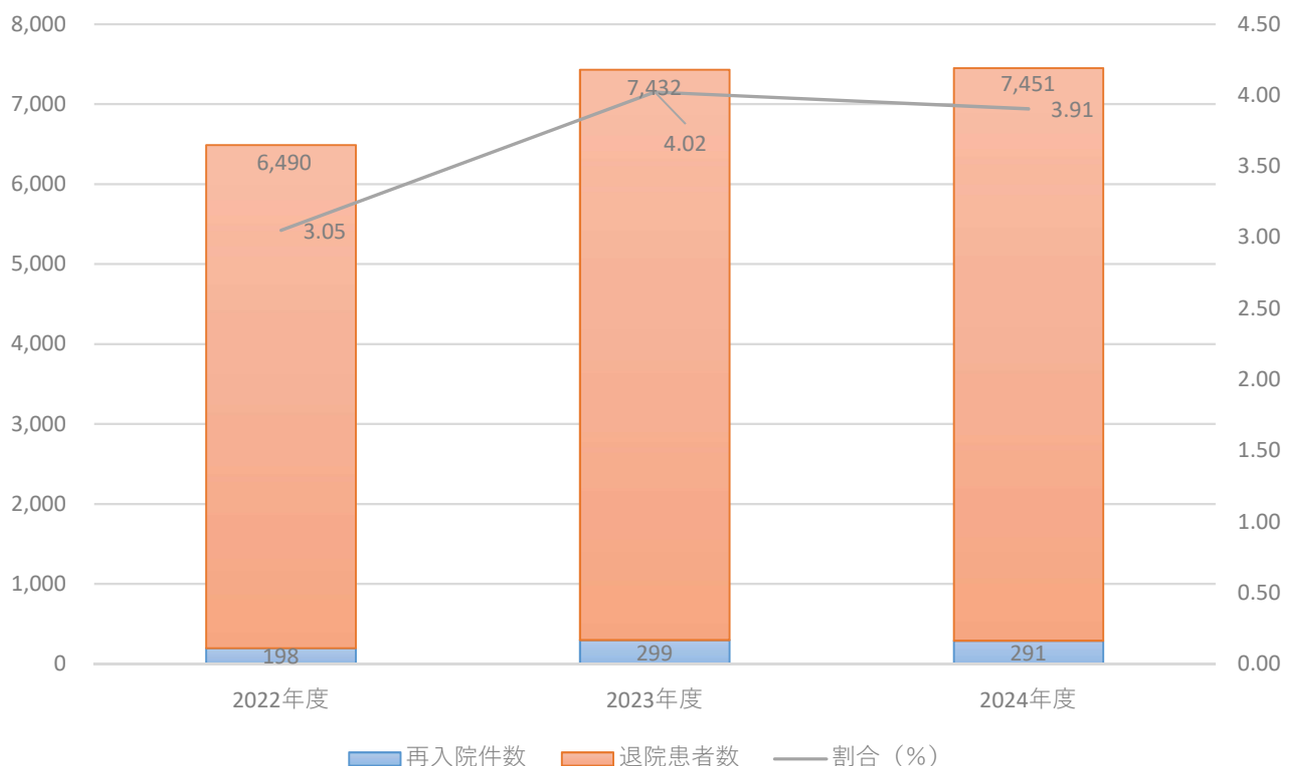
分子：退院後4週間（28日）以内に緊急（予定外）で再入院となった患者数

分母：退院患者数

評価：より低い値が望ましい

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
再入院件数	7	22	22	16	19	17	16	16	16	12	14	21	198
退院患者数	489	519	551	551	594	531	555	530	630	522	479	539	6,490
割合 (%)	1.43	4.24	3.99	2.90	3.20	3.20	2.88	3.02	2.54	2.30	2.92	3.90	3.05
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
再入院件数	23	22	40	25	32	20	21	27	35	14	18	22	299
退院患者数	510	633	703	719	737	605	543	605	649	508	582	638	7,432
割合 (%)	4.51	3.48	5.69	3.48	4.34	3.31	3.87	4.46	5.39	2.76	3.09	3.45	4.02
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
再入院件数	19	27	19	32	18	31	28	23	24	25	14	31	291
退院患者数	555	604	644	709	623	610	568	597	694	584	576	687	7,451
割合 (%)	3.42	4.47	2.95	4.51	2.89	5.08	4.93	3.85	3.46	4.28	2.43	4.51	3.91

退院後4週間以内の予定外・緊急再入院率



## 【退院後7日以内の予定外・緊急再入院率】

※DPC退院患者データより算出

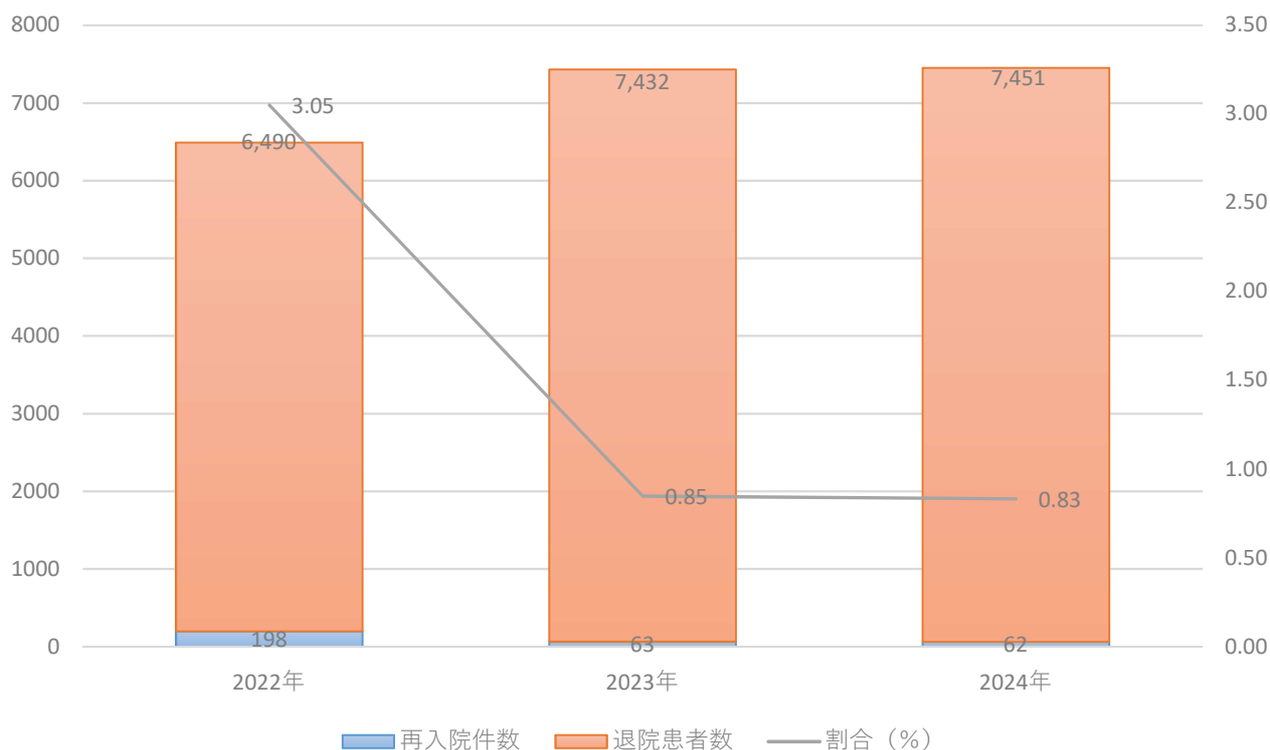
分子：前回退院から7日以内に緊急（予定外）で再入院した患者数

分母：退院患者数

評価：より低い値が望ましい

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
再入院件数	7	22	22	16	19	17	16	16	16	12	14	21	198
退院患者数	489	519	551	551	594	531	555	530	630	522	479	539	6,490
割合 (%)	1.43	4.24	3.99	2.90	3.20	3.20	2.88	3.02	2.54	2.30	2.92	3.90	3.05
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
再入院件数	6	5	13	2	4	7	5	6	7	0	4	4	63
退院患者数	510	633	703	719	737	605	543	605	649	508	582	638	7,432
割合 (%)	1.18	0.79	1.85	0.28	0.54	1.16	0.92	0.99	1.08	0.00	0.69	0.63	0.85
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
再入院件数	4	5	7	4	3	8	5	5	3	6	6	6	62
退院患者数	555	604	644	709	623	610	568	597	694	584	576	687	7,451
割合 (%)	0.72	0.83	1.09	0.56	0.48	1.31	0.88	0.84	0.43	1.03	1.04	0.87	0.83

退院後7日以内の予定外・緊急再入院率



# 【脳梗塞患者への早期リハビリ開始率】

※DPC退院患者データより算出

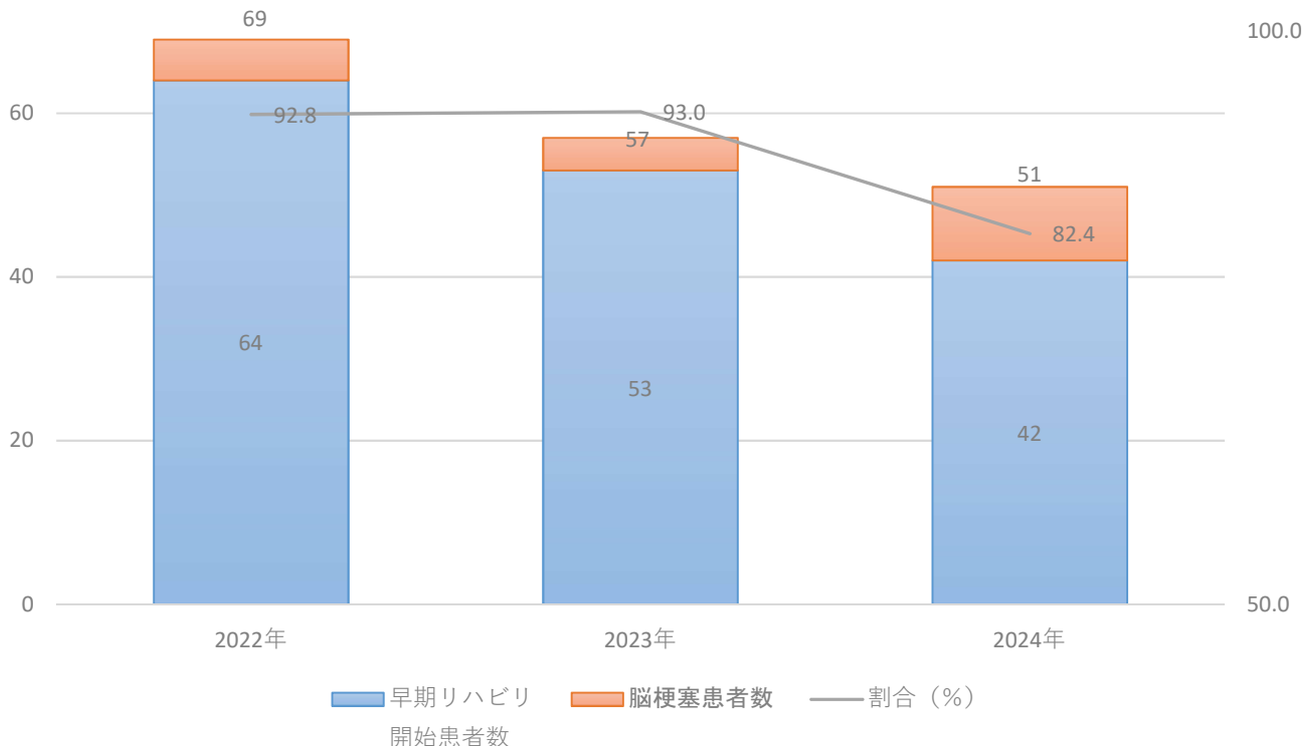
分子：分母のうち、入院後3日以内に「脳血管疾患等リハビリテーション料」が算定された患者数

分母：18歳以上で発症から3日以内の脳梗塞の診断で入院した患者数

評価：より高い値が望ましい

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
早期リハビリ開始患者数	3	8	3	6	11	7	3	3	4	4	4	8	64
脳梗塞患者数	4	8	3	7	12	7	3	3	4	4	5	9	69
割合 (%)	75.0	100.0	100.0	85.7	91.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	80.0	88.9	92.8
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
早期リハビリ開始患者数	4	7	3	5	7	6	3	1	6	0	5	6	53
脳梗塞患者数	5	7	3	6	7	6	4	1	6	0	6	6	57
割合 (%)	80.0	100.0	100.0	83.3	100.0	100.0	75.0	100.0	100.0	-	83.3	100.0	93.0
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
早期リハビリ開始患者数	1	1	5	2	2	3	1	10	2	5	4	6	42
脳梗塞患者数	5	1	5	3	2	3	3	10	2	5	4	8	51
割合 (%)	20.0	100.0	100.0	66.7	100.0	100.0	33.3	100.0	100.0	100.0	100.0	75.0	82.4

脳梗塞患者への早期リハビリ開始率



# 【脳卒中患者に対する地域連携パス使用率】

※DPC退院患者データより算出

分子：地域連携パスを使用した患者数

分母：脳卒中入院患者数

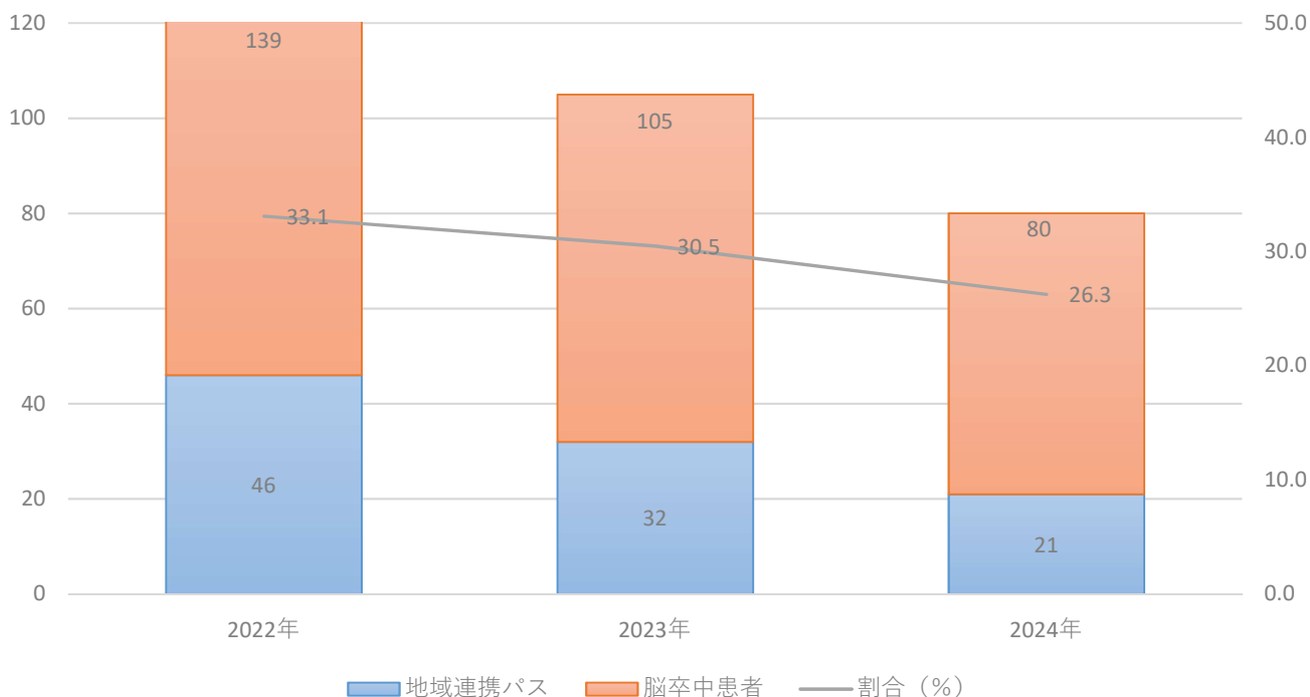
評価：より高い値が望ましい

## 地域連携パスとは？

質の高い医療を効率的、かつ安全、適切に提供するために計画書を作成し、治療を受ける全ての医療機関で情報共有して用いるものです。

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
地域連携パス	8	9	2	4	2	3	4	3	3	2	3	3	46
脳卒中患者	16	14	8	10	16	12	5	10	12	11	9	16	139
割合 (%)	50.0	64.3	25.0	40.0	12.5	25.0	80.0	30.0	25.0	18.2	33.3	18.8	33.1
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
地域連携パス	3	1	4	5	4	5	2	0	4	3	0	1	32
脳卒中患者	13	7	7	8	10	12	9	1	13	7	10	8	105
割合 (%)	23.1	14.3	57.1	62.5	40.0	41.7	22.2	0.0	30.8	42.9	0.0	12.5	30.5
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
地域連携パス	1	2	2	2	2	0	0	3	1	2	4	2	21
脳卒中患者	9	7	9	5	3	4	4	11	6	6	5	11	80
割合 (%)	11.1	28.6	22.2	40.0	66.7	0.0	0.0	27.3	16.7	33.3	80.0	18.2	26.3

脳卒中患者に対する地域連携パス使用率



# 【大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携パス使用率】

※DPC退院患者データより算出

分子：地域連携パスを使用した患者数

分母：大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨頸部の手術を受けた患者数

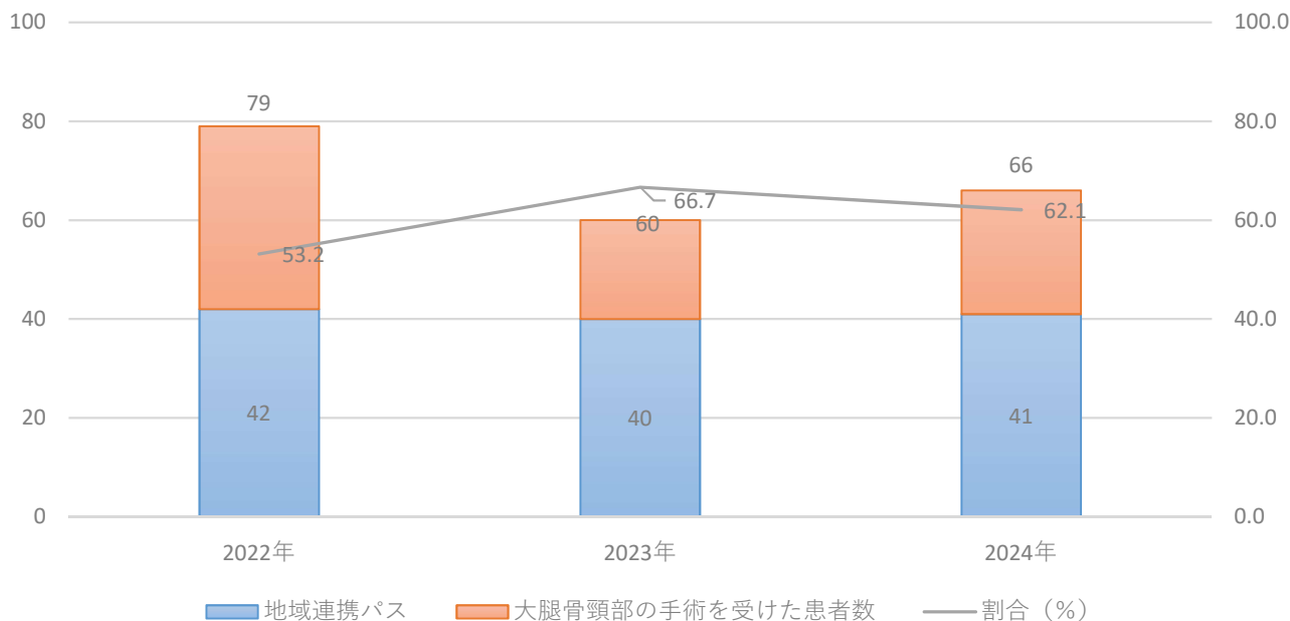
評価：より高い値が望ましい

## 地域連携パスとは？

質の高い医療を効率的、かつ安全、適切に提供するために計画書を作成し、治療を受ける全ての医療機関で情報共有して用いるものです。

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
地域連携パス	2	4	3	1	2	1	5	5	7	1	8	3	42
大腿骨頸部の手術を受けた患者数	6	6	5	3	4	2	7	6	10	4	11	15	79
割合 (%)	33.3	66.7	60.0	33.3	50.0	-	71.4	83.3	70.0	25.0	72.7	20.0	53.2
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
地域連携パス	2	3	2	1	3	1	5	5	8	6	1	3	40
大腿骨頸部の手術を受けた患者数	4	4	4	3	3	2	8	6	10	10	2	4	60
割合 (%)	50.0	75.0	50.0	33.3	100.0	50.0	62.5	83.3	80.0	60.0	50.0	75.0	66.7
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
地域連携パス	6	2	2	1	5	4	3	4	1	1	7	5	41
大腿骨頸部の手術を受けた患者数	6	5	4	1	6	5	4	7	1	10	9	8	66
割合 (%)	100.0	40.0	50.0	100.0	83.3	80.0	75.0	57.1	100.0	10.0	77.8	62.5	62.1

大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携パス使用率



# 【大腿骨頸部骨折の早期手術割合】

※DPC退院患者データより算出

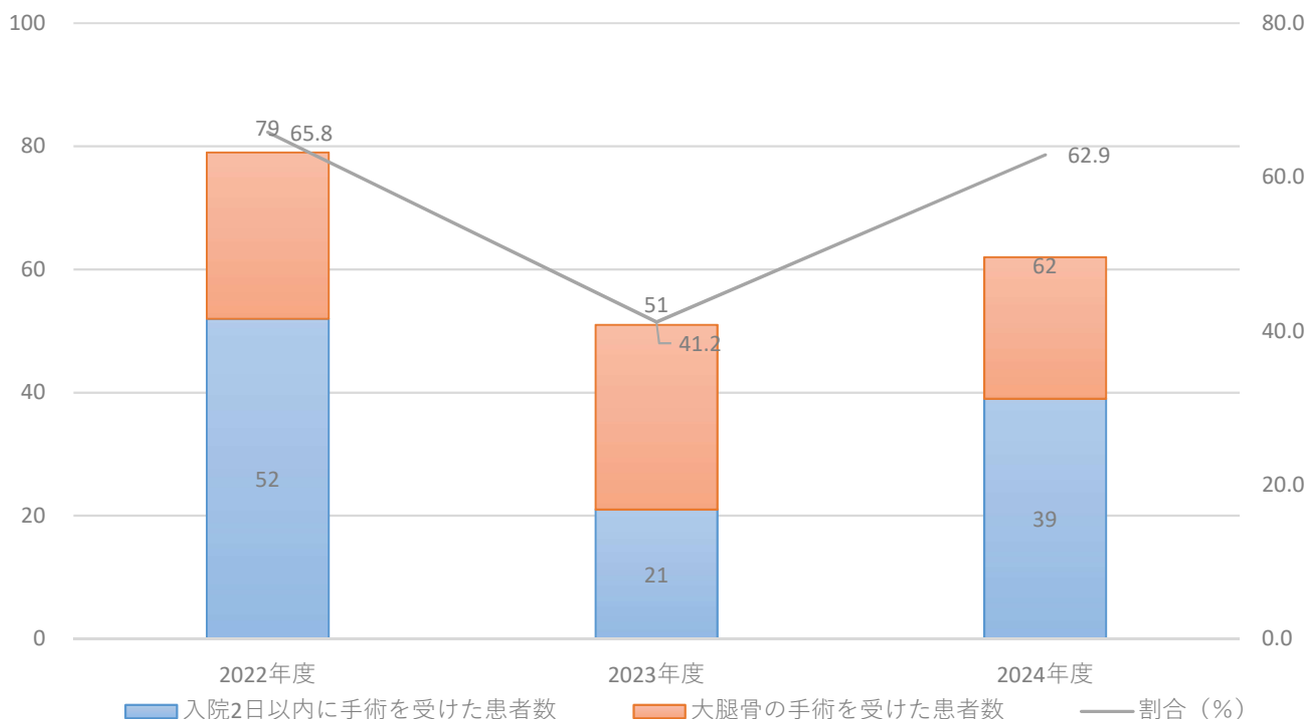
分子：分母のうち、入院2日以内に手術を受けた症例数

分母：大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例

評価：より高い値が望ましい

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院2日以内に手術を受けた患者数	3	5	5	2	4	1	6	6	6	2	3	9	52
大腿骨頸部骨折で入院し、 大腿骨折の手術を受けた患者数	6	6	5	3	4	2	7	6	10	4	11	15	79
割合 (%)	50.0	83.3	100.0	66.7	100.0	50.0	85.7	100.0	60.0	50.0	27.3	60.0	65.8
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院2日以内に手術を受けた患者数	2	2	2	0	1	1	3	2	5	0	1	2	21
大腿骨頸部骨折で入院し、 大腿骨折の手術を受けた患者数	4	4	4	3	3	3	8	6	10	0	2	4	51
割合 (%)	50.0	50.0	50.0	0.0	33.3	33.3	37.5	33.3	50.0	-	50.0	50.0	41.2
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院2日以内に手術を受けた患者数	4	2	3	0	3	2	1	6	1	6	5	6	39
大腿骨頸部骨折で入院し、 大腿骨折の手術を受けた患者数	6	5	4	1	6	5	2	7	1	10	9	6	62
割合 (%)	66.7	40.0	75.0	0.0	50.0	40.0	50.0	85.7	100.0	60.0	55.6	100.0	62.9

## 大腿骨頸部骨折の早期手術割合



# 【大腿骨転子部骨折の早期手術割合】

※DPC退院患者データより算出

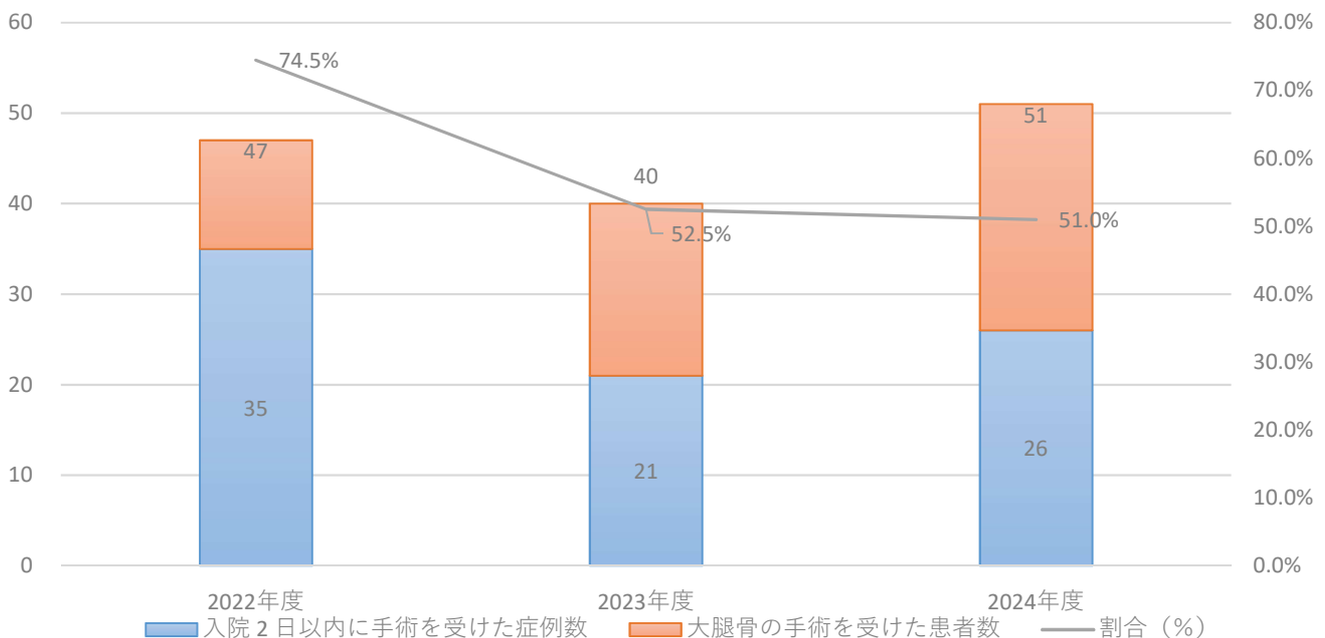
分子：分母のうち、入院2日以内に手術を受けた症例数

分母：大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例

評価：より高い値が望ましい

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院2日以内に手術を受けた症例数	4	4	1	2	2	3	2	2	4	2	4	5	35
大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例	4	6	1	2	2	3	5	3	7	5	4	5	47
割合 (%)	100.0	66.7	100.0	100.0	100.0	100.0	40.0	66.7	57.1	40.0	100.0	100.0	74.5
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院2日以内に手術を受けた症例数	2	1	2	2	1	2	1	3	1	0	2	4	21
大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例	4	2	3	2	3	4	4	6	3	0	3	6	40
割合 (%)	50.0	50.0	66.7	100.0	33.3	50.0	25.0	50.0	33.3	-	66.7	66.7	52.5
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院2日以内に手術を受けた症例数	3	1	4	1	1	1	1	1	4	1	5	3	26
大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例	6	2	8	3	1	2	5	2	7	2	9	4	51
割合 (%)	50.0	50.0	50.0	33.3	100.0	50.0	20.0	50.0	57.1	50.0	55.6	75.0	51.0

大腿骨転子部骨折の早期手術割合



# 【薬剤管理指導実施割合】

※DPC退院患者データより算出

分子：分母のうち、薬剤管理指導を受けた症例数

分母：退院患者数

評価：より高い値が望ましい

2022年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院症例数	489	519	551	551	594	531	555	530	630	522	479	539	6,490
分母のうち、薬剤管理指導を受けた症例数	378	368	399	398	448	410	416	408	502	400	396	445	4,968
割合 (%)	77.3	70.9	72.4	72.2	75.4	77.2	75.0	77.0	79.7	76.6	82.7	82.6	76.5
2023年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院症例数	510	633	703	719	737	605	543	605	649	508	582	638	7,432
分母のうち、薬剤管理指導を受けた症例数	403	469	536	509	563	474	431	472	511	406	459	513	5,746
割合 (%)	79.0	74.1	76.2	70.8	76.4	78.3	79.4	78.0	78.7	79.9	78.9	80.4	77.3
2024年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院症例数	555	604	644	709	623	610	568	597	694	584	576	687	7,451
分母のうち、薬剤管理指導を受けた症例数	448	474	508	525	470	485	464	490	558	451	467	545	5,885
割合 (%)	80.7	78.5	78.9	74.0	75.4	79.5	81.7	82.1	80.4	77.2	81.1	79.3	79.0

## 薬剤管理指導実施割合

