

# データ分析から見た 丹後圏域の特徴と課題

2026年3月12日 丹後圏域 地域医療構想調整会議 資料  
京都府立医科大学 石田真美 猪飼 宏  
京都大学 糸島尚 國澤進 今中雄一

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

1

## データソース

- R5年度DPC退院患者調査(厚生労働省公開データ)
- R6年度病床機能報告(厚生労働省公開データ)
- (京都府より提供) R6年度病床機能報告
- (京都府より提供) レセプトデータ(2017-2023年度)
- (府内同意病院より提供)DPCデータ
- R6年度住民基本台帳(公開データ)
- R5年度患者調査(厚生労働省公開データ)
- 国立社会保障・人口問題研究所:将来推計人口(令和5(2023)年12月22日の公表資料)

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

2

# 京都府の医療圏別のDPC病床数

医療圏	病院数	総DPC病床数	総病床数	DPC病床割合	提供に同意いただいた病院の合計 DPC病床数 (2024年度分)	総DPC病床数 に占める割合	提供いただいた病院の合計 DPC病床数 (2024年度)	総DPC病床数 に占める割合
丹後	6	797	1,106	0.72	163	0.21	163	0.21
中丹西	3	404	577	0.70	304	0.75	304	0.75
中丹東	9	668	1,303	0.51	668	1.00	668	1.00
南丹	9	533	1,219	0.44	437	0.82	437	0.82
京都	81	8,726	16,285	0.54	5,423	0.62	4,566	0.52
乙訓	5	436	702	0.62	36	0.08	36	0.08
山城北	23	1,656	4,427	0.37	956	0.58	956	0.58
山城南	3	319	664	0.48	0	0	0	0.00

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

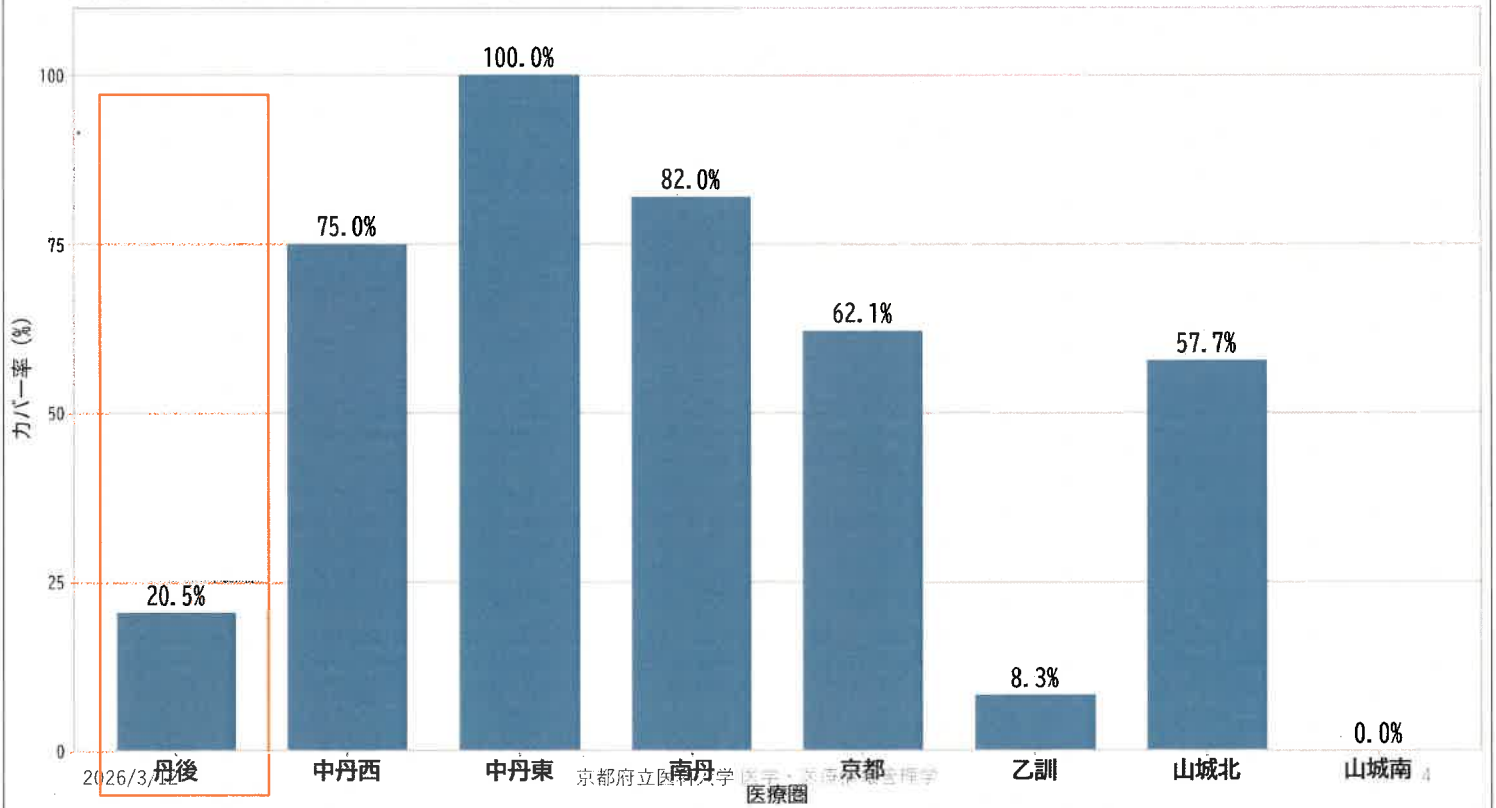
3

出典:令和5年度DPC退院患者調査および2026年2月5日現在での提供に同意いただいた病院のデータより

## 医療圏別 DPCデータのカバー率（病床数ベース）

各医療圏のDPC総病床数に対する、データ提供病院の病床数の割合

P5の総DPC病床数に占める割合を棒グラフにしたもの



# 京都府の病床機能報告から算出した医療圏単位の人口10万人あたりの 病院医療従事者数

医療圏	総人口	65歳以上人口	医師数	歯科医師数	看護師数	准看護師数	看護補助者数	助産師数	PTOTST数	薬剤師数	診療放射線技師数	臨床検査技師数	臨床工学技士数	管理栄養士数	救命救急士数
後	89,034	34,789	195.8	11.7	707.1	81.4	160.5	25.0	116.7	30.6	43.9	38.4	9.0	12.4	0.0
丹西	75,385	22,783	195.5	2.3	758.2	71.1	167.4	38.6	140.6	30.2	43.8	32.9	34.5	14.6	0.0
丹東	108,258	36,862	165.7	5.8	787.8	60.7	148.5	39.9	134.0	44.1	41.2	59.3	19.4	22.9	0.0
丹	129,630	43,680	164.4	4.2	558.4	46.0	189.6	17.1	127.4	41.3	37.0	27.2	31.6	18.4	0.0
都	1,379,529	392,324	326.4	11.4	887.4	42.4	141.0	39.7	162.2	59.9	52.5	57.0	41.8	25.3	2.4
訓	155,530	41,571	94.9	0.0	315.4	15.9	47.0	26.6	55.2	22.7	22.9	21.0	11.4	9.1	0.0
城北	427,263	129,493	163.4	6.1	668.7	46.2	146.4	13.8	196.5	41.4	38.8	39.7	32.7	18.4	7.5
城南	123,363	33,333	82.8	2.0	347.8	3.7	47.2	14.2	87.5	21.0	19.2	21.8	17.2	8.3	0.0

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

5

出典: 京都府より提供いただいた令和6年度病床機能報告データ及び令和6年度住民基本台帳

## 全疾患の 入院患者住所と医療機関住所のクロス集計表

- 2017-2023年度
- 2017-2023年度(割合のみ抽出し、ヒートマップ表示)
- 2017-2023年度(割合のみ抽出し、MDC別自己完結割合の表示)
- 2017-2023年度(患者住所と医療機関住所のサンキーダイアグラム)
- 2017-2023年度・手術あり
- 2017-2023年度・手術なし
- 2021年度
- 2023年度
- 2021年度と2023年度の比較

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

6

# 全疾患 2017-2023年度

	医療機関住所															
	丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	合計	
患者住所	丹後	66755	2784	4333	119	2985	58	141	24	3766	674	49	124	49	426	82287
		81.1%	3.4%	5.3%	0.1%	3.6%	0.1%	0.2%	0.0%	4.6%	0.8%	0.1%	0.2%	0.1%	0.5%	100.0%
	中丹西	111	38066	5540	201	1731	18	90	9	794	473	61	48	14	276	47432
		0.2%	80.3%	11.7%	0.4%	3.6%	0.0%	0.2%	0.0%	1.7%	1.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.6%	100.0%
	中丹東	665	5473	61136	337	2723	43	265	10	765	509	53	462	325	451	73217
		0.9%	7.5%	83.5%	0.5%	3.7%	0.1%	0.4%	0.0%	1.0%	0.7%	0.1%	0.6%	0.4%	0.6%	100.0%
	南丹	17	722	1672	59067	23604	975	561	26	476	1423	94	159	16	482	89294
		0.0%	0.8%	1.9%	66.1%	26.4%	1.1%	0.6%	0.0%	0.5%	1.6%	0.1%	0.2%	0.0%	0.5%	100.0%
	京都	135	123	188	1460	756140	8059	24052	223	1726	7044	1084	4782	194	5843	811053
		0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	93.2%	1.0%	3.0%	0.0%	0.2%	0.9%	0.1%	0.6%	0.0%	0.7%	100.0%
	乙訓	14	15	57	167	36609	33992	1489	37	277	4930	58	228	8	594	78475
		0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	46.7%	43.3%	1.9%	0.0%	0.4%	6.3%	0.1%	0.3%	0.0%	0.8%	100.0%
	山城北	19	39	77	110	56815	378	173393	3502	556	17150	1358	979	63	1870	256309
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	22.2%	0.1%	67.6%	1.4%	0.2%	6.7%	0.5%	0.4%	0.0%	0.7%	100.0%
山城南	2	6	10	13	4433	56	7617	27177	176	1874	14429	121	15	898	56827	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.8%	0.1%	13.4%	47.8%	0.3%	3.3%	25.4%	0.2%	0.0%	1.6%	100.0%	
組合国保	625	714	941	789	25765	767	3540	248	320	1255	363	856	48	646	36877	
	1.7%	1.9%	2.6%	2.1%	69.9%	2.1%	9.6%	0.7%	0.9%	3.4%	1.0%	2.3%	0.1%	1.8%	100.0%	
合計	68343	47942	73954	62263	910805	44346	211148	31256	8856	35332	17549	7759	732	11486	1531771	

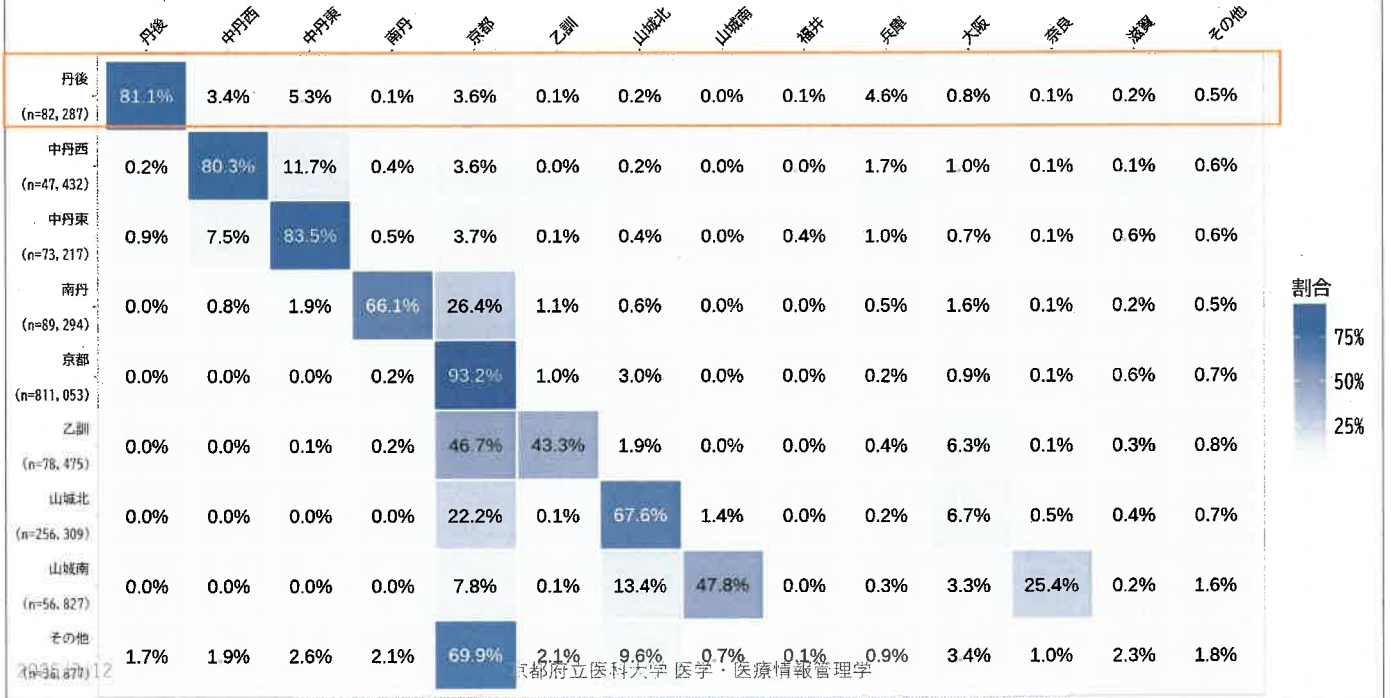
2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

7

# 全疾患 2017-2023年度(割合のみによるヒートマップ)

地域別 患者受療動向 (行方向の割合)  
各患者住所(行)の患者総数を100%とした場合の受療先内訳

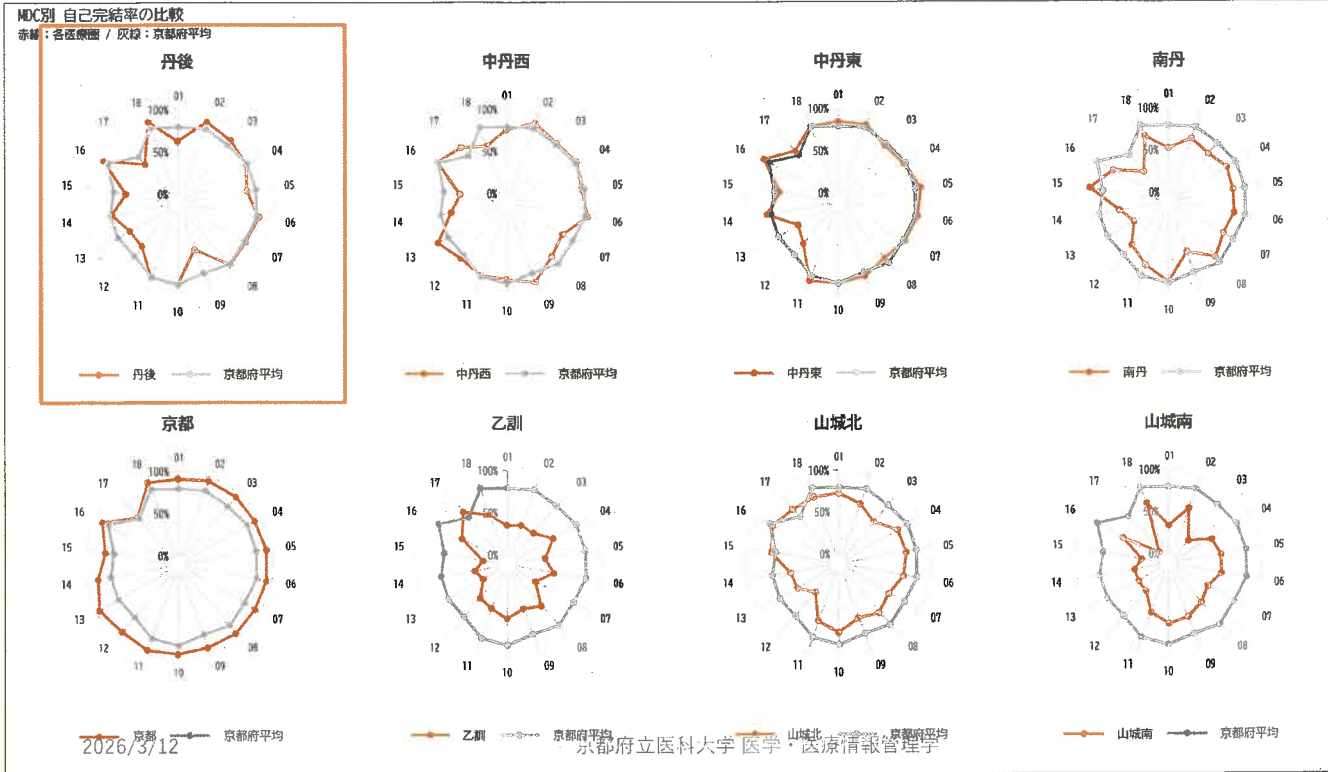


患者住所

割合  
75%  
50%  
25%

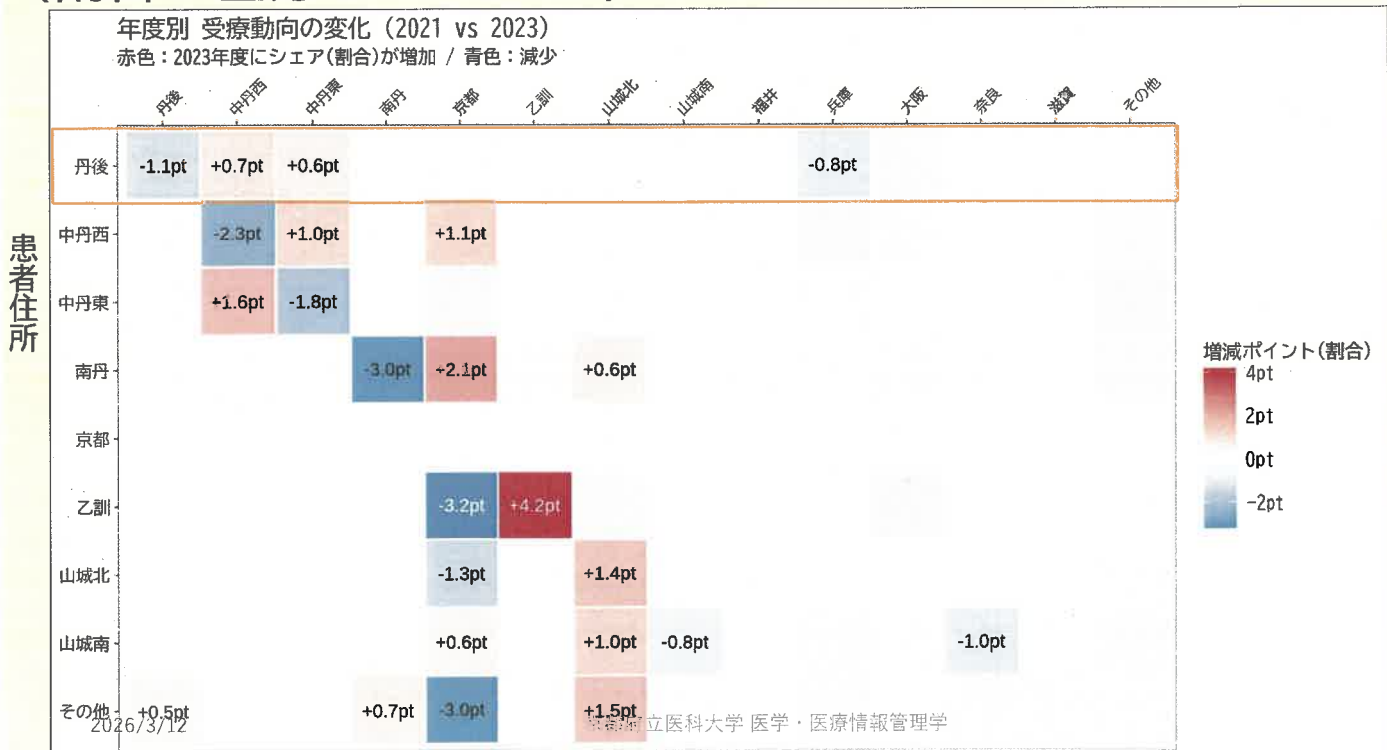
京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

# 全疾患 2017-2023年度(医療圏内自己完結割合)



- MDC01:神経
- MDC02:眼科
- MDC03:耳鼻科
- MDC04:呼吸器
- MDC05:循環器
- MDC06:消化器
- MDC07:筋骨格
- MDC08:皮膚
- MDC09:乳房
- MDC10:内分泌
- MDC11:腎・尿路
- MDC12:女性生殖器及び産褥期
- MDC13:血液・造血器
- MDC14:新生児
- MDC15:小児
- MDC16:外傷・熱傷・中毒
- MDC17:精神
- MDC18:その他

# 全疾患2021年度と2023年度の受療動向 (割合の差分ヒートマップ)



# MDC01(神経系疾患)の入院患者住所と医療機関住所のクロス集計表

- 2017-2023年度
- 2017-2023年度・手術あり
- 2017-2023年度・手術なし
- 2021年度・手術あり
- 2021年度・手術なし
- 2022年度・手術あり
- 2022年度・手術なし
- 2023年度・手術あり
- 2023年度・手術なし
- 2023年度・2022年度の差額・手術あり
- 2023年度・2022年度の差額・手術なし

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

11

## MDC01(神経系疾患) 全体

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	3905 62.3%	157 2.5%	934 14.9%	10 0.2%	266 4.2%	4 0.1%	17 0.3%	1 0.0%	843 13.5%	63 1.0%	16 0.3%	6 0.1%	5 0.1%	38 0.6%	6265 100.0%
	中丹西	14 0.3%	3283 75.2%	618 14.2%	12 0.3%	212 4.9%	0 0.0%	8 0.2%	0 0.0%	139 3.2%	46 1.1%	3 0.1%	4 0.1%	2 0.0%	24 0.5%	4365 100.0%
	中丹東	20 0.3%	539 7.5%	6095 84.5%	22 0.3%	220 3.1%	4 0.1%	16 0.2%	0 0.0%	158 2.2%	51 0.7%	5 0.1%	12 0.2%	36 0.5%	33 0.5%	7211 100.0%
	南丹	1 0.0%	102 1.4%	143 2.0%	3747 51.9%	2728 37.8%	178 2.5%	108 1.5%	1 0.0%	45 0.6%	113 1.6%	6 0.1%	15 0.2%	2 0.0%	29 0.4%	7218 100.0%
	京都	10 0.0%	9 0.0%	17 0.0%	150 0.2%	68372 91.4%	1177 1.6%	3164 4.2%	19 0.0%	167 0.2%	667 0.9%	147 0.2%	366 0.5%	18 0.0%	509 0.7%	74792 100.0%
	乙訓	1 0.0%	0 0.0%	6 0.1%	11 0.2%	3498 52.6%	2386 35.9%	240 3.6%	4 0.1%	28 0.4%	382 5.7%	7 0.1%	28 0.4%	0 0.0%	58 0.9%	6649 100.0%
	山城北	0 0.0%	4 0.0%	5 0.0%	23 0.1%	3894 17.6%	28 0.1%	16219 73.2%	229 1.0%	65 0.3%	1258 5.7%	138 0.6%	122 0.6%	3 0.0%	155 0.7%	22143 100.0%
	山城南	0 0.0%	0 0.0%	1 0.0%	1 0.0%	292 6.1%	4 0.1%	1297 27.0%	1638 34.1%	22 0.5%	158 3.3%	1274 26.5%	14 0.3%	2 0.0%	97 2.0%	4800 100.0%
	組合国保	15 0.6%	44 1.8%	58 2.4%	32 1.3%	1770 74.3%	16 0.7%	242 10.2%	12 0.5%	23 1.0%	75 3.1%	33 1.4%	33 1.4%	1 0.0%	29 1.2%	2383 100.0%
	合計	3966	4138	7877	4008	81252	3797	21311	1904	1490	2813	1629	600	69	972	135826

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

12

# MDC01(神経系疾患) 手術あり

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	219	40	302	2	36	0	1	0	188	9	0	1	0	7	805
		27.2%	5.0%	37.5%	0.2%	4.5%	0.0%	0.1%	0.0%	23.4%	1.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.9%	100.0%
	中丹西	1	363	74	0	20	0	1	0	15	10	0	1	0	5	490
		0.2%	74.1%	15.1%	0.0%	4.1%	0.0%	0.2%	0.0%	3.1%	2.0%	0.0%	0.2%	0.0%	1.0%	100.0%
	中丹東	3	122	563	3	23	1	0	0	26	3	0	2	3	5	754
		0.4%	16.2%	74.7%	0.4%	3.1%	0.1%	0.0%	0.0%	3.4%	0.4%	0.0%	0.3%	0.4%	0.7%	100.0%
	南丹	0	16	8	518	596	14	13	0	6	18	0	2	2	6	1199
		0.0%	1.3%	0.7%	43.2%	49.7%	1.2%	1.1%	0.0%	0.5%	1.5%	0.0%	0.2%	0.2%	0.5%	100.0%
	京都	0	1	2	28	8326	61	281	3	24	97	19	59	1	74	8976
		0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	92.8%	0.7%	3.1%	0.0%	0.3%	1.1%	0.2%	0.7%	0.0%	0.8%	100.0%
	乙訓	0	0	1	1	481	265	44	1	6	42	0	6	0	11	858
		0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	56.1%	30.9%	5.1%	0.1%	0.7%	4.9%	0.0%	0.7%	0.0%	1.3%	100.0%
	山城北	0	0	1	6	615	2	2019	7	21	179	16	14	1	27	2908
		0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	21.1%	0.1%	69.4%	0.2%	0.7%	6.2%	0.6%	0.5%	0.0%	0.9%	100.0%
山城南	0	0	0	0	69	1	183	133	6	24	147	7	0	12	582	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.9%	0.2%	31.4%	22.9%	1.0%	4.1%	25.3%	1.2%	0.0%	2.1%	100.0%	
組合国保	1	9	10	8	301	5	40	0	5	15	13	9	0	6	422	
	0.2%	2.1%	2.4%	1.9%	71.3%	1.2%	9.5%	0.0%	1.2%	3.6%	3.1%	2.1%	0.0%	1.4%	100.0%	
合計		224	551	961	566	10467	349	2582	144	297	397	195	101	7	16994	

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

13

## MDC05(循環器系疾患)の入院患者住所と医療機関住所のクロス集計表

- 2017-2023年度
- 2017-2023年度・手術あり
- 2017-2023年度・手術なし
- 2021年度・手術あり
- 2023年度・手術あり
- 2021年度と2023年度の比較・手術あり
- 2021年度・手術なし
- 2023年度・手術なし
- 2021年度と2023年度の比較・手術なし

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

14

# MDC05(循環器系疾患) 全体

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	5035	140	915	15	431	6	18	1	339	66	2	7	12	53	7040
		71.5%	2.0%	13.0%	0.2%	6.1%	0.1%	0.3%	0.0%	4.8%	0.9%	0.0%	0.1%	0.2%	0.8%	100.0%
	中丹西	7	5495	890	29	290	1	29	0	76	63	3	11	0	30	6924
		0.1%	79.4%	12.9%	0.4%	4.2%	0.0%	0.4%	0.0%	1.1%	0.9%	0.0%	0.2%	0.0%	0.4%	100.0%
	中丹東	20	304	7243	46	245	2	26	0	56	50	5	18	25	55	8095
		0.2%	3.8%	89.5%	0.6%	3.0%	0.0%	0.3%	0.0%	0.7%	0.6%	0.1%	0.2%	0.3%	0.7%	100.0%
	南丹	1	32	211	7865	3204	38	62	0	43	121	12	12	0	44	11645
		0.0%	0.3%	1.8%	67.5%	27.5%	0.3%	0.5%	0.0%	0.4%	1.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.4%	100.0%
	京都	7	7	16	134	94149	492	2748	26	149	656	66	503	17	648	99618
		0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	94.5%	0.5%	2.8%	0.0%	0.1%	0.7%	0.1%	0.5%	0.0%	0.7%	100.0%
	乙訓	1	3	6	19	5349	3235	225	3	34	352	0	23	1	79	9330
		0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	57.3%	34.7%	2.4%	0.0%	0.4%	3.8%	0.0%	0.2%	0.0%	0.8%	100.0%
	山城北	1	3	3	7	6455	22	24220	441	40	2357	110	101	11	209	33980
0.0%		0.0%	0.0%	0.0%	19.0%	0.1%	71.3%	1.3%	0.1%	6.9%	0.3%	0.3%	0.0%	0.6%	100.0%	
山城南	0	0	0	0	580	0	805	3795	8	197	1794	11	0	102	7292	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.0%	0.0%	11.0%	52.0%	0.1%	2.7%	24.6%	0.2%	0.0%	1.4%	100.0%	
組合国保	33	62	89	70	2016	54	348	8	20	76	27	64	6	40	2913	
	1.1%	2.1%	3.1%	2.4%	69.2%	1.9%	11.9%	0.3%	0.7%	2.6%	0.9%	2.2%	0.2%	1.4%	100.0%	
合計		5105	6046	9373	8185	112719	3850	28481	4274	765	3938	2019	750	72	1260	186837

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

15

# MDC05(循環器系疾患) 手術あり

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	1340	65	501	8	304	2	8	0	191	30	0	7	4	32	2492
		53.8%	2.6%	20.1%	0.3%	12.2%	0.1%	0.3%	0.0%	7.7%	1.2%	0.0%	0.3%	0.2%	1.3%	100.0%
	中丹西	0	1773	336	5	213	1	19	0	35	38	1	5	0	12	2438
		0.0%	72.7%	13.8%	0.2%	8.7%	0.0%	0.8%	0.0%	1.4%	1.6%	0.0%	0.2%	0.0%	0.5%	100.0%
	中丹東	4	124	2222	6	154	1	10	0	17	21	3	6	4	24	2596
		0.2%	4.8%	85.6%	0.2%	5.9%	0.0%	0.4%	0.0%	0.7%	0.8%	0.1%	0.2%	0.2%	0.9%	100.0%
	南丹	0	20	63	2323	2049	10	44	0	18	47	5	2	0	22	4603
		0.0%	0.4%	1.4%	50.5%	44.5%	0.2%	1.0%	0.0%	0.4%	1.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.5%	100.0%
	京都	1	1	7	42	41044	98	1265	11	56	278	18	241	7	276	43345
		0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	94.7%	0.2%	2.9%	0.0%	0.1%	0.6%	0.0%	0.6%	0.0%	0.6%	100.0%
	乙訓	0	1	4	9	3125	1030	128	3	20	164	0	11	0	37	4532
		0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	69.0%	22.7%	2.8%	0.1%	0.4%	3.6%	0.0%	0.2%	0.0%	0.8%	100.0%
	山城北	0	1	0	2	3272	2	11765	209	16	1051	47	48	6	84	16503
0.0%		0.0%	0.0%	0.0%	19.8%	0.0%	71.3%	1.3%	0.1%	6.4%	0.3%	0.3%	0.0%	0.5%	100.0%	
山城南	0	0	0	0	392	0	430	1663	3	87	868	9	0	50	3502	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.2%	0.0%	12.3%	47.5%	0.1%	2.5%	24.8%	0.3%	0.0%	1.4%	100.0%	
組合国保	7	27	37	27	1177	14	212	3	8	41	14	39	1	22	1629	
	0.4%	1.7%	2.3%	1.7%	72.3%	0.9%	13.0%	0.2%	0.5%	2.5%	0.9%	2.4%	0.1%	1.4%	100.0%	
合計		1352	2012	3170	2422	51730	1158	13881	1889	364	1757	956	368	22	559	81640

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

16

# 全疾患の 入院患者住所と医療機関住所のクロス集計表

- 2017-2023年度
- 2017-2023年度(割合のみ抽出し、ヒートマップ表示)
- 2017-2023年度(患者住所と医療機関住所のサンキーダイアグラム)
- 2017-2023年度・手術あり
- 2017-2023年度・手術なし
  
- 2021年度
- 2023年度
- 2021年度と2023年度の比較

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

17

## 全疾患 2017-2023年度(再掲)

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	66755 81.1%	2784 3.4%	4333 5.3%	119 0.1%	2985 3.6%	58 0.1%	141 0.2%	24 0.0%	3766 4.6%	674 0.8%	49 0.1%	124 0.2%	49 0.1%	426 0.5%	82287 100.0%
	中丹西	111 0.2%	38066 80.3%	5540 11.7%	201 0.4%	1731 3.6%	18 0.0%	90 0.2%	9 0.0%	794 1.7%	473 1.0%	61 0.1%	48 0.1%	14 0.0%	276 0.6%	47432 100.0%
	中丹東	665 0.9%	5473 7.5%	61136 83.5%	337 0.5%	2723 3.7%	43 0.1%	265 0.4%	10 0.0%	765 1.0%	509 0.7%	53 0.1%	462 0.6%	325 0.4%	451 0.6%	73217 100.0%
	南丹	17 0.0%	722 0.8%	1672 1.9%	59067 66.1%	23604 26.4%	975 1.1%	561 0.6%	26 0.0%	476 0.5%	1423 1.6%	94 0.1%	159 0.2%	16 0.0%	482 0.5%	89294 100.0%
	京都	135 0.0%	123 0.0%	188 0.0%	1460 0.2%	756140 93.2%	8059 1.0%	24052 3.0%	223 0.0%	1726 0.2%	7044 0.9%	1084 0.1%	4782 0.6%	194 0.0%	5843 0.7%	811053 100.0%
	乙訓	14 0.0%	15 0.0%	57 0.1%	167 0.2%	36609 46.7%	33992 43.3%	1489 1.9%	37 0.0%	277 0.4%	4930 6.3%	58 0.1%	228 0.3%	8 0.0%	594 0.8%	78475 100.0%
	山城北	19 0.0%	39 0.0%	77 0.0%	110 0.0%	56815 22.2%	378 0.1%	173393 67.6%	3502 1.4%	556 0.2%	17150 6.7%	1358 0.5%	979 0.4%	63 0.0%	1870 0.7%	256309 100.0%
	山城南	2 0.0%	6 0.0%	10 0.0%	13 0.0%	4433 7.8%	56 0.1%	7617 13.4%	27177 47.8%	176 0.3%	1874 3.3%	14429 25.4%	121 0.2%	15 0.0%	898 1.6%	56827 100.0%
	組合国保	625 1.7%	714 1.9%	941 2.6%	789 2.1%	25765 69.9%	767 2.1%	3540 9.6%	248 0.7%	320 0.9%	1255 3.4%	363 1.0%	856 2.3%	48 0.1%	646 1.8%	36877 100.0%
	合計	68343	47942	73954	62263	910805	44346	211148	31256	8856	35332	17549	7759	732	11486	1531771

2026/3/12

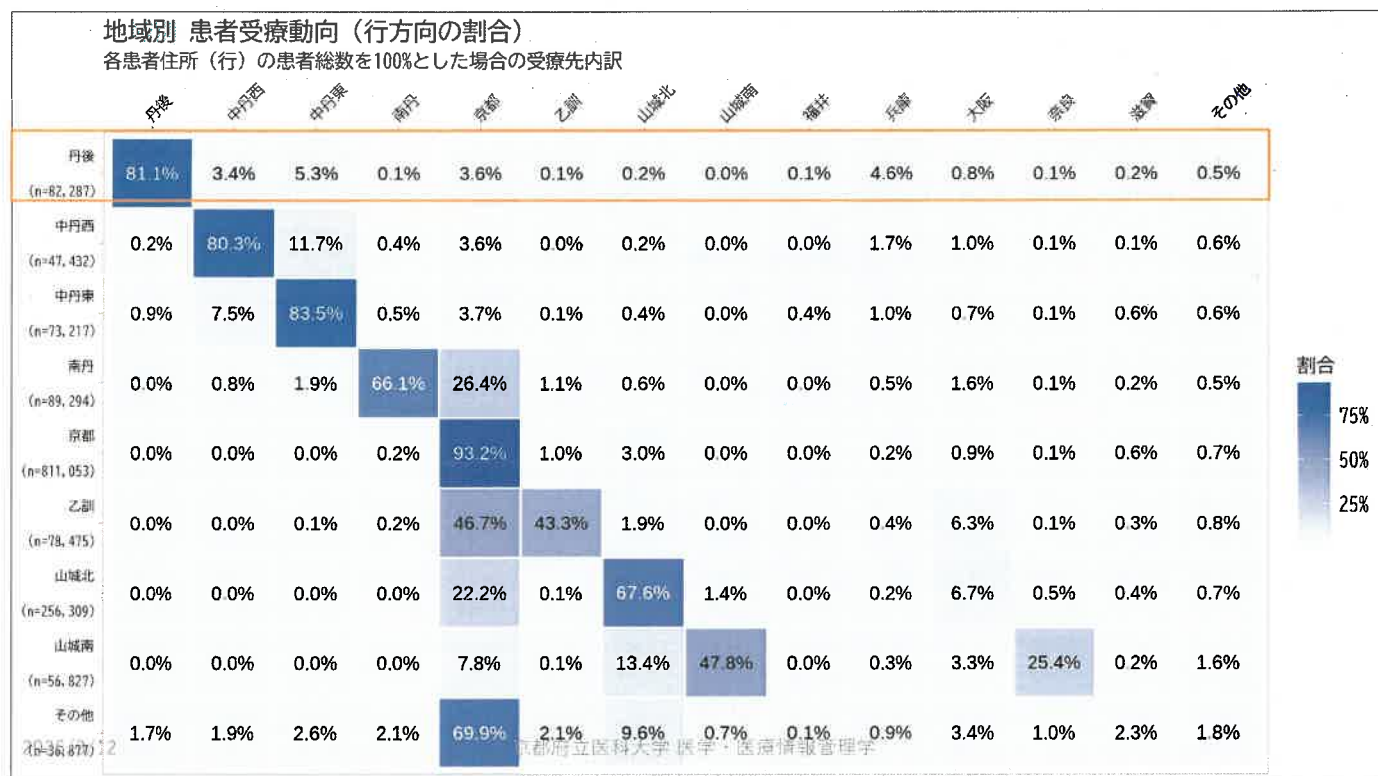
京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

18

# 全疾患 2017-2023年度(割合のみによるヒートマップ) (再掲)

地域別 患者受療動向 (行方向の割合)  
各患者住所(行)の患者総数を100%とした場合の受療先内訳

患者住所



# 全疾患 2017-2023年度 手術あり

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	21428	1111	1990	33	1546	15	40	7	1585	298	10	64	11	192	28330
		75.6%	3.9%	7.0%	0.1%	5.5%	0.1%	0.1%	0.0%	5.6%	1.1%	0.0%	0.2%	0.0%	0.7%	100.0%
	中丹西	31	14156	1653	53	937	7	36	6	262	214	10	16	7	108	17496
		0.2%	80.9%	9.4%	0.3%	5.4%	0.0%	0.2%	0.0%	1.5%	1.2%	0.1%	0.1%	0.0%	0.6%	100.0%
	中丹東	256	2222	22628	71	1281	8	77	3	228	187	28	182	73	175	27419
		0.9%	8.1%	82.5%	0.3%	4.7%	0.0%	0.3%	0.0%	0.8%	0.7%	0.1%	0.7%	0.3%	0.6%	100.0%
	南丹	4	258	699	19376	11087	188	171	17	143	582	27	65	7	184	32808
		0.0%	0.8%	2.1%	59.1%	33.8%	0.6%	0.5%	0.1%	0.4%	1.8%	0.1%	0.2%	0.0%	0.6%	100.0%
	京都	40	45	51	495	283960	1590	7309	105	704	2911	351	2073	65	2145	301844
		0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	94.1%	0.5%	2.4%	0.0%	0.2%	1.0%	0.1%	0.7%	0.0%	0.7%	100.0%
乙訓	5	8	22	65	16671	11094	522	16	114	2215	20	98	1	246	31097	
	0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	53.6%	35.7%	1.7%	0.1%	0.4%	7.1%	0.1%	0.3%	0.0%	0.8%	100.0%	
山城北	7	13	36	33	26124	61	69096	1354	234	7598	626	417	22	785	106406	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	24.6%	0.1%	64.9%	1.3%	0.2%	7.1%	0.6%	0.4%	0.0%	0.7%	100.0%	
山城南	0	4	1	4	2270	8	2345	11086	65	850	6579	48	2	393	23655	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.6%	0.0%	9.9%	46.9%	0.3%	3.6%	27.8%	0.2%	0.0%	1.7%	100.0%	
組合国保	230	304	378	307	12082	257	1591	104	149	601	206	396	12	287	16904	
	1.4%	1.8%	2.2%	1.8%	71.5%	1.5%	9.4%	0.6%	0.9%	3.6%	1.2%	2.3%	0.1%	1.7%	100.0%	
合計	22001	18121	27458	20437	355958	13228	81187	12698	3484	15456	7857	3359	200	4515	585959	

# 全疾患 2017-2023年度 手術なし

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	45327	1673	2343	86	1439	43	101	17	2181	376	39	60	38	234	53957
		84.0%	3.1%	4.3%	0.2%	2.7%	0.1%	0.2%	0.0%	4.0%	0.7%	0.1%	0.1%	0.1%	0.4%	100.0%
	中丹西	80	23910	3887	148	794	11	54	3	532	259	51	32	7	168	29936
		0.3%	79.9%	13.0%	0.5%	2.7%	0.0%	0.2%	0.0%	1.8%	0.9%	0.2%	0.1%	0.0%	0.6%	100.0%
	中丹東	409	3251	38508	266	1442	35	188	7	537	322	25	280	252	276	45798
		0.9%	7.1%	84.1%	0.6%	3.1%	0.1%	0.4%	0.0%	1.2%	0.7%	0.1%	0.6%	0.6%	0.6%	100.0%
	南丹	13	464	973	39691	12517	787	390	9	333	841	67	94	9	298	56486
		0.0%	0.8%	1.7%	70.3%	22.2%	1.4%	0.7%	0.0%	0.6%	1.5%	0.1%	0.2%	0.0%	0.5%	100.0%
	京都	95	78	137	965	472180	6469	16743	118	1022	4133	733	2709	129	3698	509209
		0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	92.7%	1.3%	3.3%	0.0%	0.2%	0.8%	0.1%	0.5%	0.0%	0.7%	100.0%
	乙訓	9	7	35	102	19938	22898	967	21	163	2715	38	130	7	348	47378
		0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	42.1%	48.3%	2.0%	0.0%	0.3%	5.7%	0.1%	0.3%	0.0%	0.7%	100.0%
	山城北	12	26	41	77	30691	317	104297	2148	322	9552	732	562	41	1085	149903
0.0%		0.0%	0.0%	0.1%	20.5%	0.2%	69.6%	1.4%	0.2%	6.4%	0.5%	0.4%	0.0%	0.7%	100.0%	
山城南	2	2	9	9	2163	48	5272	16091	111	1024	7850	73	13	505	33172	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.5%	0.1%	15.9%	48.5%	0.3%	3.1%	23.7%	0.2%	0.0%	1.5%	100.0%	
組合国保	395	410	563	482	13683	510	1949	144	171	654	157	460	36	359	19973	
	2.0%	2.1%	2.8%	2.4%	68.5%	2.6%	9.8%	0.7%	0.9%	3.3%	0.8%	2.3%	0.2%	1.8%	100.0%	
合計		46342	29821	46496	41826	554847	31118	129961	18558	5372	19876	9692	4400	532	6971	945812

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

21

# 全疾患 2021年度

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	9320	429	539	22	372	2	23	3	598	80	5	10	7	54	11464
		81.3%	3.7%	4.7%	0.2%	3.2%	0.0%	0.2%	0.0%	5.2%	0.7%	0.0%	0.1%	0.1%	0.5%	100.0%
	中丹西	6	5450	717	19	216	3	13	1	97	48	7	6	0	32	6615
		0.1%	82.4%	10.8%	0.3%	3.3%	0.0%	0.2%	0.0%	1.5%	0.7%	0.1%	0.1%	0.0%	0.5%	100.0%
	中丹東	132	820	8571	46	372	4	39	3	89	47	10	48	36	42	10259
		1.3%	8.0%	83.5%	0.4%	3.6%	0.0%	0.4%	0.0%	0.9%	0.5%	0.1%	0.5%	0.4%	0.4%	100.0%
	南丹	2	110	210	8212	3066	128	52	3	68	175	15	27	0	49	12117
		0.0%	0.9%	1.7%	67.8%	25.3%	1.1%	0.4%	0.0%	0.6%	1.4%	0.1%	0.2%	0.0%	0.4%	100.0%
	京都	27	16	32	211	103171	1071	3422	41	235	930	118	648	36	743	110701
		0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	93.2%	1.0%	3.1%	0.0%	0.2%	0.8%	0.1%	0.6%	0.0%	0.7%	100.0%
	乙訓	6	1	7	25	5274	4650	251	3	45	676	8	30	2	85	11063
		0.1%	0.0%	0.1%	0.2%	47.7%	42.0%	2.3%	0.0%	0.4%	6.1%	0.1%	0.3%	0.0%	0.8%	100.0%
	山城北	2	9	15	19	7745	73	24066	557	78	2322	187	126	8	231	35438
0.0%		0.0%	0.0%	0.1%	21.9%	0.2%	67.9%	1.6%	0.2%	6.6%	0.5%	0.4%	0.0%	0.7%	100.0%	
山城南	0	1	3	3	582	7	1034	3967	11	242	1946	19	1	118	7934	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.3%	0.1%	13.0%	50.0%	0.1%	3.1%	24.5%	0.2%	0.0%	1.5%	100.0%	
組合国保	86	115	125	90	3628	95	488	31	50	172	47	120	6	93	5146	
	1.7%	2.2%	2.4%	1.7%	70.5%	1.8%	9.5%	0.6%	1.0%	3.3%	0.9%	2.3%	0.1%	1.8%	100.0%	
合計		9495	6836	10094	8557	120798	5938	28900	4578	1221	4520	2296	914	90	1354	205591

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

22

# 全疾患 2023年度

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	8918	495	592	16	373	14	29	3	487	111	4	9	6	64	11121
		80.2%	4.5%	5.3%	0.1%	3.4%	0.1%	0.3%	0.0%	4.4%	1.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.6%	100.0%
	中丹西	14	5321	784	24	291	2	9	1	74	61	3	5	2	49	6640
		0.2%	80.1%	11.8%	0.4%	4.4%	0.0%	0.1%	0.0%	1.1%	0.9%	0.0%	0.1%	0.0%	0.7%	100.0%
	中丹東	106	990	8436	42	421	5	26	1	66	62	7	33	41	86	10322
		1.0%	9.6%	81.7%	0.4%	4.1%	0.0%	0.3%	0.0%	0.6%	0.6%	0.1%	0.3%	0.4%	0.8%	100.0%
	南丹	3	106	215	8347	3532	160	127	3	55	206	9	20	5	95	12883
		0.0%	0.8%	1.7%	64.8%	27.4%	1.2%	1.0%	0.0%	0.4%	1.6%	0.1%	0.2%	0.0%	0.7%	100.0%
	京都	10	22	27	211	109985	1213	3711	35	209	974	143	690	20	868	118118
		0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	93.1%	1.0%	3.1%	0.0%	0.2%	0.8%	0.1%	0.6%	0.0%	0.7%	100.0%
	乙訓	1	1	11	20	5095	5297	220	3	38	652	6	23	2	91	11460
		0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	44.5%	46.2%	1.9%	0.0%	0.3%	5.7%	0.1%	0.2%	0.0%	0.8%	100.0%
	山城北	1	3	14	11	7928	41	26686	596	74	2488	183	130	7	324	38486
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.6%	0.1%	69.3%	1.5%	0.2%	6.5%	0.5%	0.3%	0.0%	0.8%	100.0%
山城南	2	0	1	3	682	5	1216	4255	33	242	2037	15	0	154	8645	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.9%	0.1%	14.1%	49.2%	0.4%	2.8%	23.6%	0.2%	0.0%	1.8%	100.0%	
組合国保	107	105	119	120	3257	97	531	38	31	163	58	96	2	100	4824	
	2.2%	2.2%	2.5%	2.5%	67.5%	2.0%	11.0%	0.8%	0.6%	3.4%	1.2%	2.0%	0.0%	2.1%	100.0%	
合計	9055	6938	10080	8674	128307	6737	32024	4897	1036	4796	2392	925	83	1731	217675	

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

23

## 全疾患2021年度と2023年度の受療動向 (割合の差分ヒートマップ) (再掲)



2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

24

# 全疾患のうち85歳以上の 入院患者住所と医療機関住所のクロス集計表

・ 2023年度

## 全疾患 2023年度 85歳以上

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	3299 89.2%	74 2.0%	121 3.3%	2 0.1%	61 1.6%	5 0.1%	11 0.3%	1 0.0%	90 2.4%	20 0.5%	2 0.1%	2 0.1%	2 0.1%	9 0.2%	3699 100.0%
	中丹西	2 0.1%	1937 82.0%	304 12.9%	10 0.4%	39 1.7%	0 0.0%	3 0.1%	0 0.0%	25 1.1%	24 1.0%	1 0.0%	4 0.2%	0 0.0%	14 0.6%	2363 100.0%
	中丹東	21 0.6%	191 5.6%	3019 89.2%	14 0.4%	57 1.7%	0 0.0%	6 0.2%	0 0.0%	18 0.5%	6 0.2%	5 0.1%	7 0.2%	17 0.5%	25 0.7%	3386 100.0%
	南丹	1 0.0%	22 0.5%	74 1.8%	3026 74.3%	785 19.3%	65 1.6%	24 0.6%	0 0.0%	12 0.3%	47 1.2%	2 0.0%	1 0.0%	2 0.0%	11 0.3%	4072 100.0%
	京都	0 0.0%	4 0.0%	12 0.0%	78 0.2%	35146 93.8%	450 1.2%	1042 2.8%	8 0.0%	68 0.2%	241 0.6%	51 0.1%	199 0.5%	5 0.0%	180 0.5%	37484 100.0%
	乙訓	0 0.0%	1 0.0%	2 0.1%	7 0.2%	1250 37.1%	1901 56.4%	52 1.5%	0 0.0%	12 0.4%	118 3.5%	1 0.0%	4 0.1%	0 0.0%	25 0.7%	3373 100.0%
	山城北	0 0.0%	0 0.0%	1 0.0%	2 0.0%	1395 13.4%	14 0.1%	8096 78.0%	193 1.9%	24 0.2%	529 5.1%	47 0.5%	22 0.2%	4 0.0%	48 0.5%	10375 100.0%
	山城南	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 0.1%	71 3.0%	1 0.0%	281 11.9%	1447 61.5%	18 0.8%	48 2.0%	454 19.3%	3 0.1%	0 0.0%	28 1.2%	2353 100.0%
	合計	3323	2229	3533	3141	38804	2436	9515	1649	267	1033	563	242	30	340	67105

# 全疾患のうち15歳以下の 入院患者住所と医療機関住所のクロス集計表

・ 2023年度

## 全疾患 2023年度 15歳以下

		医療機関住所														合計
		丹後	中丹西	中丹東	南丹	京都	乙訓	山城北	山城南	兵庫	大阪	奈良	滋賀	福井	その他	
患者住所	丹後	54	0	6	0	4	0	0	0	2	9	0	0	0	0	75
		72.0%	0.0%	8.0%	0.0%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	2.7%	12.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	中丹西	3	32	11	1	5	0	1	0	0	1	0	0	0	3	57
		5.3%	56.1%	19.3%	1.8%	8.8%	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	5.3%	100.0%
	中丹東	1	4	83	0	7	0	0	0	2	3	0	0	0	2	102
		1.0%	3.9%	81.4%	0.0%	6.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%	100.0%
	南丹	0	1	1	64	22	1	1	0	1	0	0	1	0	0	92
		0.0%	1.1%	1.1%	69.6%	23.9%	1.1%	1.1%	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	100.0%
	京都	0	0	1	7	1035	14	37	0	5	43	3	7	0	18	1170
		0.0%	0.0%	0.1%	0.6%	88.5%	1.2%	3.2%	0.0%	0.4%	3.7%	0.3%	0.6%	0.0%	1.5%	100.0%
	乙訓	0	0	0	0	37	21	2	0	0	5	1	0	0	2	68
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	54.4%	30.9%	2.9%	0.0%	0.0%	7.4%	1.5%	0.0%	0.0%	2.9%	100.0%
	山城北	0	0	0	0	71	1	269	1	2	25	2	4	0	7	382
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.6%	0.3%	70.4%	0.3%	0.5%	6.5%	0.5%	1.0%	0.0%	1.8%	100.0%
山城南	1	0	0	0	9	0	18	47	0	6	14	0	0	4	99	
	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	18.2%	47.5%	0.0%	6.1%	14.1%	0.0%	0.0%	4.0%	100.0%	
組合国保	10	10	26	22	412	17	76	8	5	29	8	26	0	19	668	
	1.5%	1.5%	3.9%	3.3%	61.7%	2.5%	11.4%	1.2%	0.7%	4.3%	1.2%	3.9%	0.0%	2.8%	100.0%	
合計		69	47	128	94	1602	54	404	56	17	121	28	38	0	2713	

# 京都府DPCデータを用いた臨床指標(医療圏単位:再掲)

指標番号 2082

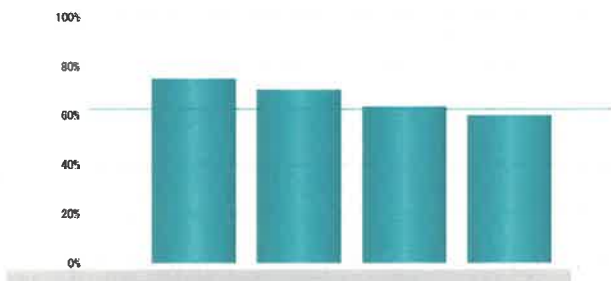
**指標名** 急性心筋梗塞患者の病院到着後90分以内の初回PCI実施割合

分子：分母のうち、来院後90分以内に手技を受けた件数

分母：18歳以上のPCI件数

2024年度

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、18/38病院を表示



水色線：京都府での平均値

医療圏	分子	分母	割合
京都市	750	491	62.8%

医学・医療情報管理学

\*医療圏によって提供いただいている病院数が異なることに注意

2026/3/12

29

指標番号 2142

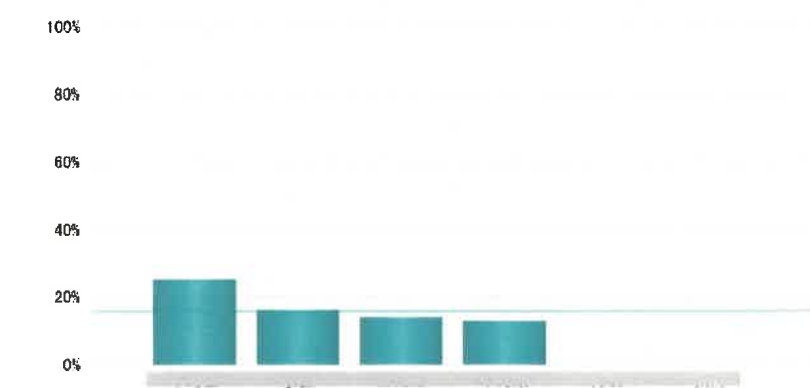
**指標名** 脳梗塞の診断で入院し、血栓溶解療法あるいは血栓除去治療を受けた症例の割合

分子：分母のうち、入院中に血栓溶解療法あるいは血栓除去治療を受けた症例

分母：18歳以上の脳梗塞の診断で入院した症例

2024年度

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、25/38病院を表示



水色線：京都府での平均値

医療圏	分子	分母	割合
京都市	567	3580	15.6%

医学・医療情報管理学

\*医療圏によって提供いただいている病院数が異なることに注意

2026/3/12

30



指標番号 2114

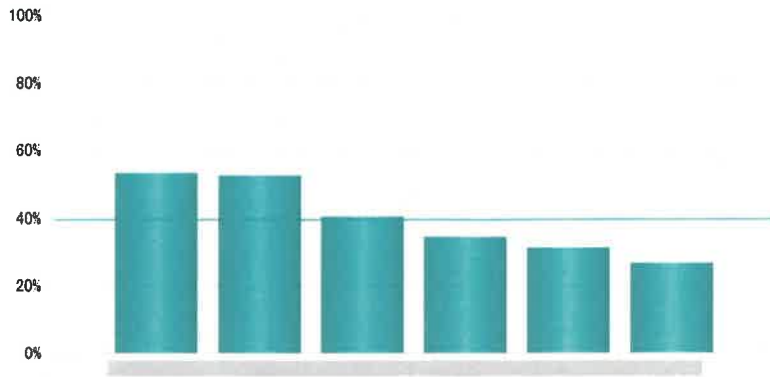
指標名 大腿骨頸部骨折の早期手術割合

分子：分母のうち、入院2日以内に手術を受けた患者数

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

2024年度

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、29/38病院を表示



— 水色線：京都府での平均値

医療圏名称	分母	分子	割合
京都府全体	1489	589	39.6%

\*医療圏によって提供いただいている病院数が異なることに注意

2026/3/12

医療情報管理学

33

指標番号 2166

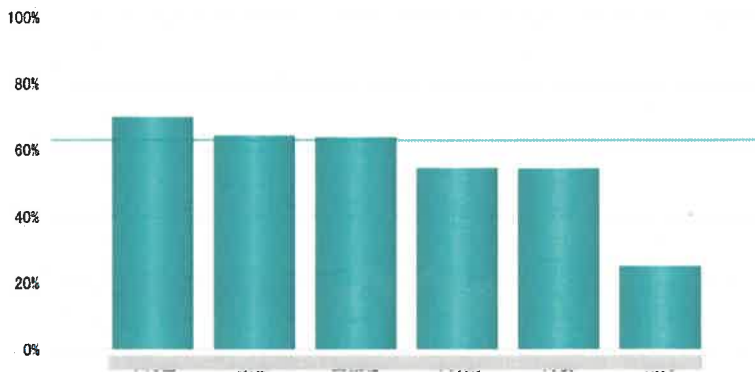
指標名 大腿骨頸部骨折症例に対する地域連携の実施割合

分子：分母のうち、地域連携に関する算定のある症例

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症例

2024年度

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、29/38病院を表示



— 水色線：京都府での平均値

医療圏名称	分母	分子	割合
京都府全体	142	92	64.8%

\*医療圏によって提供いただいている病院数が異なることに注意

2026/3/12

医療情報管理学

34

指標番号 2103

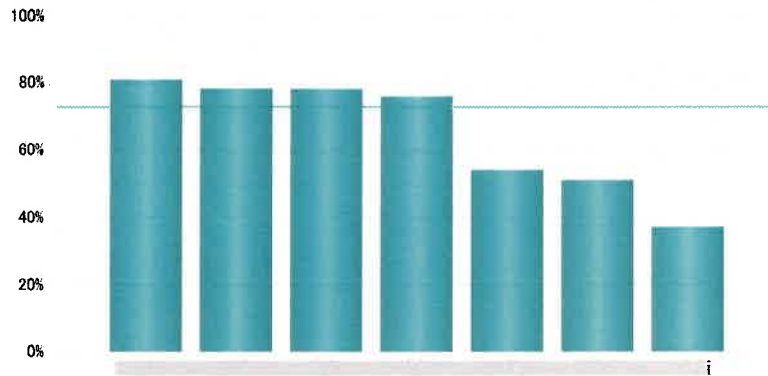
**指標名** 認知症を伴う症例に対する退院支援の割合

分子：分母のうち、退院調整を行った症例

分母：認知症を伴う入院症例数

2024年度

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、33/38病院を表示



水色線：京都府での平均値

保健所管轄	分母	分子	割合
京都府全体	8252	6024	73.0%

医療情報管理学

\*医療圏によって提供いただいている病院数が異なることに注意

2026/3/12

35

## 京都府DPCデータを用いた臨床指標(病院単位)

指標番号 2082

**指標名** 急性心筋梗塞患者の病院到着後 90 分以内の初回PCI 実施割合

分子：分母のうち、来院後90分以内に手技を受けた件数

分母：18歳以上のPCI件数

2024年度

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、16/38病院を表示



2026/3/12

36

指標番号 2142

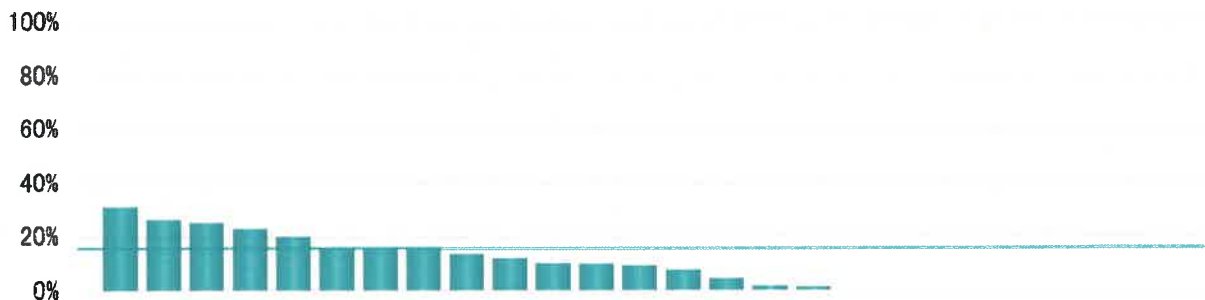
**指標名 脳梗塞の診断で入院し、血栓溶解療法あるいは血栓除去治療を受けた症例の割合**

分子：分母のうち、入院中に血栓溶解療法あるいは血栓除去治療を受けた症例

分母：18歳以上の脳梗塞の診断で入院した症例

**2024年度**

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、25/38病院を表示



2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

37

指標番号 2188

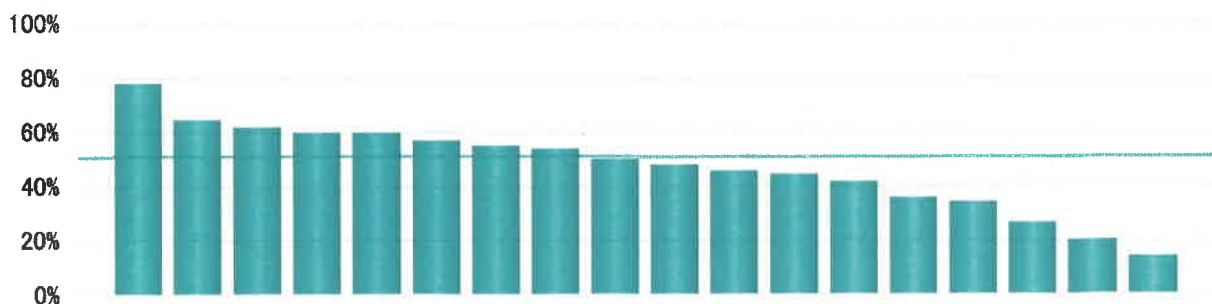
**指標名 急性心筋梗塞症例に対する地域連携の実施割合**

分子：分母のうち、地域連携に関する算定のある症例

分母：急性心筋梗塞で入院した症例

**2024年度**

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、18/38病院を表示



2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

38

指標番号 2167

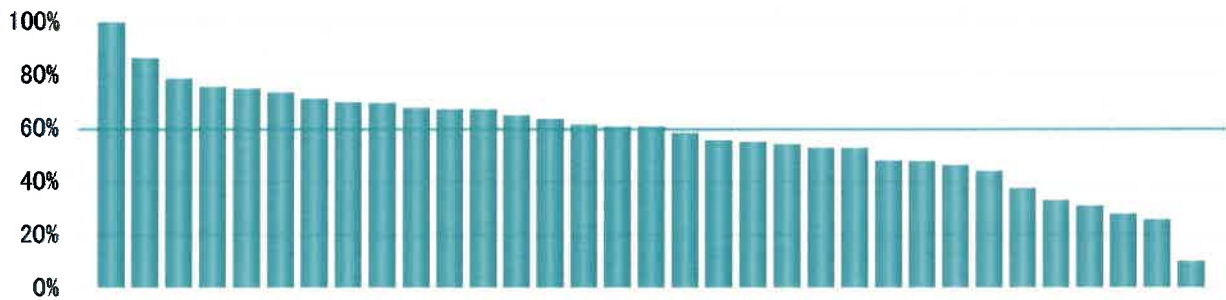
### 指標名 脳卒中症例に対する地域連携の実施割合

分子：分母のうち、地域連携に関する算定のある症例

分母：脳卒中で入院した症例

2024年度

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、33/38病院を表示



2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

39

指標番号 2077

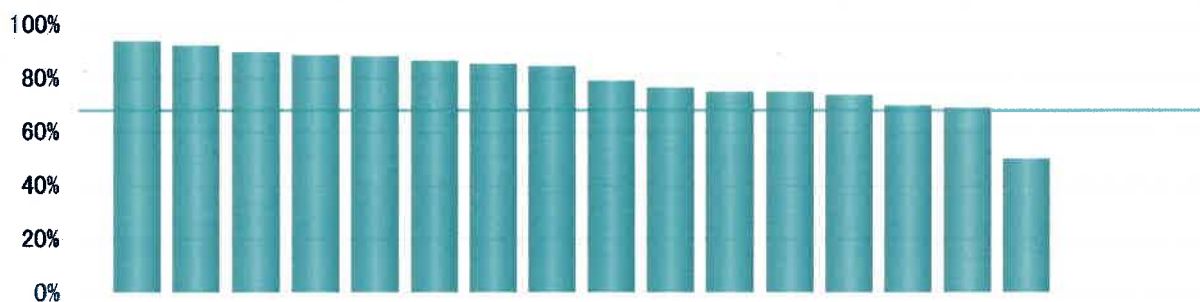
### 指標名 急性心筋梗塞(再発性心筋梗塞含む)患者に対する心臓リハビリ実施割合

分子：分母のうち、心臓リハビリが実施された症例数

分母：急性心筋梗塞(再発性心筋梗塞含む)で入院した症例数

2024年度

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、18/38病院を表示



2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

40

指標番号 2114

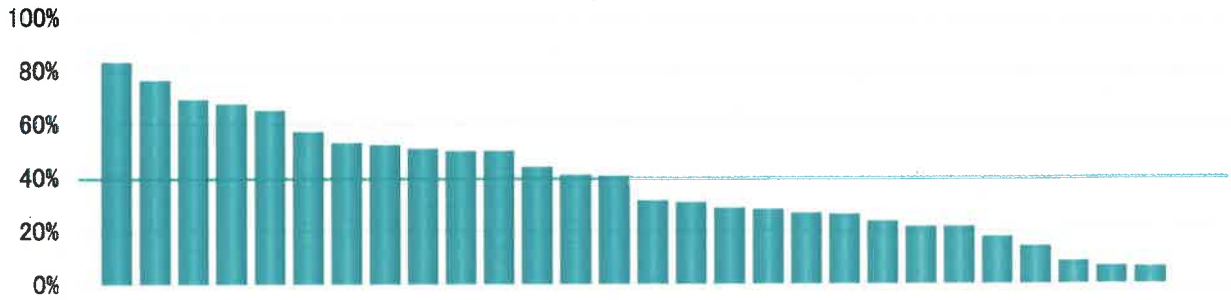
**指標名** 大腿骨頸部骨折の早期手術割合

分子：分母のうち、入院2日以内に手術を受けた患者数

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

**2024年度**

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、29/38病院を表示



2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

41

指標番号 2166

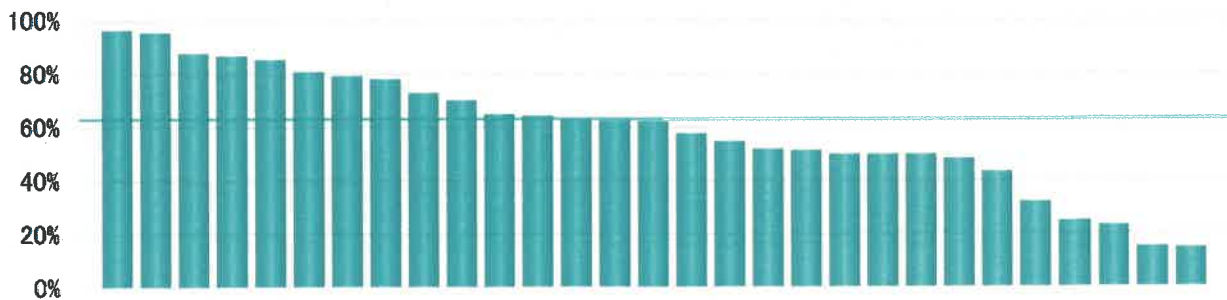
**指標名** 大腿骨頸部骨折症例に対する地域連携の実施割合

分子：分母のうち、地域連携に関する算定のある症例

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症例

**2024年度**

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、29/38病院を表示



2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

42

指標番号 2103

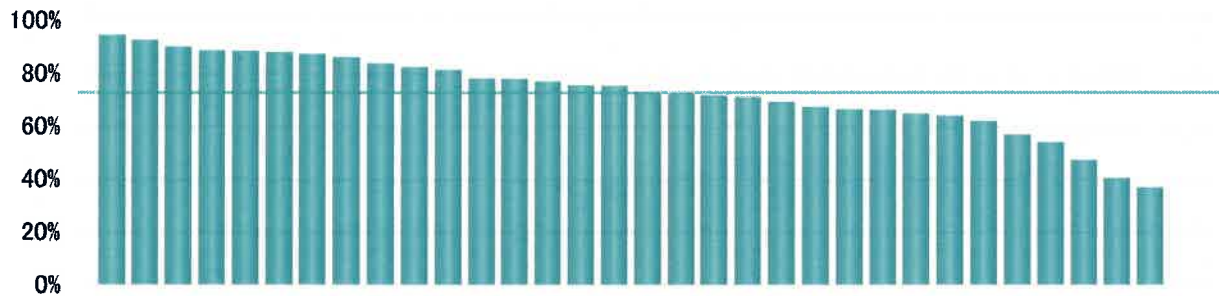
**指標名 認知症を伴う症例に対する退院支援の割合**

分子：分母のうち、退院調整を行った症例

分母：認知症を伴う入院症例数

**2024年度**

データ参照期間 2024年4月～2025年3月  
期間症例10例未満の病院を除外し、33/38病院を表示



2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

43

**入院医療需要の将来推計  
〔京都府レセプト×将来人口推計〕**

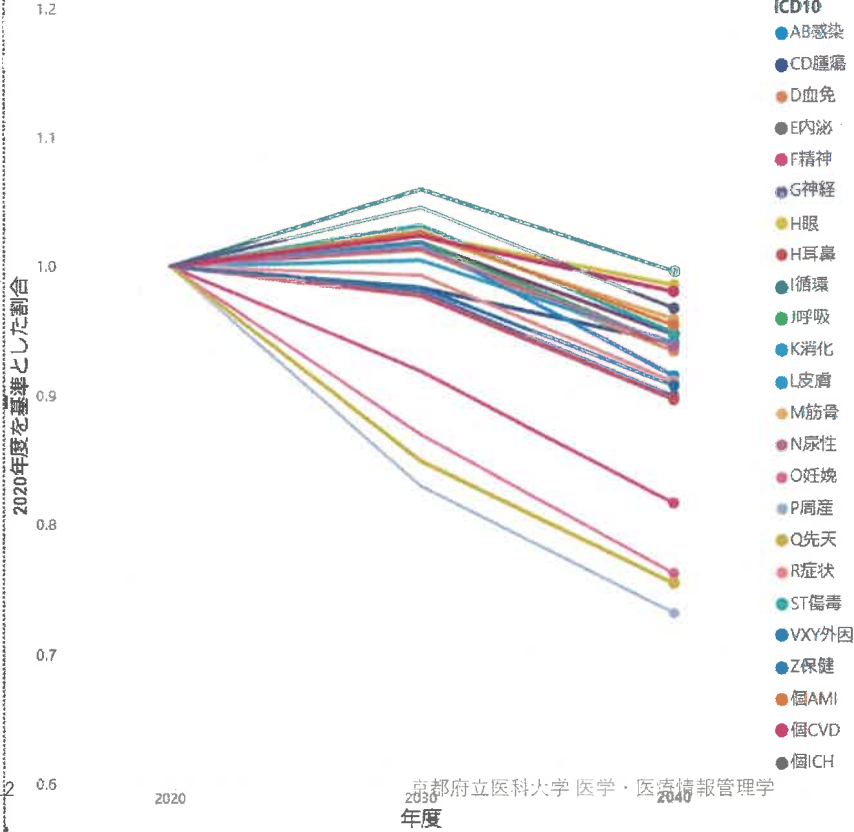
2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

44

# 府全体

保健所管内別将来推計(入院)

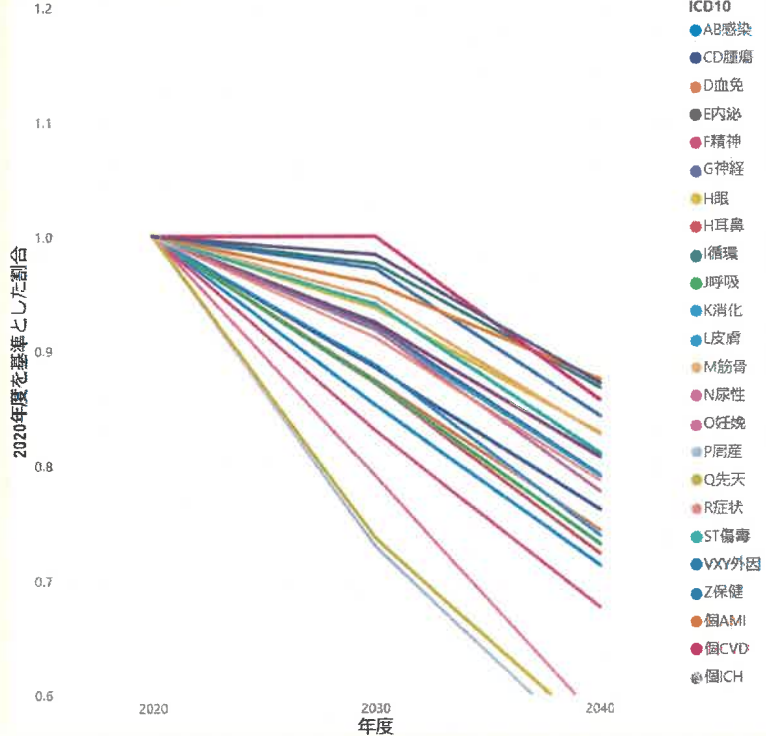


2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学  
年度

# 丹後

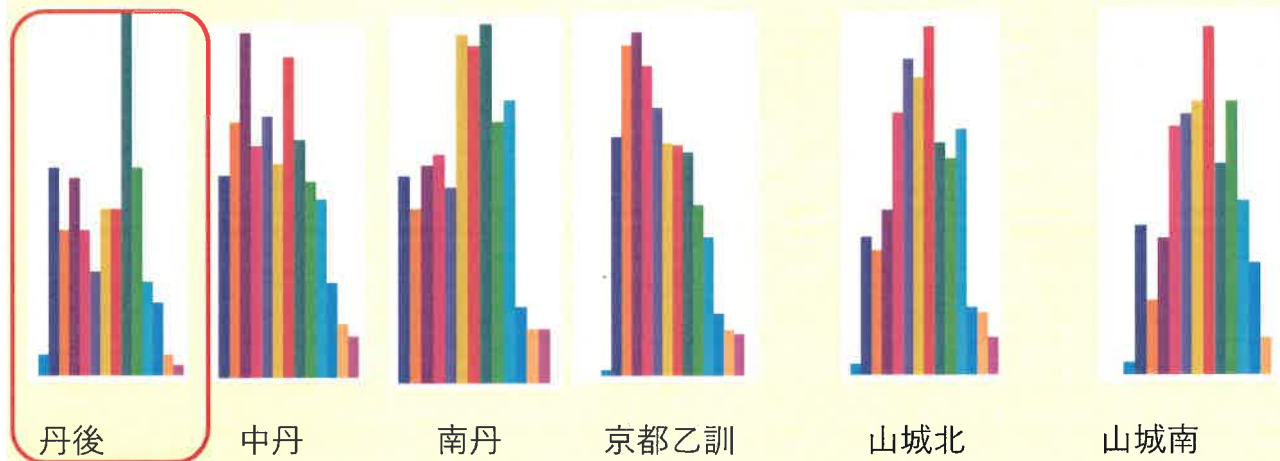
保健所管内別将来推計(入院\_丹後)



# 医師数の将来推計 〔医師調査〕

## 医療数の年代別分布（R2医師調査）

- 年齢分布が左(若年)寄りの地域⇒将来増
- 年齢分布が右(高齢)寄りの地域⇒自然減

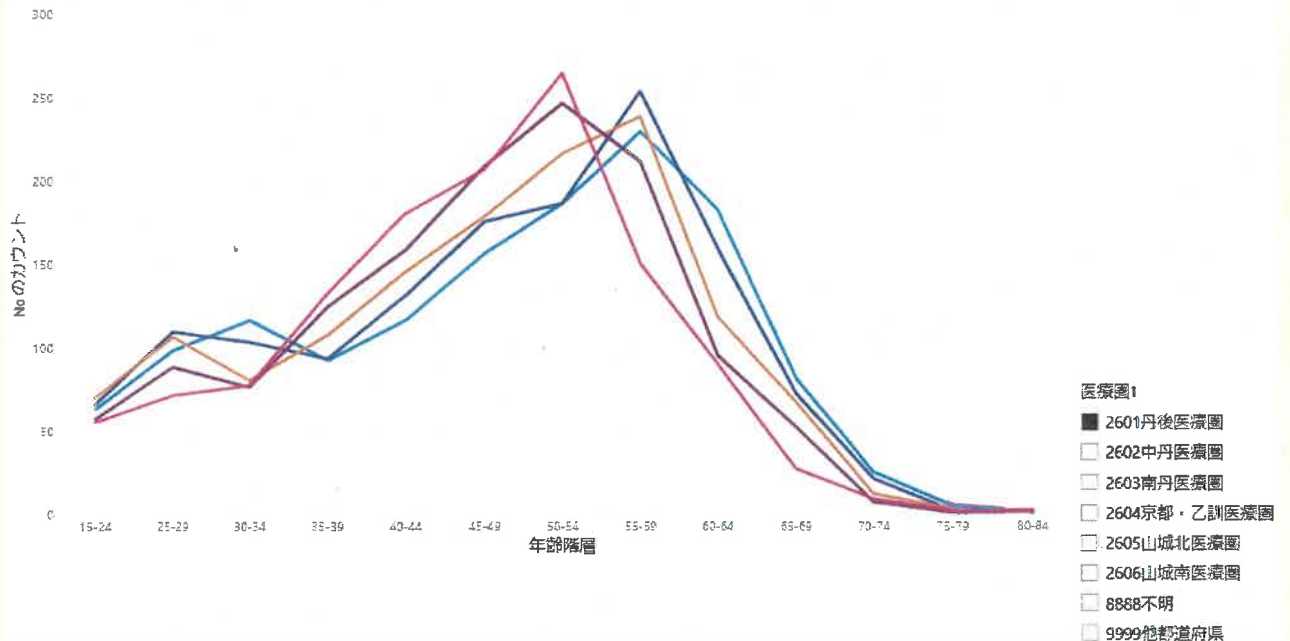


# 看護師数の将来推計 〔業務従事者統計〕

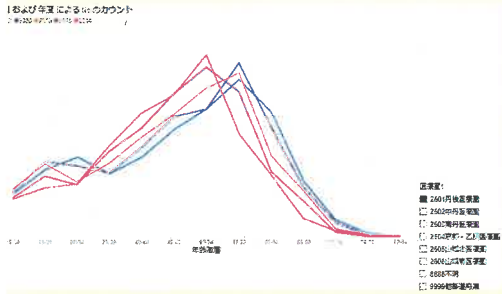
## 丹後：ピークが右方に移動している

年齢階層 および 年度 による No のカウント

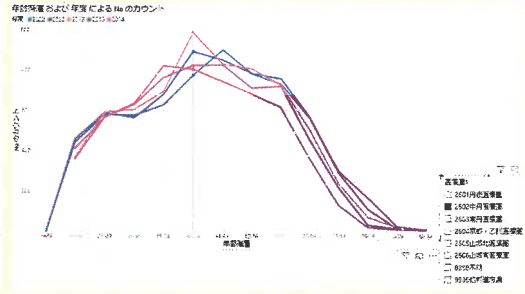
年度 ● 2022 ● 2020 ● 2018 ● 2016 ● 2014



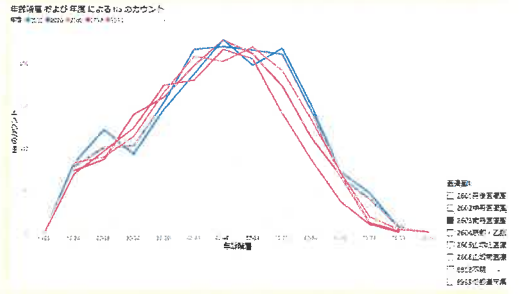
# 丹後



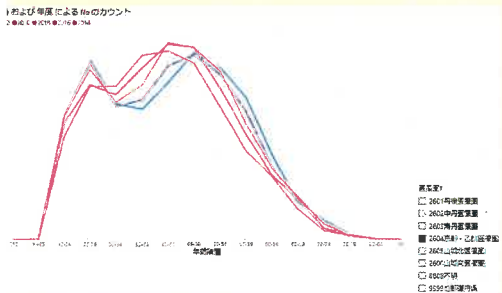
# 中丹



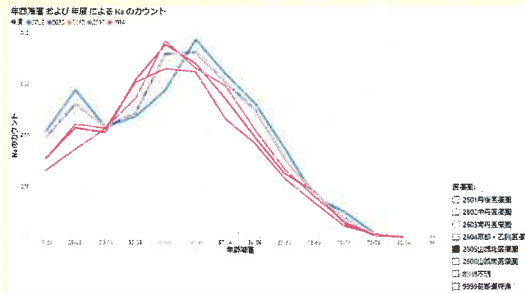
# 南丹



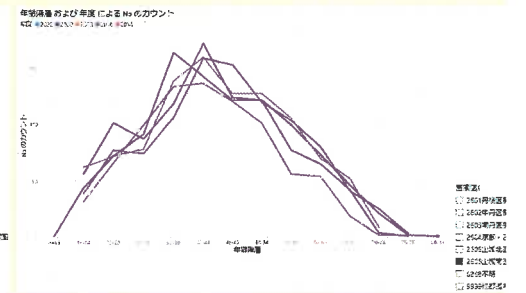
# 京都乙訓



# 山城北



# 山城南



2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

51

## まとめ

- 丹後圏域は今後人口減少が見込まれ、小児・周産期のみならずすべての疾患領域で2040年に向けて単調減少が予想される。
- 人口当たりの病院歯科医師数・准看護師数・放射線技師が多い。
- 入院医療の自給率は80%程度で、経年的には中丹地域との連携が深まっている。特に脳神経手術・循環器手術・精神・乳腺・婦人科・血液・小児・精神領域で流出がみられる。85歳以上の入院の85%は域内で完結。
- 南丹圏域の医師の年齢構成は中高年が多く、ピークは60-64歳代であり、経年的に自然減が予想される。准看護師の比率が高く、看護師の年齢構成は50歳台→55歳代にピークが移動しており、勤続年数の延長が伺われる。
- DPCデータ提出状況により解釈の限界はあるものの、各種の臨床指標からは下記の指標に優れた取り組みが伺われる。
  - 脳卒中症例に対する地域連携の実施割合

2026/3/12

京都府立医科大学 医学・医療情報管理学

52

# 参考資料

## 京都府の将来患者推計

### 将来患者推計

厚労省や「日本の地域別将来推計人口と患者調査を用いた日本における患者数の推計」(厚労科研)の方法に準拠

推計式:  $I_{jk} = A_{ijk} * B_{ijk}$

A: 都道府県別推計人口(今回は市町村推計人口)

B: 都道府県別受療率(人口10万人対)

J=年齢階級、k=医療圏

推計人口の5歳刻みの年齢階級区分を、患者調査の10歳刻み年齢階級区分に合わせた。

市町村人口を積み上げて医療圏ごとに推計

# 患者推計の妥当性について

- 京都府保健福祉統計第3章疾病(令和4年)

<https://www.pref.kyoto.jp/hofuku-tokei/r4/4toukeinenpou-3.html>

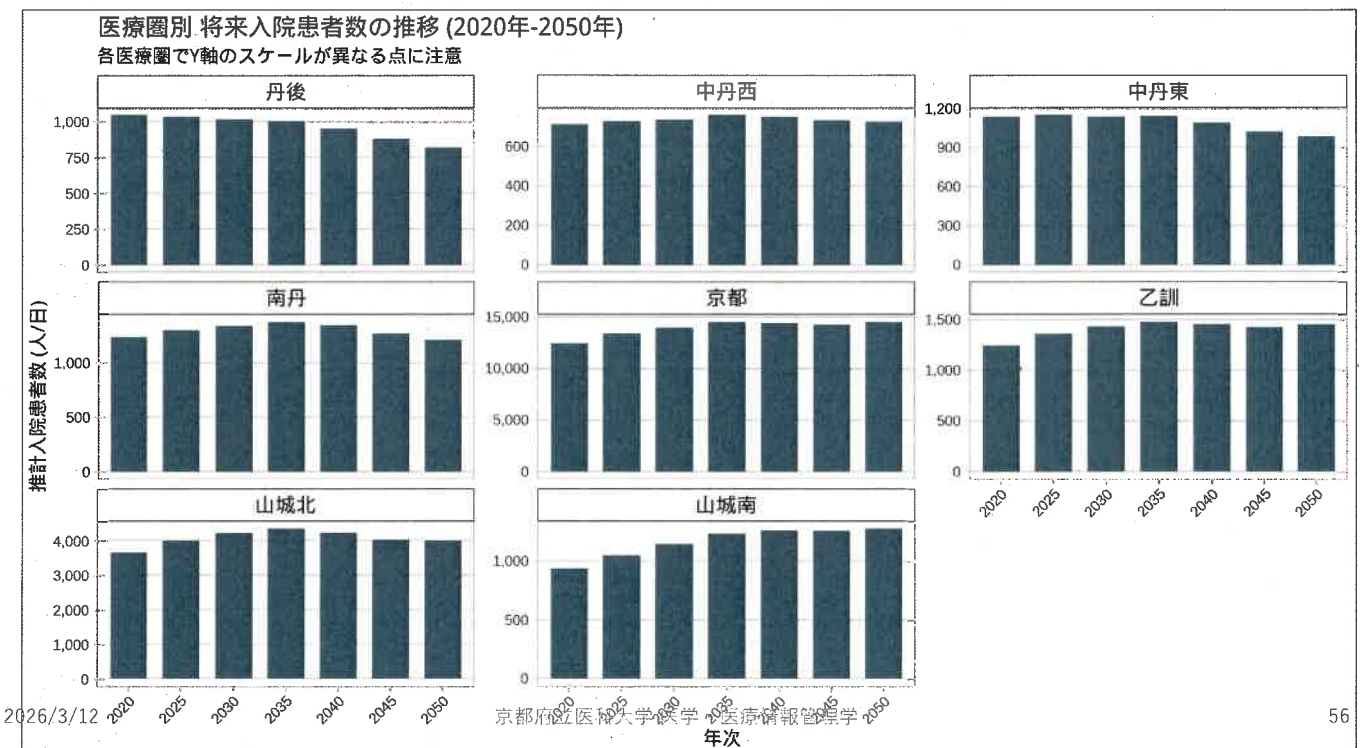
第1表 府内病院の推計入院患者数(患者住所地)×二次医療圏別

によると令和2年10月で京都府総数が24,200人

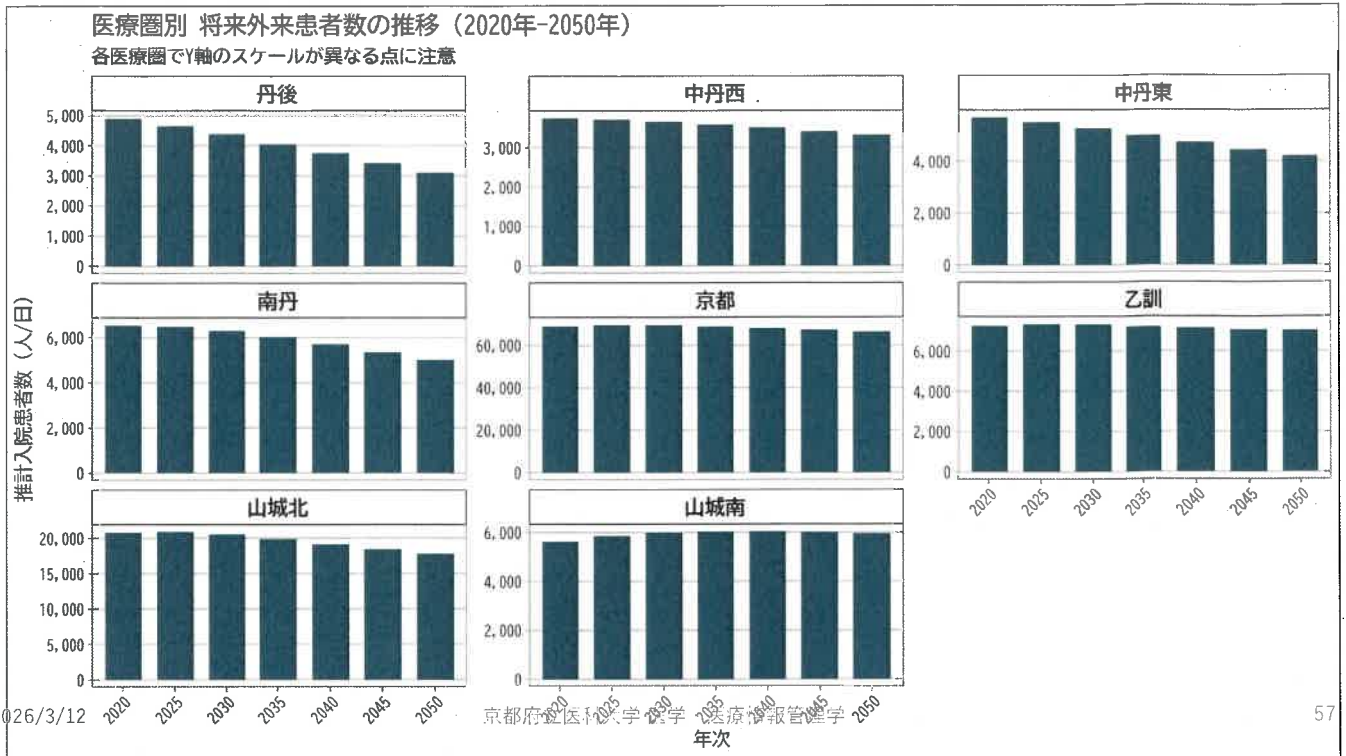
今回の推計で2025年においては推計入院患者23,979人

京都府は府内病院の推計入院患者数で、今回は市町村患者推計から算出しているため厳密には同じではないが概ね妥当と思われる。

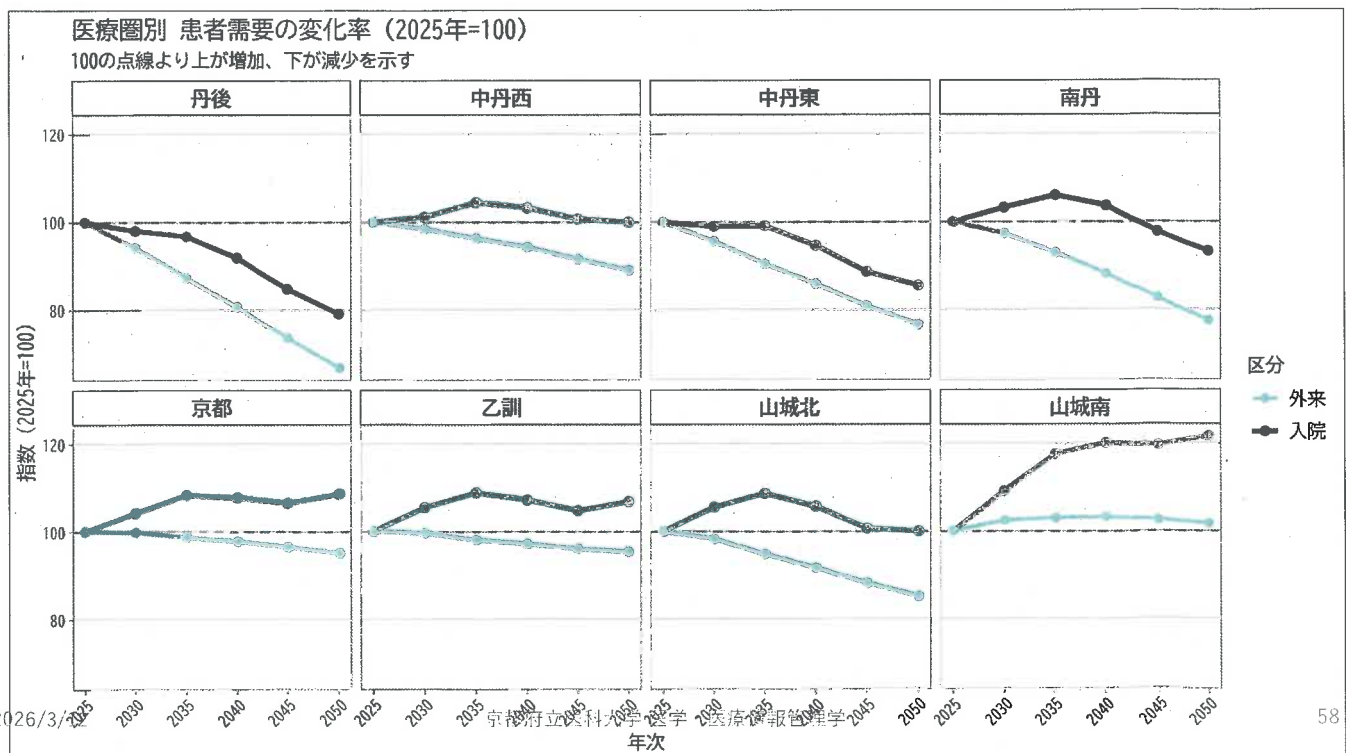
## 京都府将来患者推計：全疾患入院(再掲)



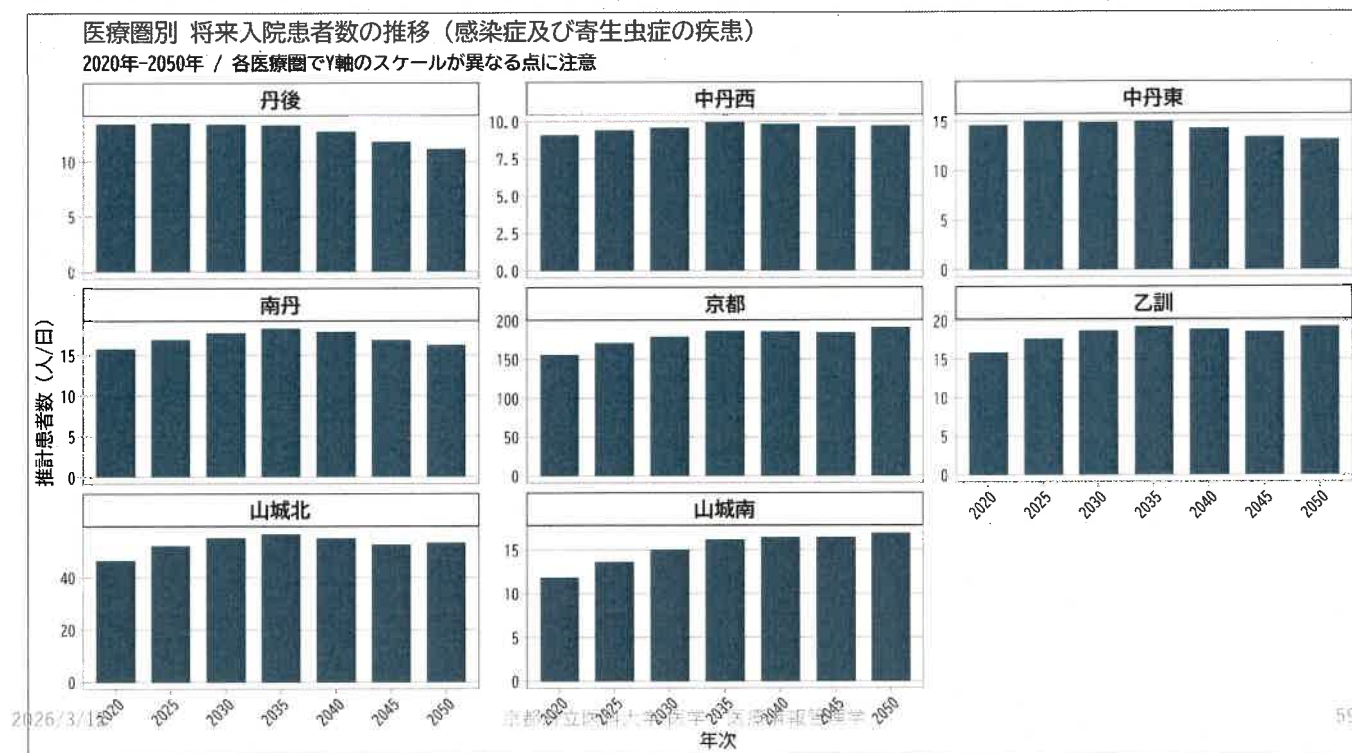
# 京都府将来患者推計:全疾患外来(再掲)



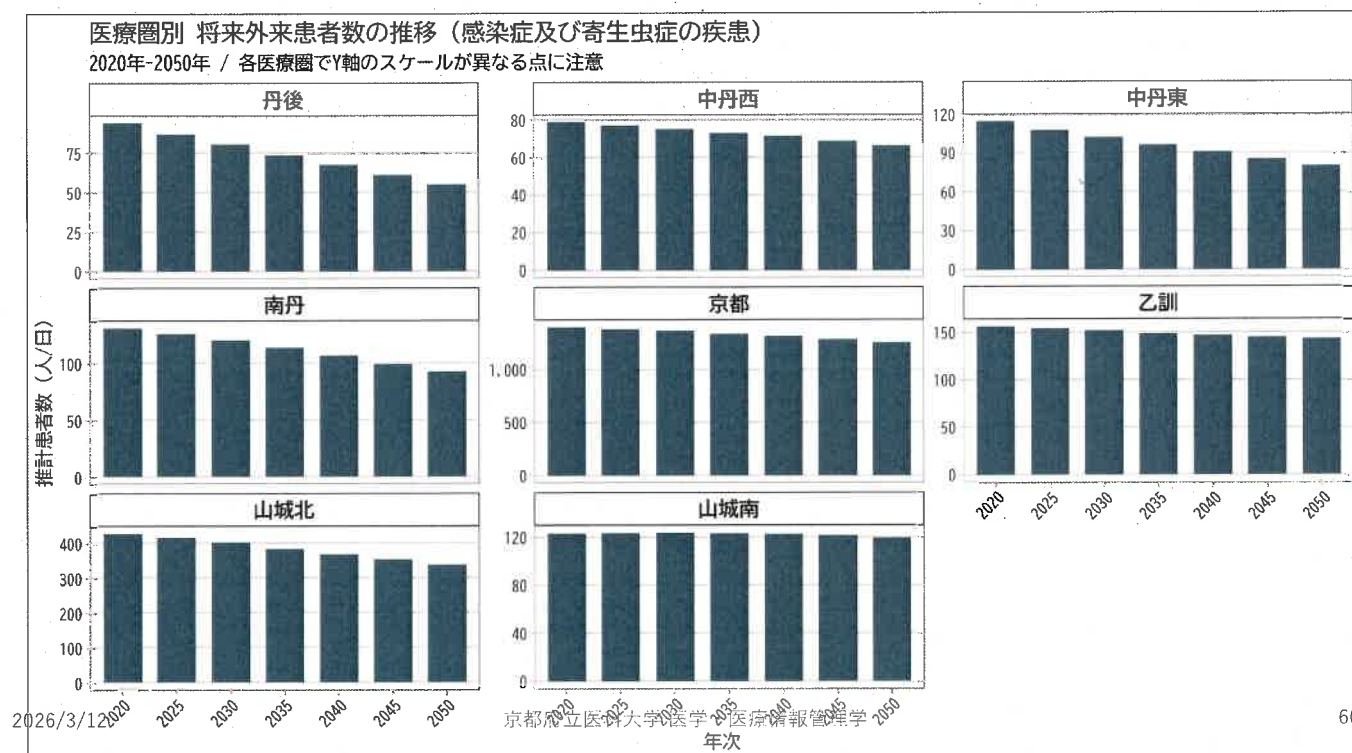
# 京都府将来患者推計:全疾患 変化率(再掲)



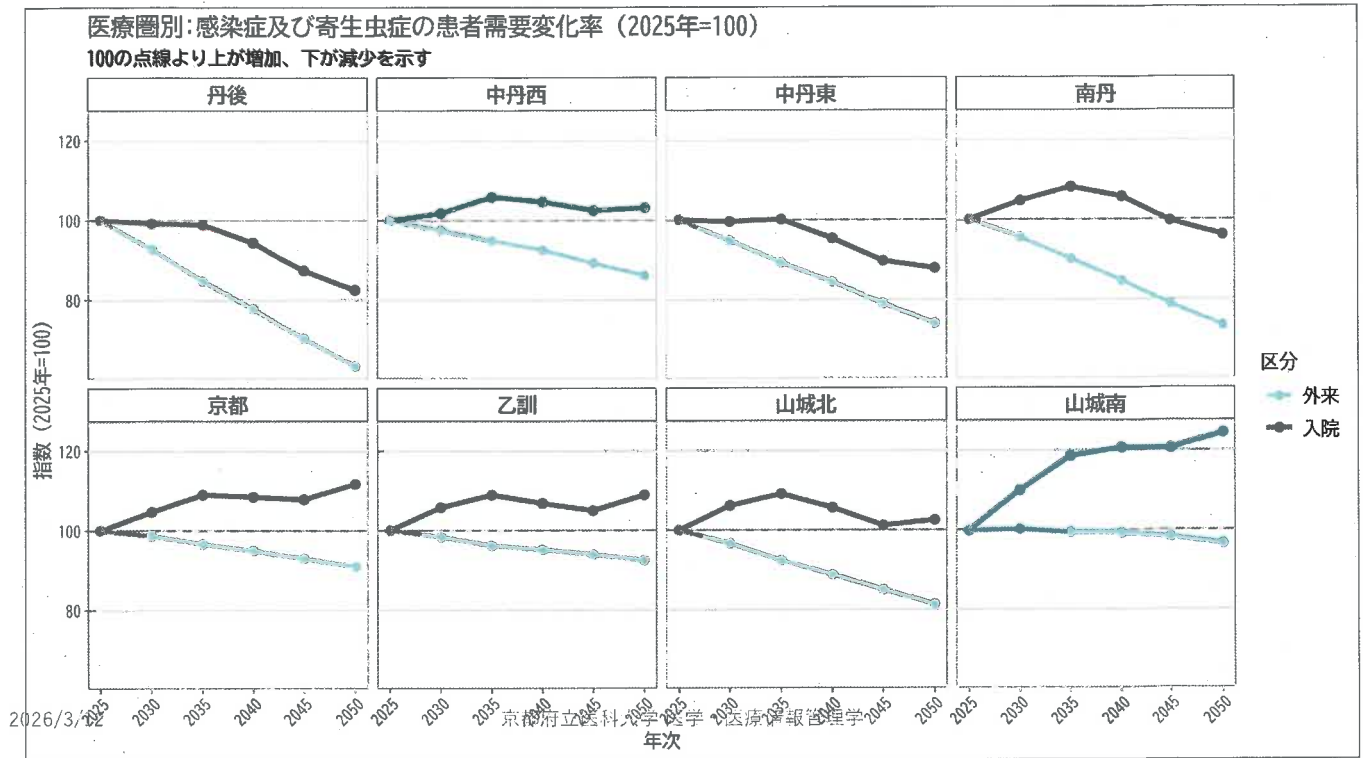
# 京都府将来患者推計：感染症疾患入院



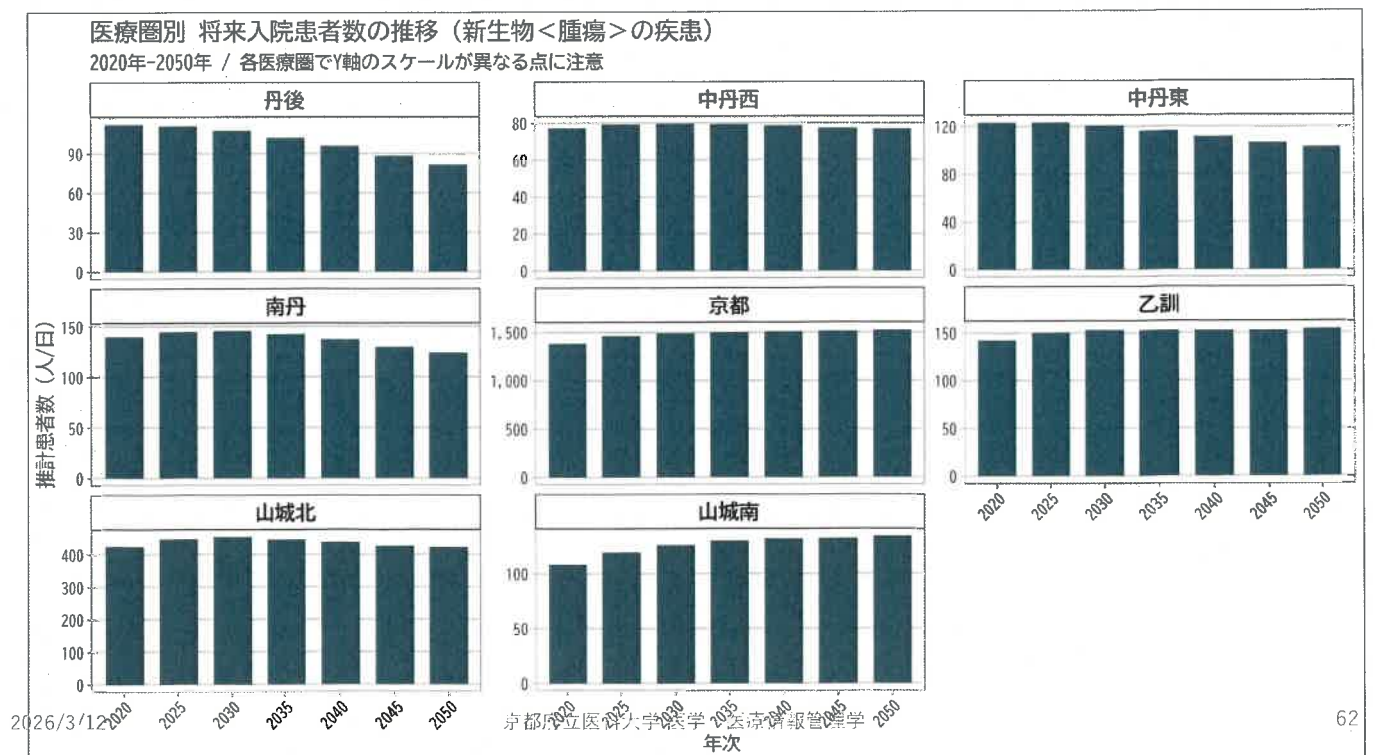
# 京都府将来患者推計：感染症疾患外来



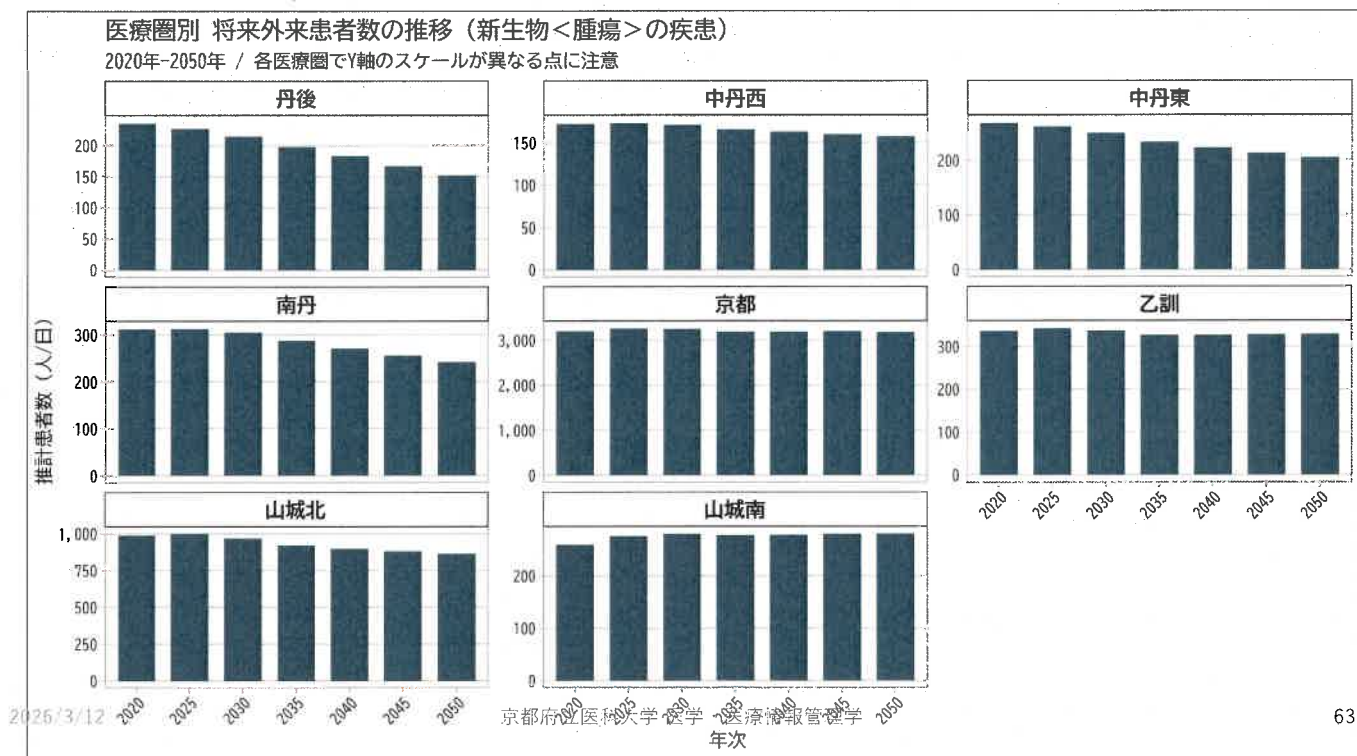
# 京都府将来患者推計:感染症疾患 変化率



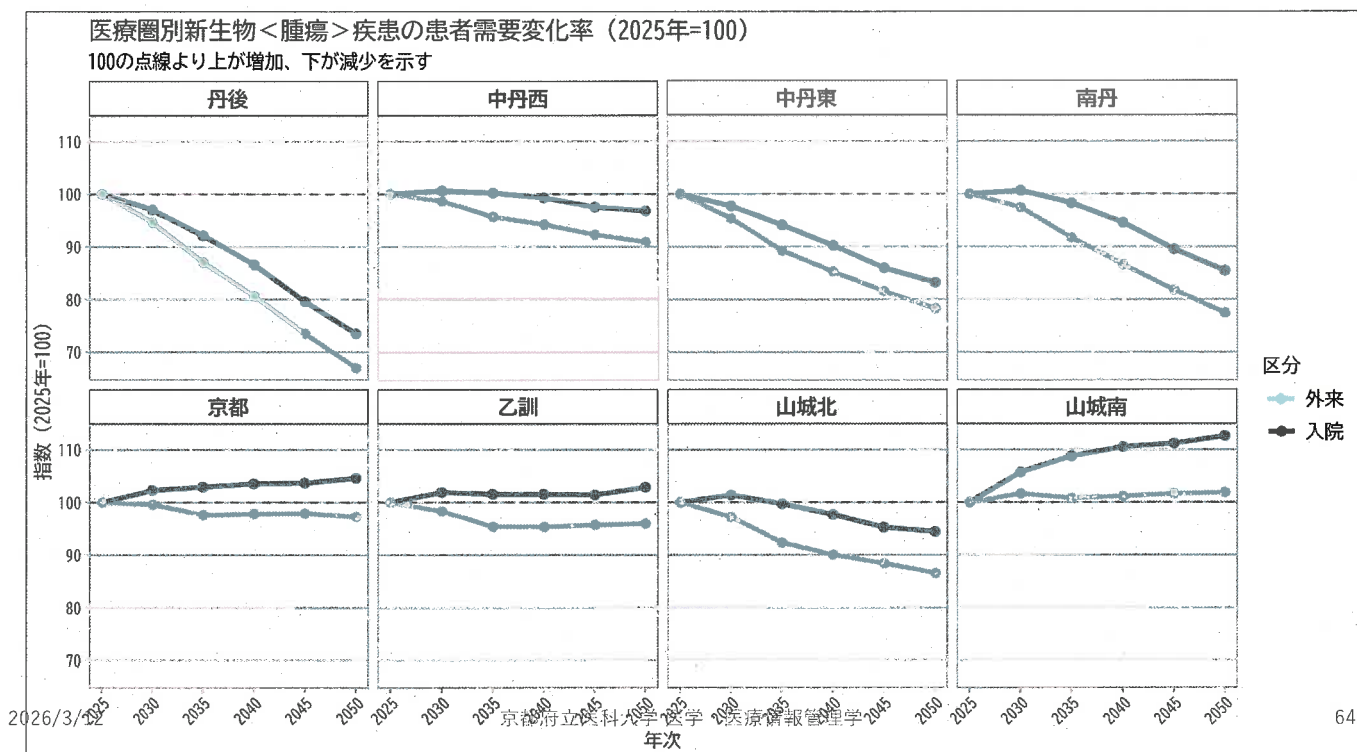
# 京都府将来患者推計:新生物<腫瘍>入院



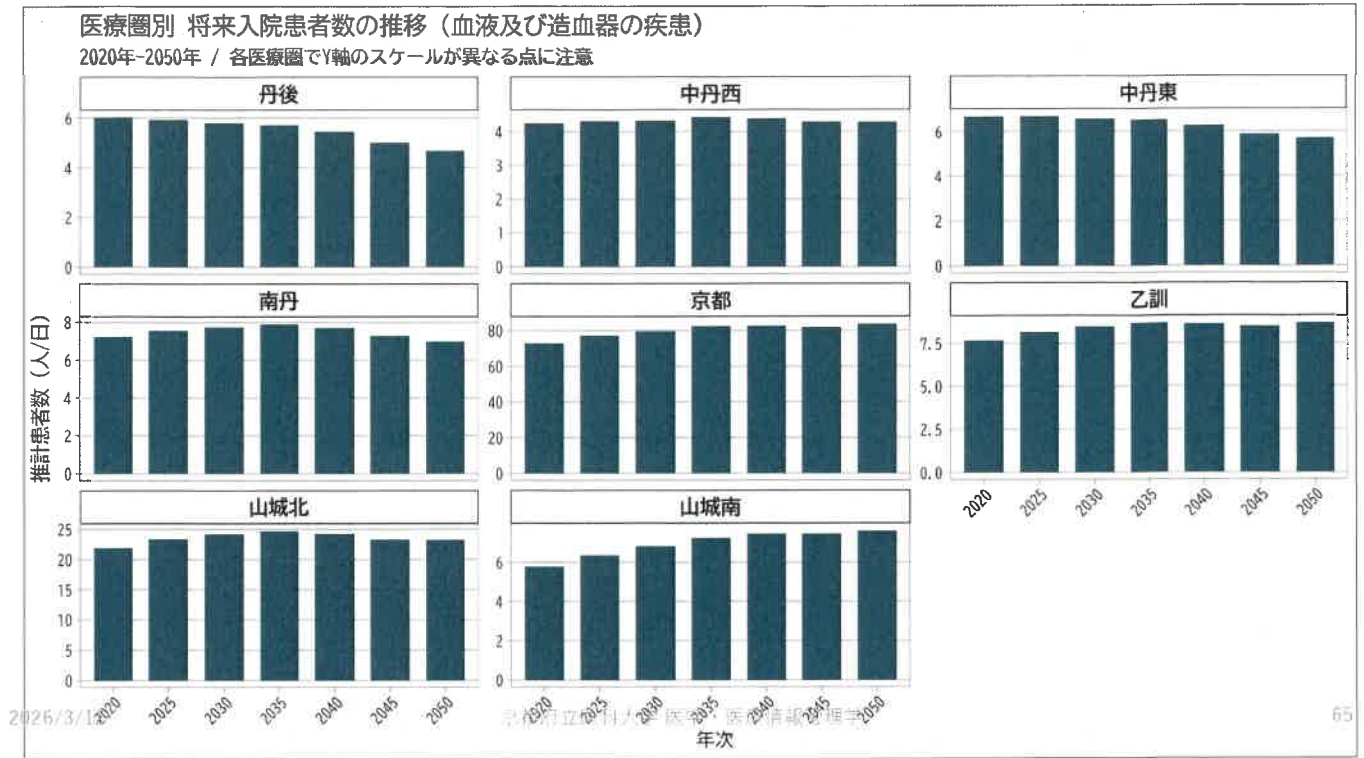
# 京都府将来患者推計:新生物<腫瘍>外来



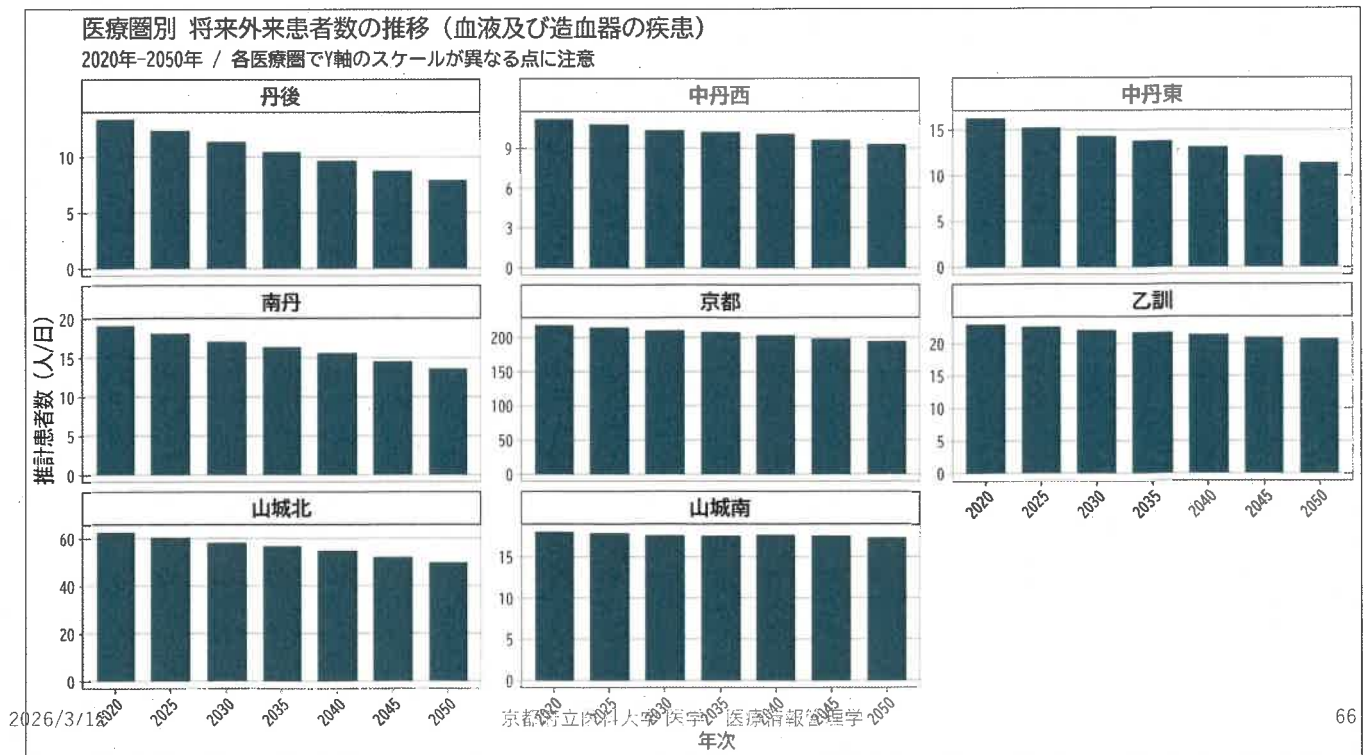
# 京都府将来患者推計:新生物<腫瘍>変化率



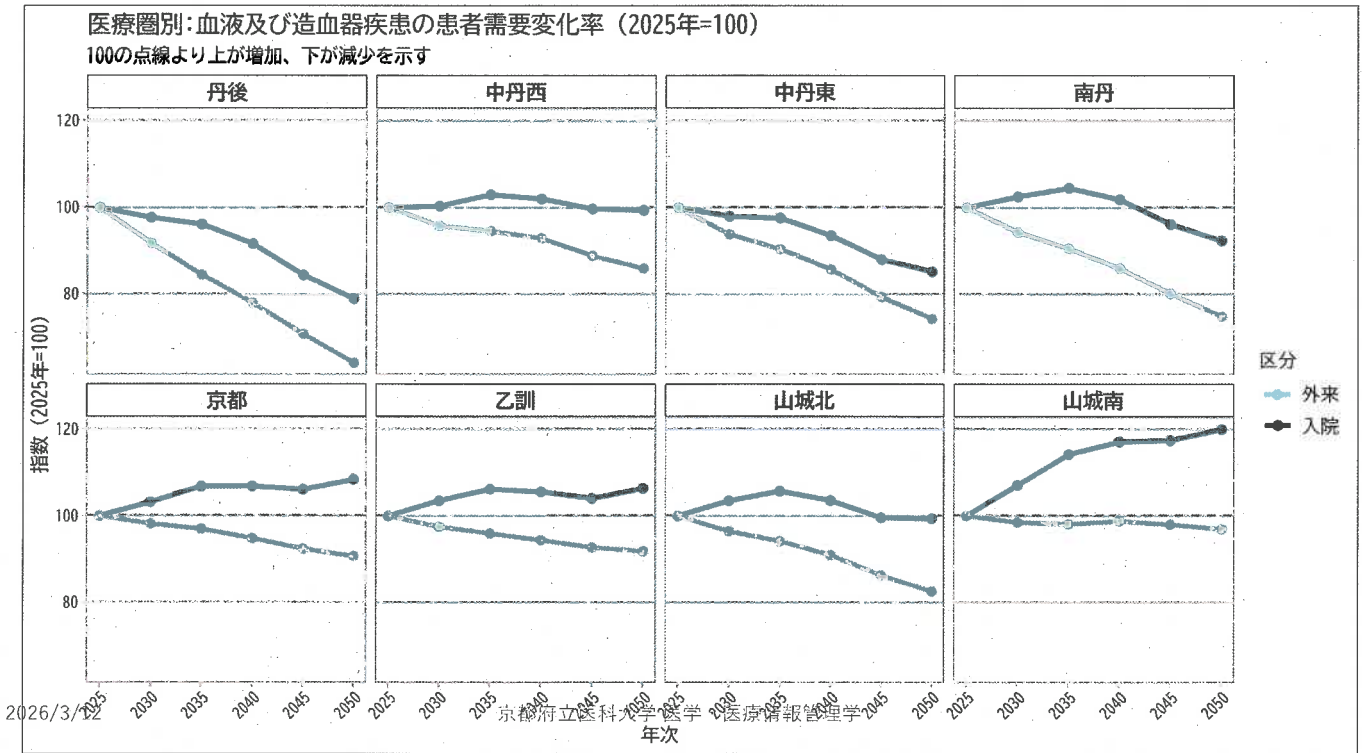
# 京都府将来患者推計:血液疾患入院



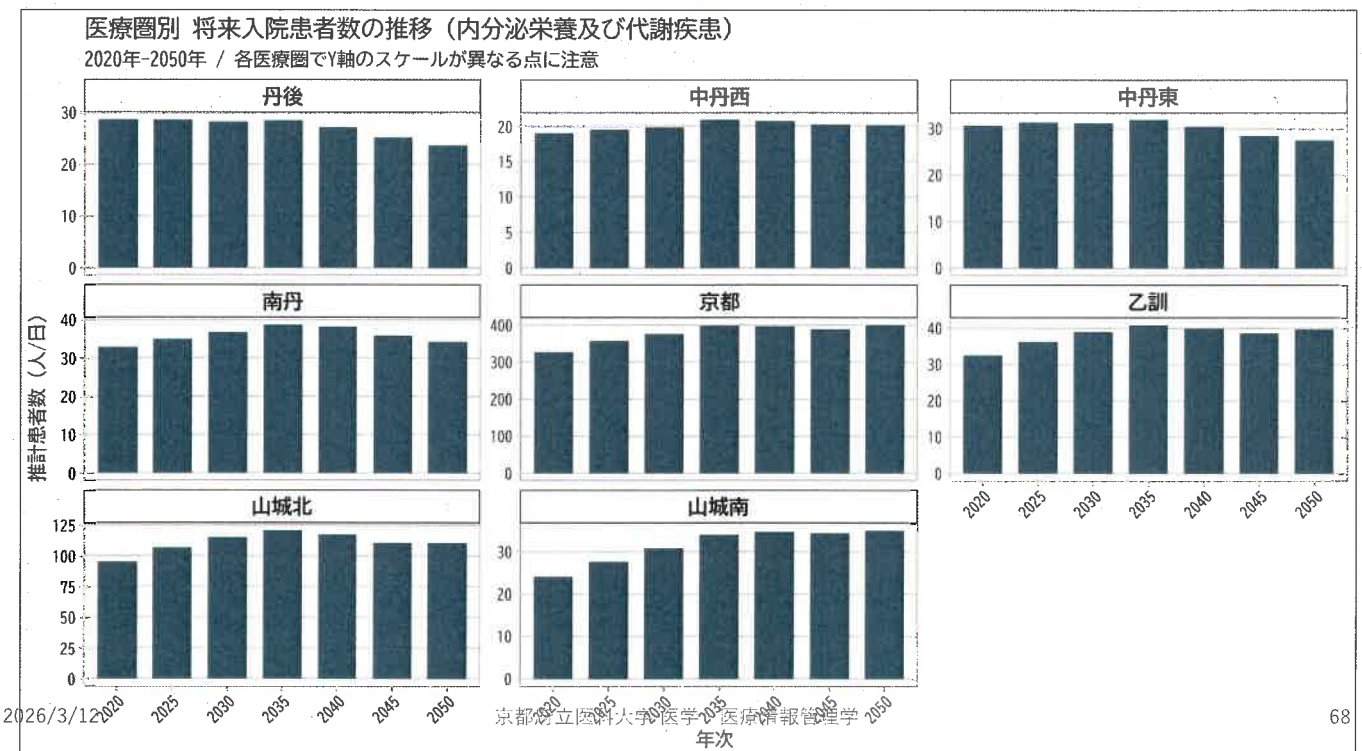
# 京都府将来患者推計:血液系疾患外来



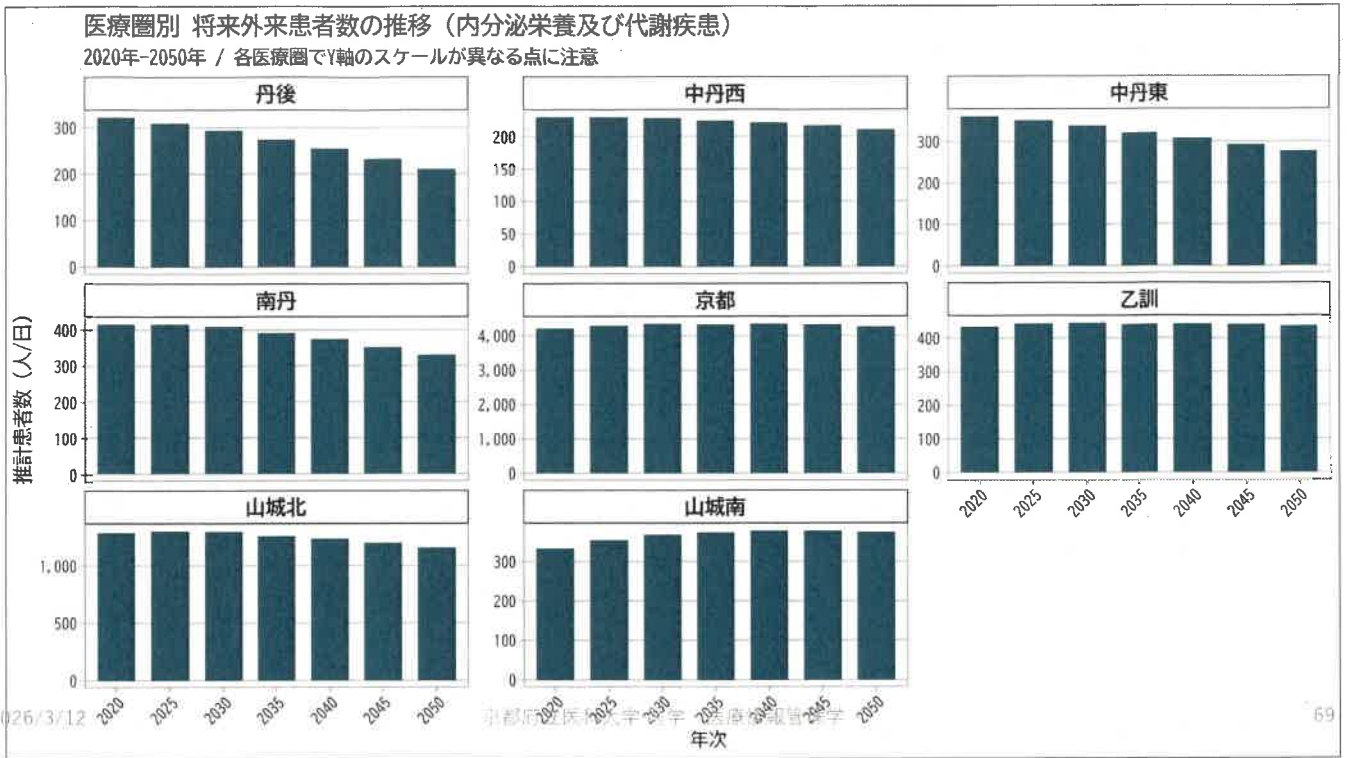
# 京都府将来患者推計:血液系疾患 変化率



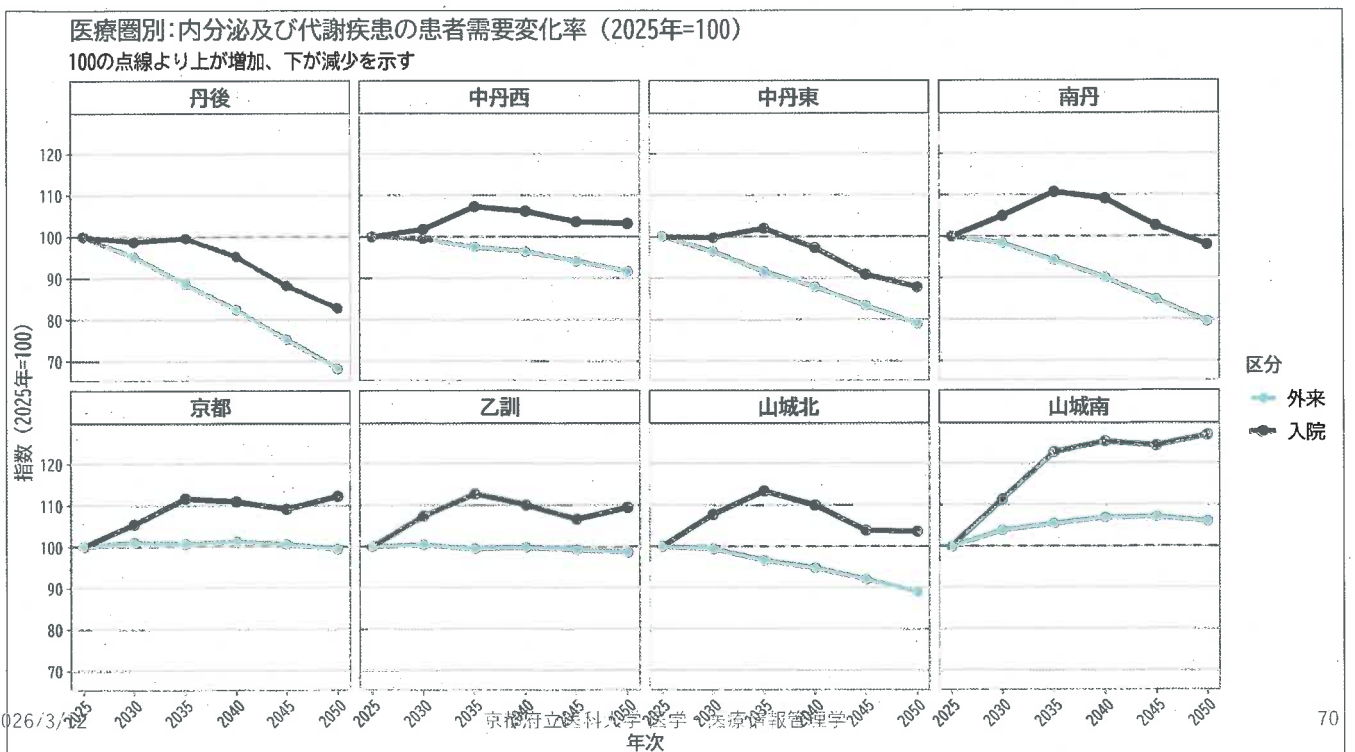
# 京都府将来患者推計:内分泌・代謝系疾患入院



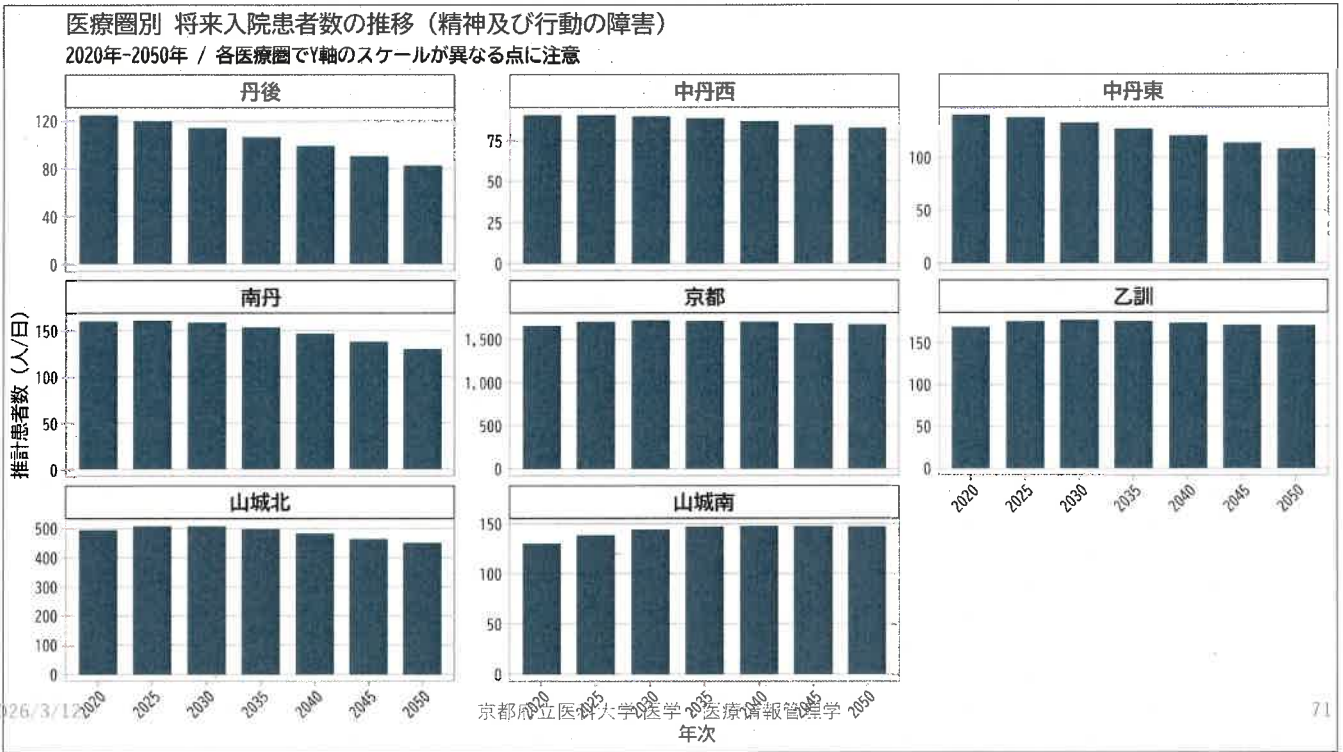
# 京都府将来患者推計：内分泌・代謝系疾患外来



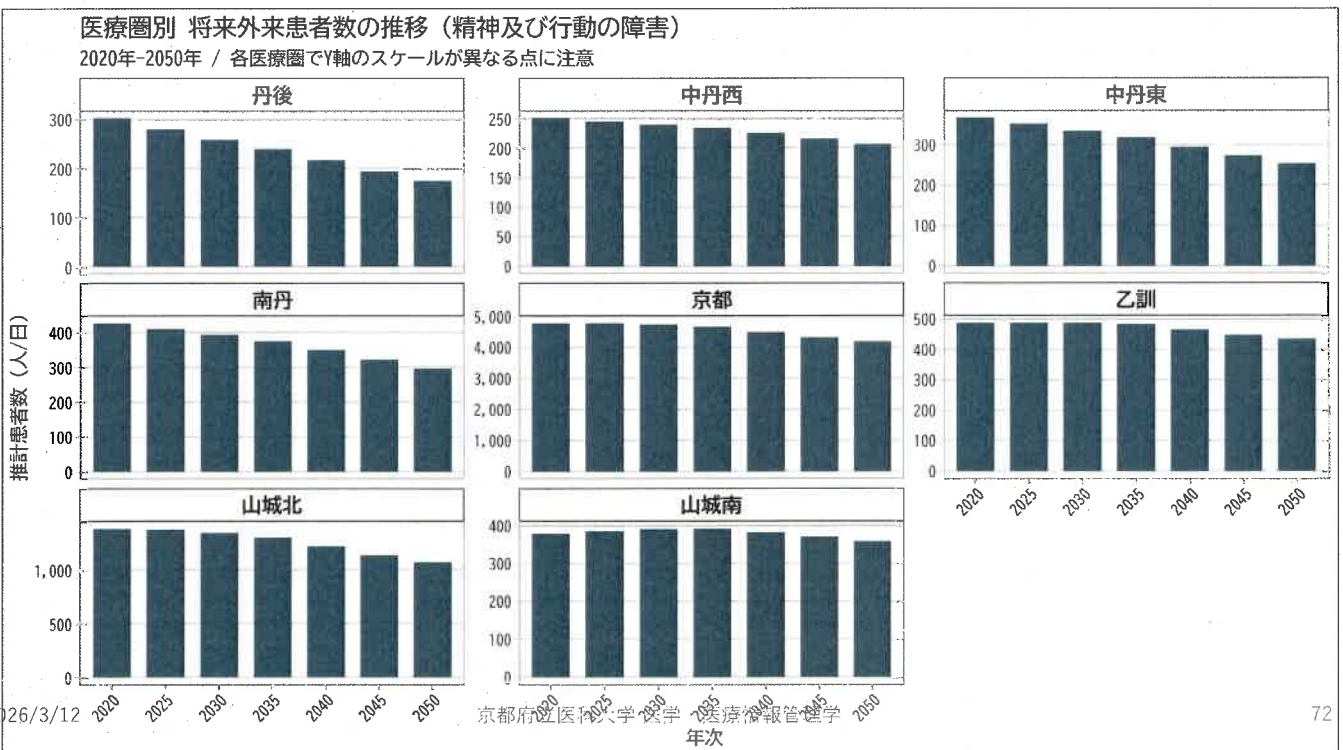
# 京都府将来患者推計：内分泌・代謝系疾患変化率



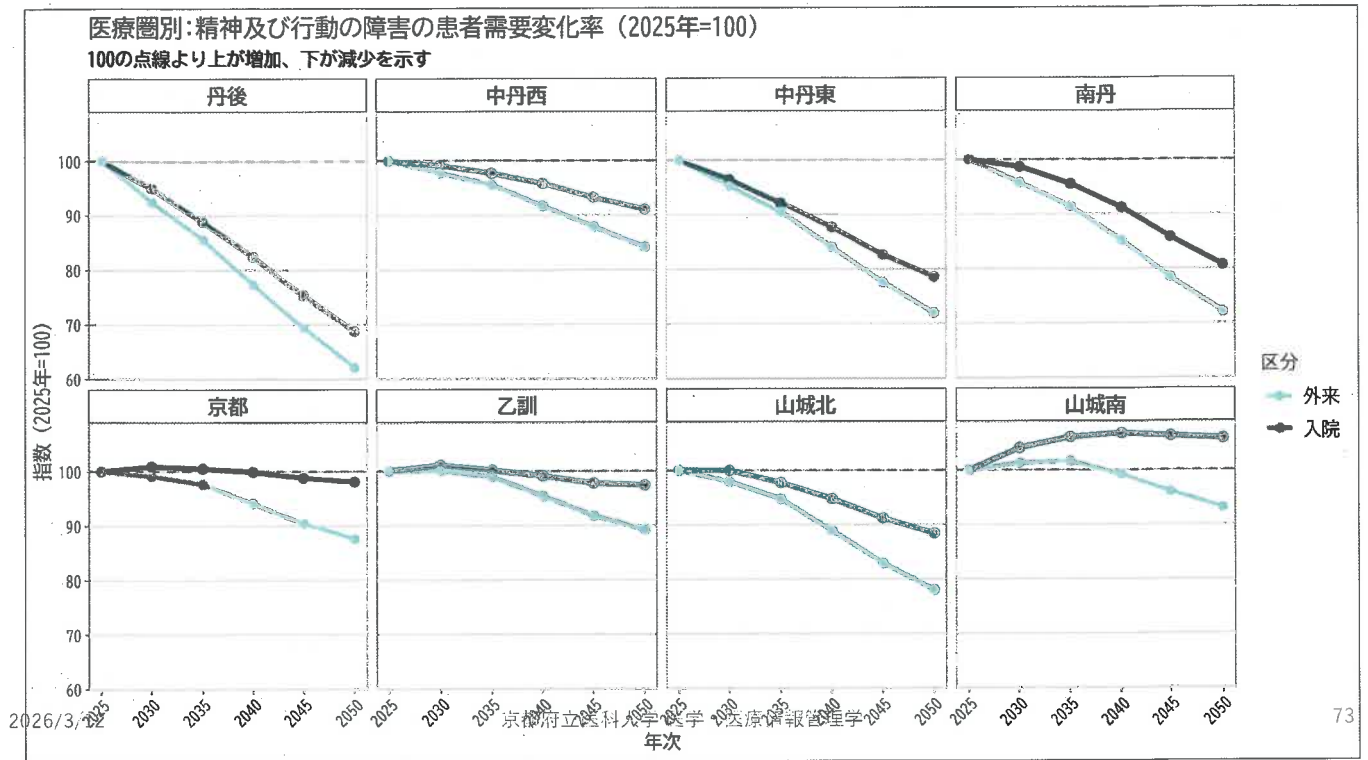
# 京都府将来患者推計:精神系疾患入院



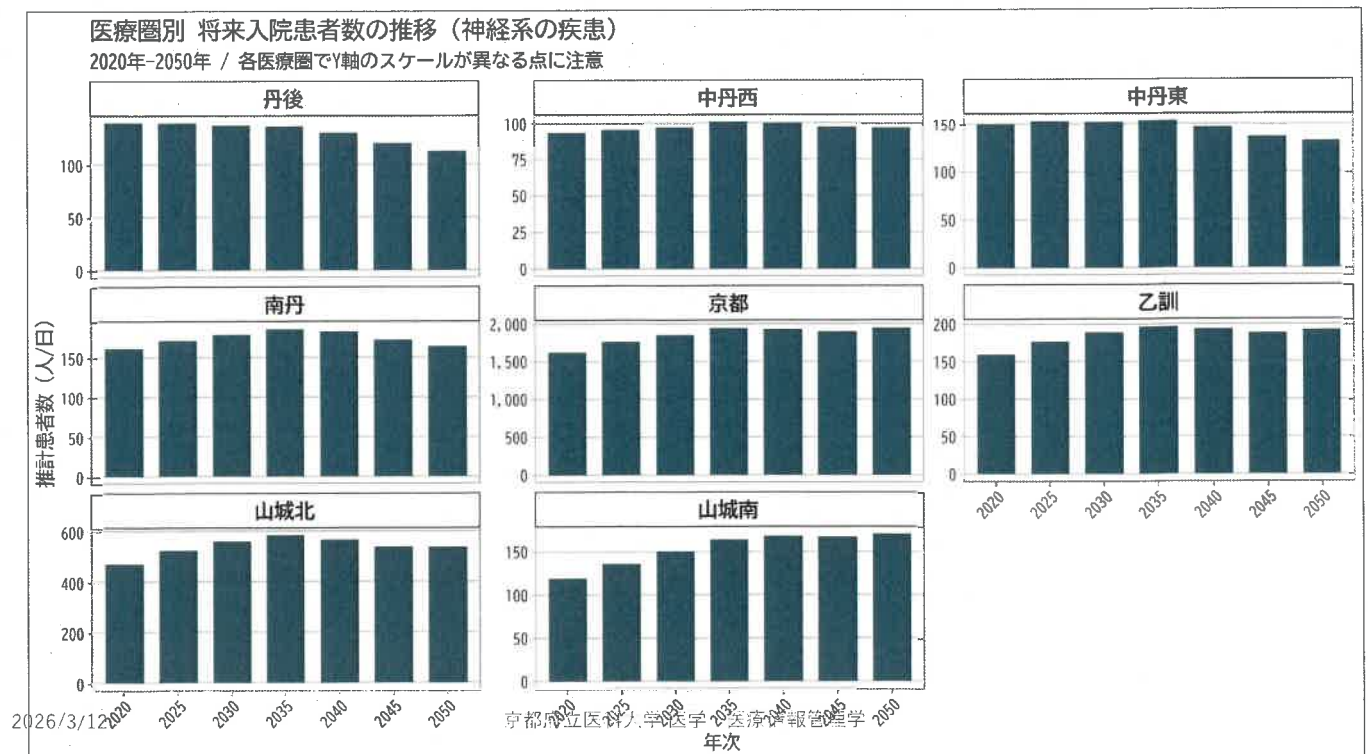
# 京都府将来患者推計:精神系疾患外来



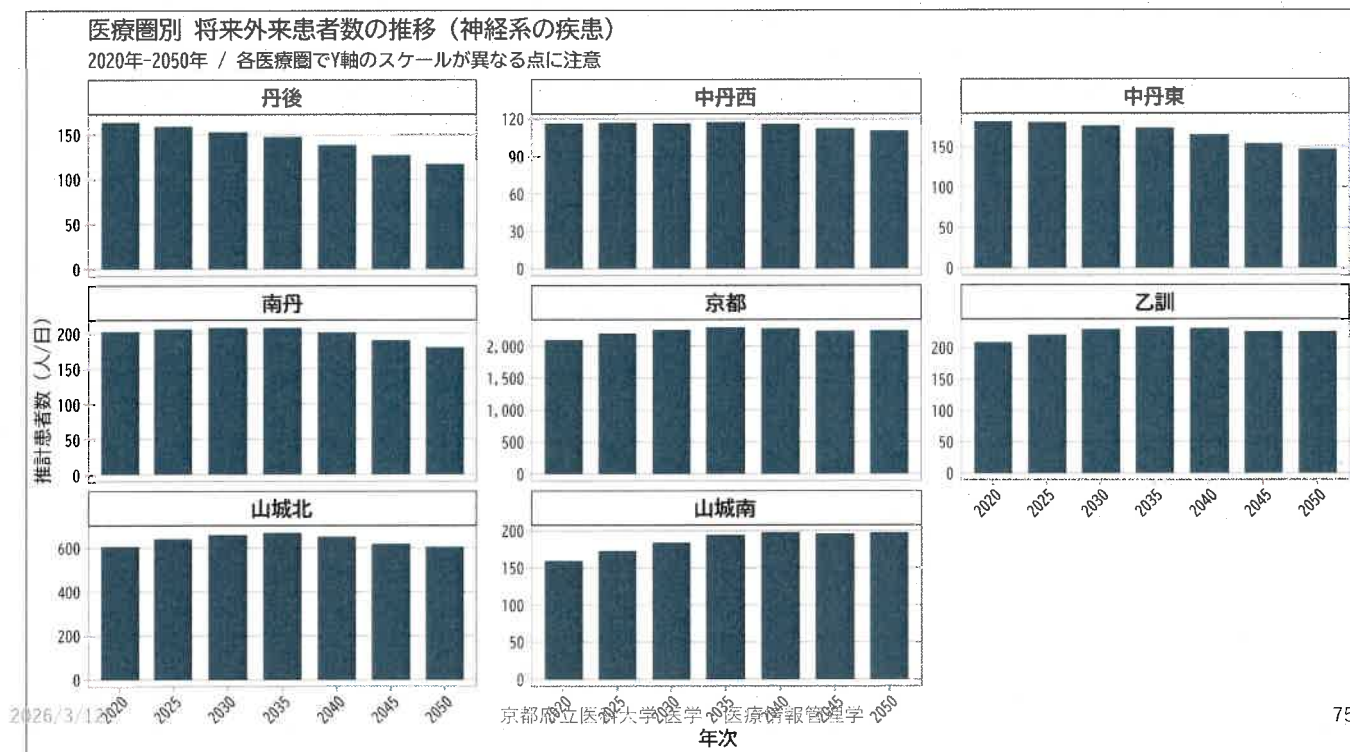
# 京都府将来患者推計:精神系疾患 変化率



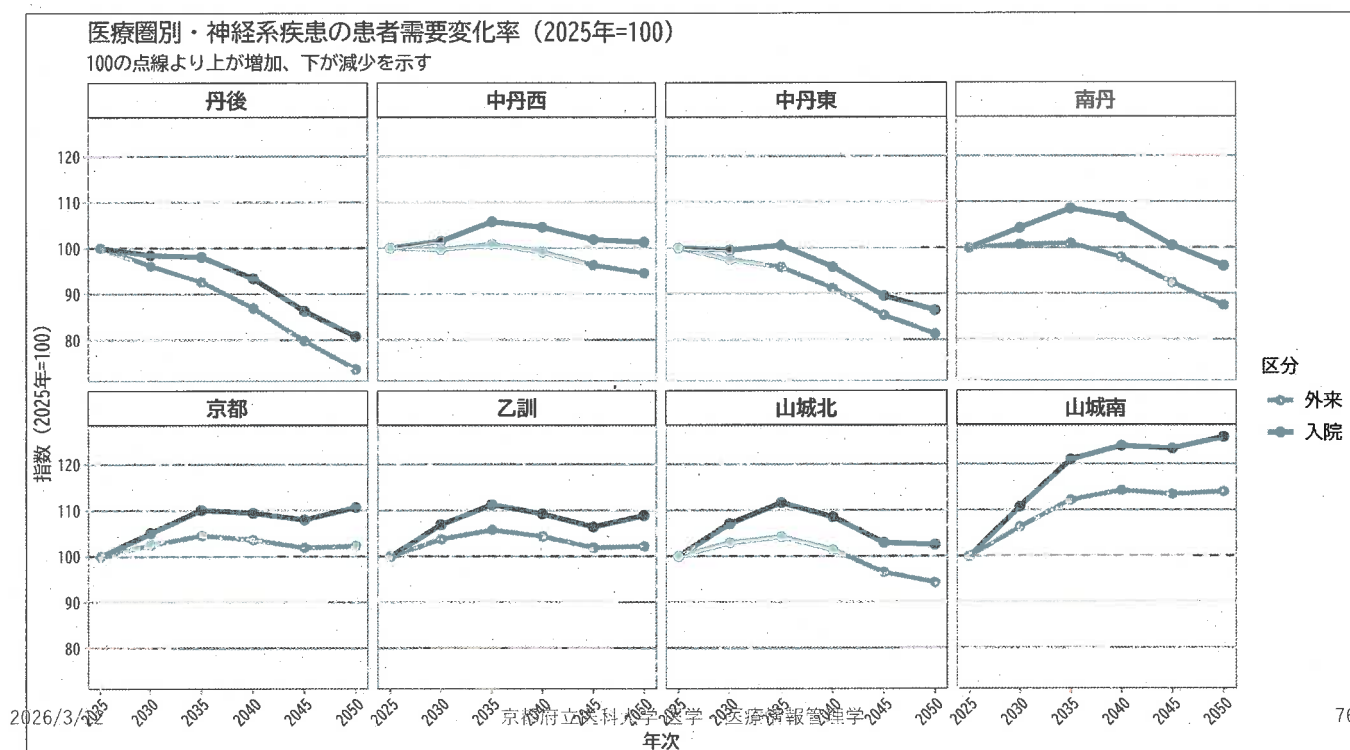
# 京都府将来患者推計:神経系疾患入院



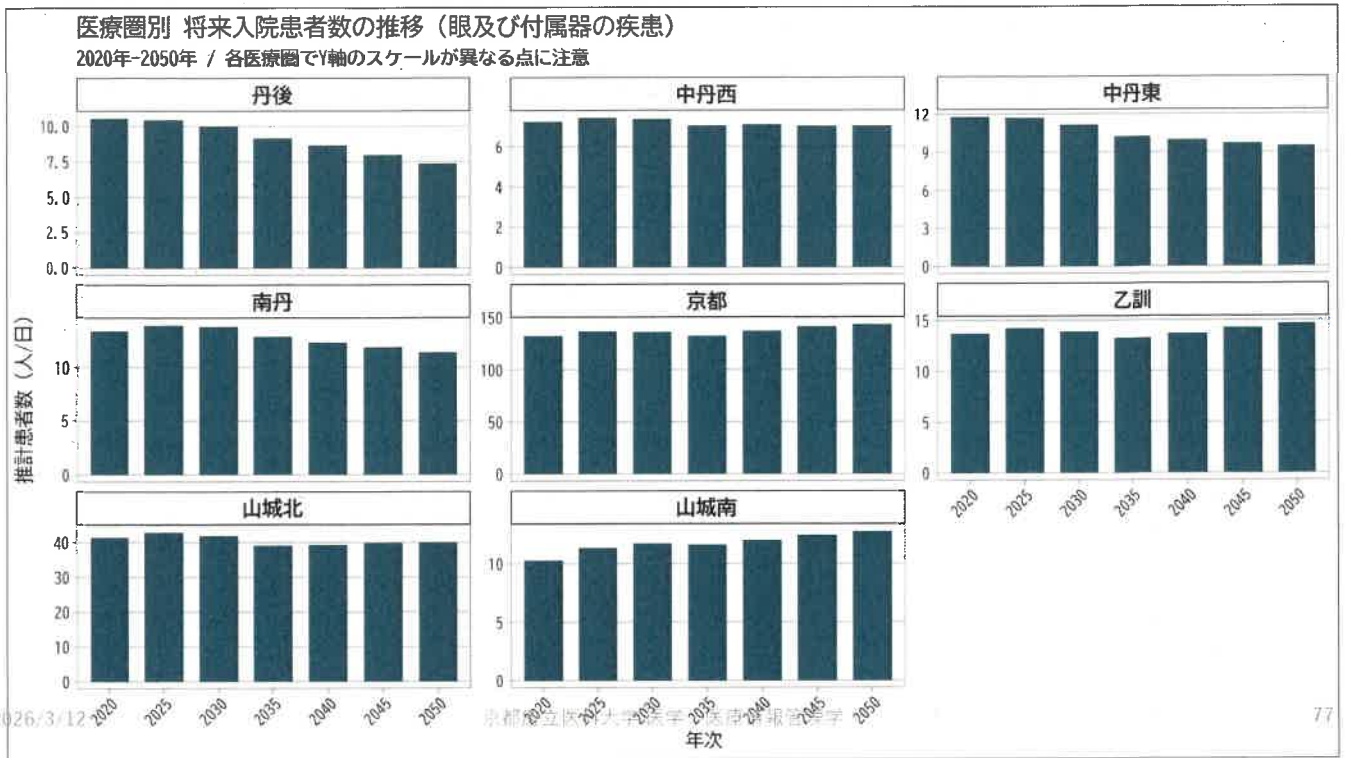
# 京都府将来患者推計：神経系疾患外来



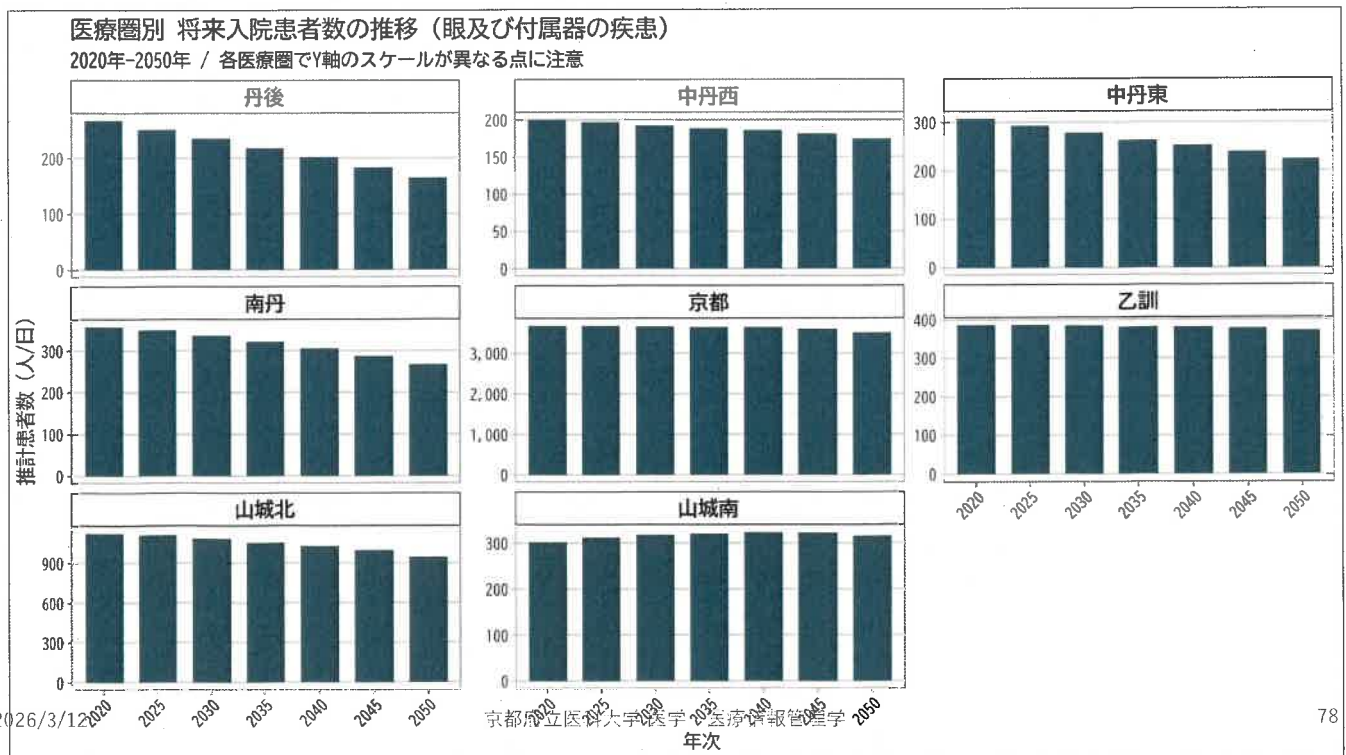
# 京都府将来患者推計：神経系疾患 変化率



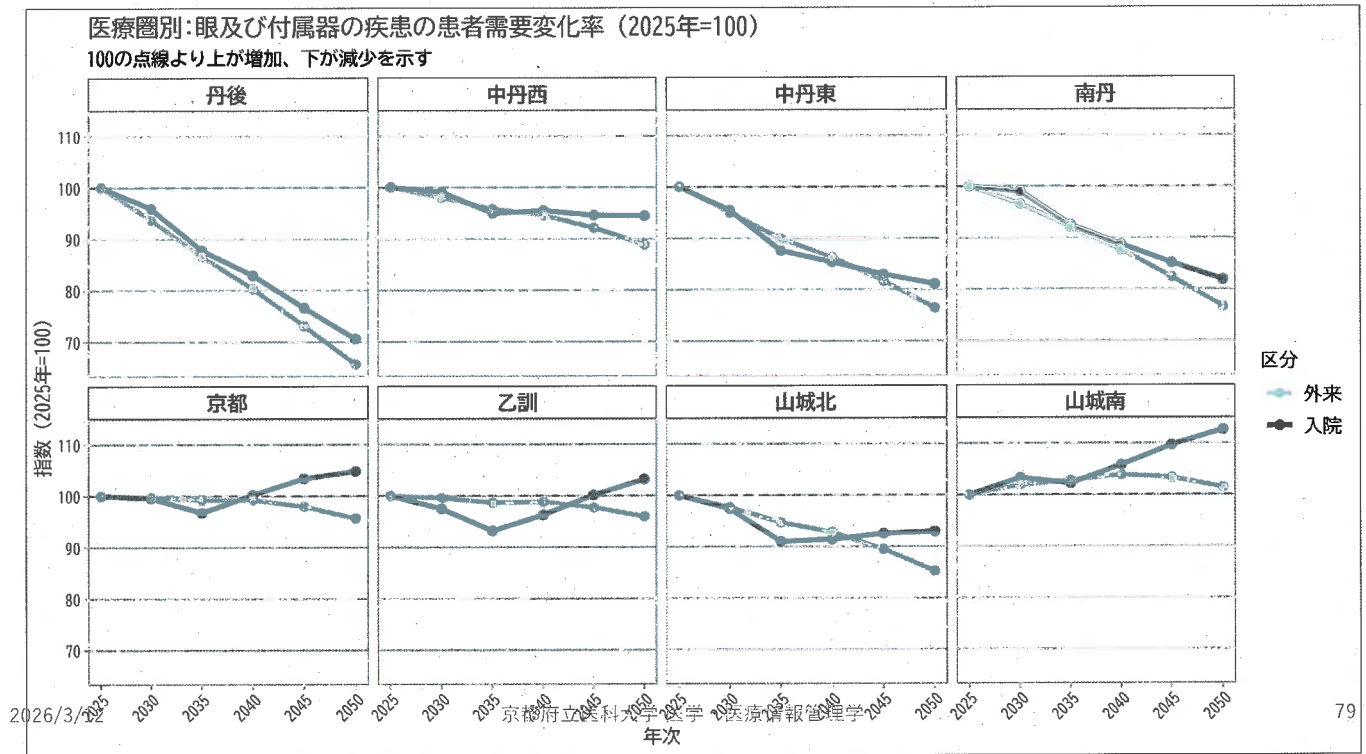
# 京都府将来患者推計:眼科系疾患入院



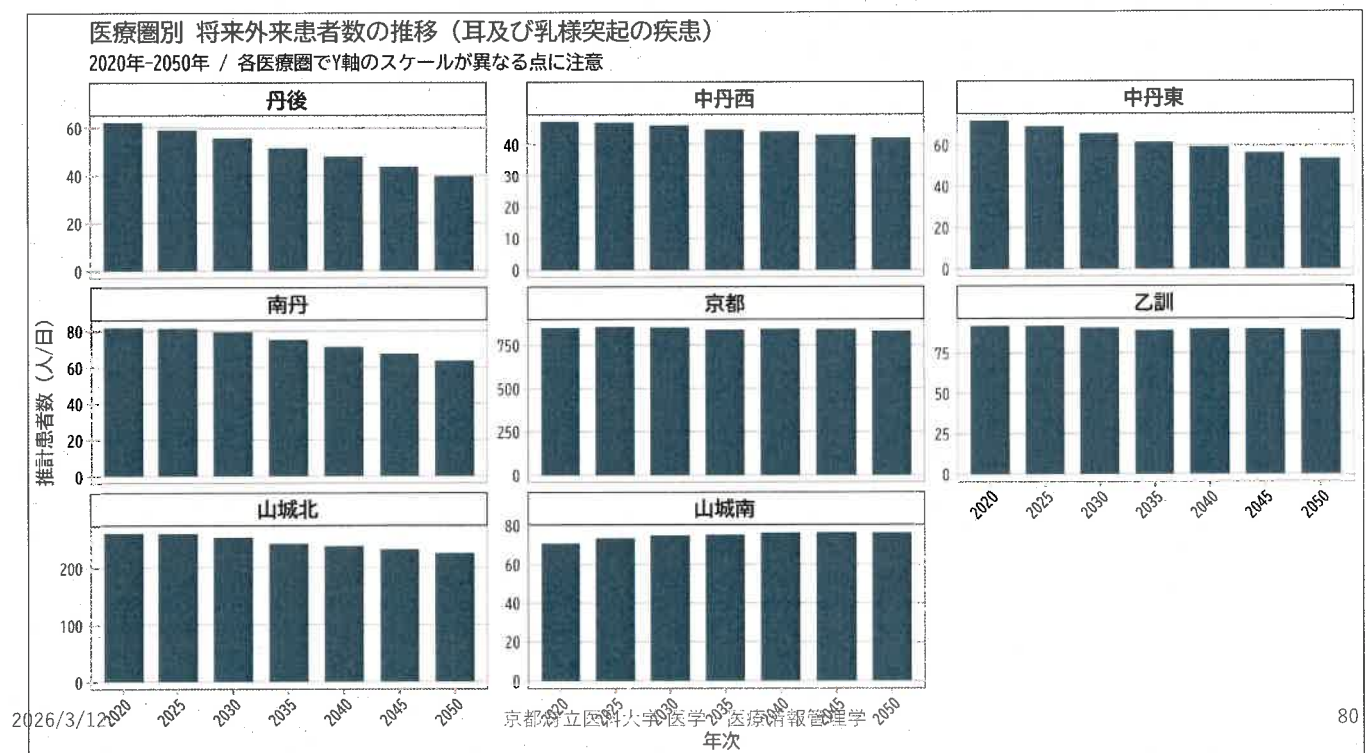
# 京都府将来患者推計:眼科系疾患外来



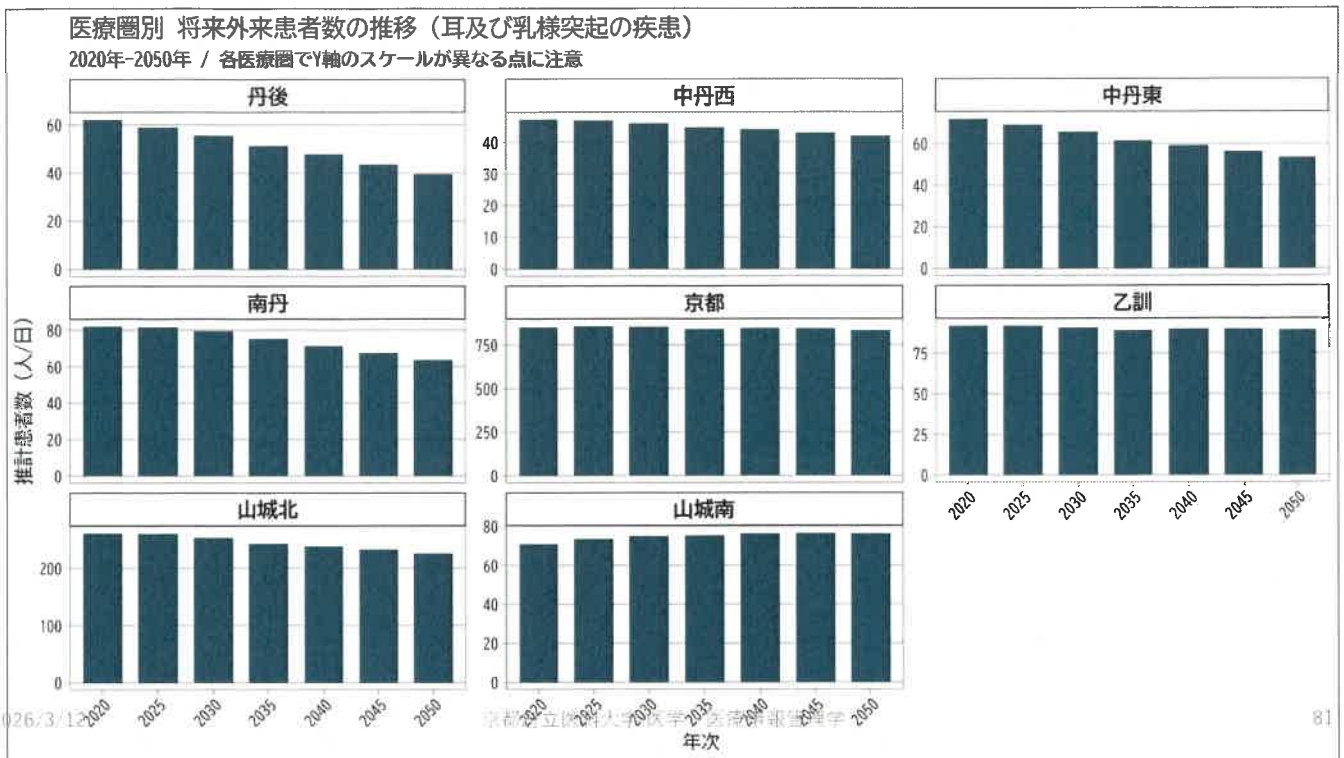
# 京都府将来患者推計：眼科系疾患 変化率



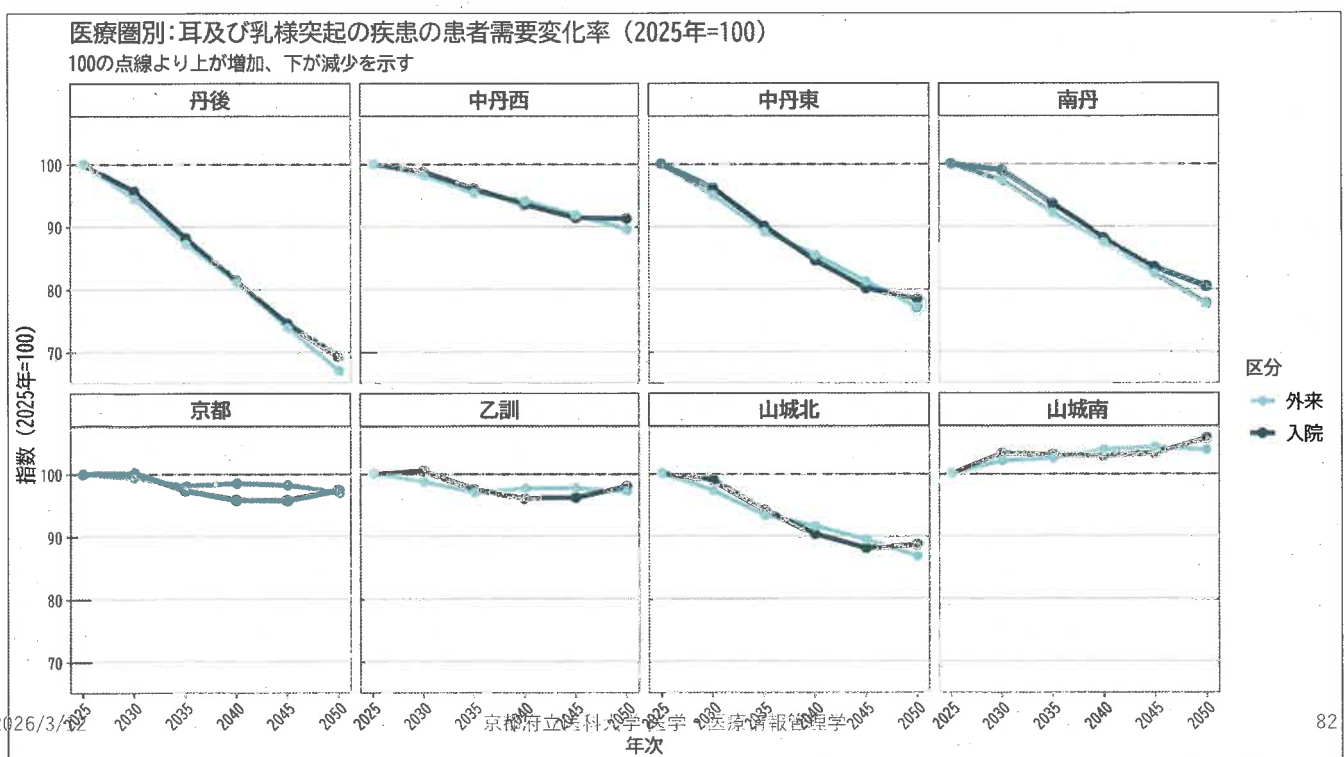
# 京都府将来患者推計：耳鼻科系疾患入院



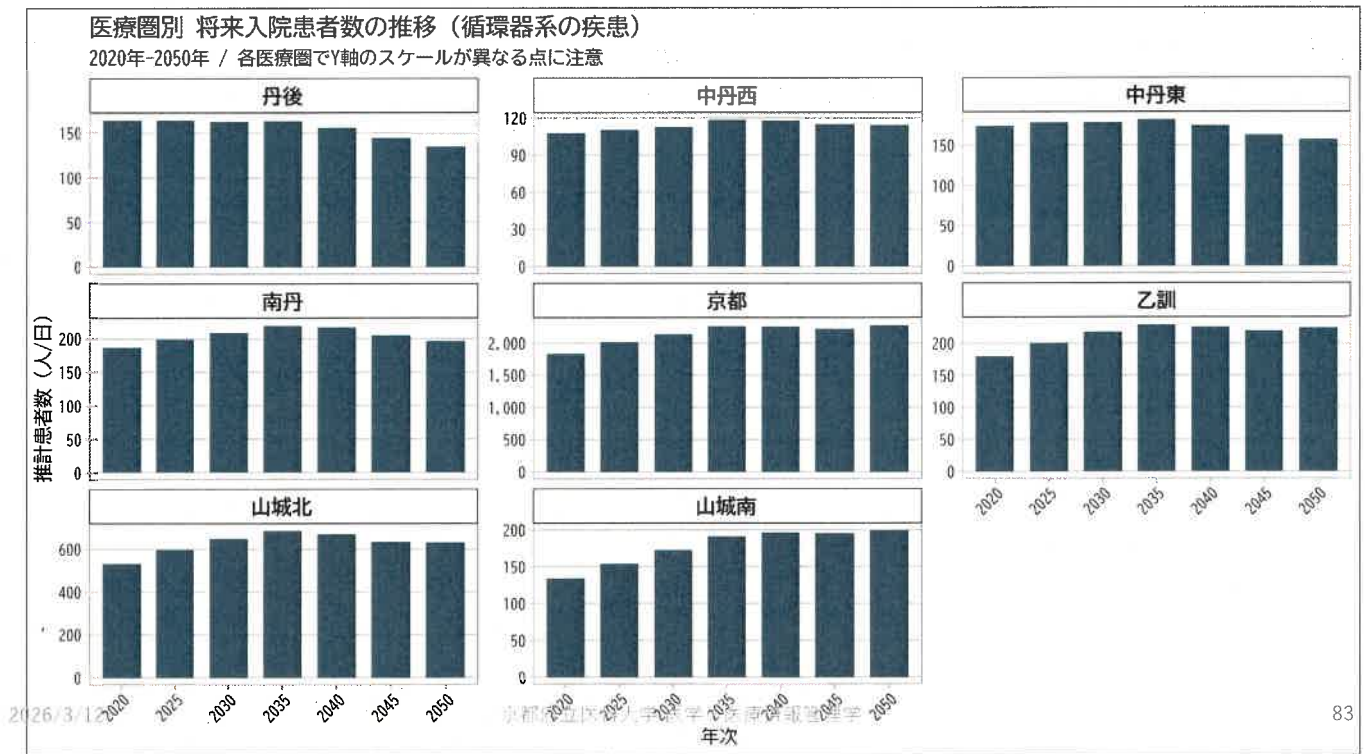
# 京都府将来患者推計:耳鼻科系疾患外来



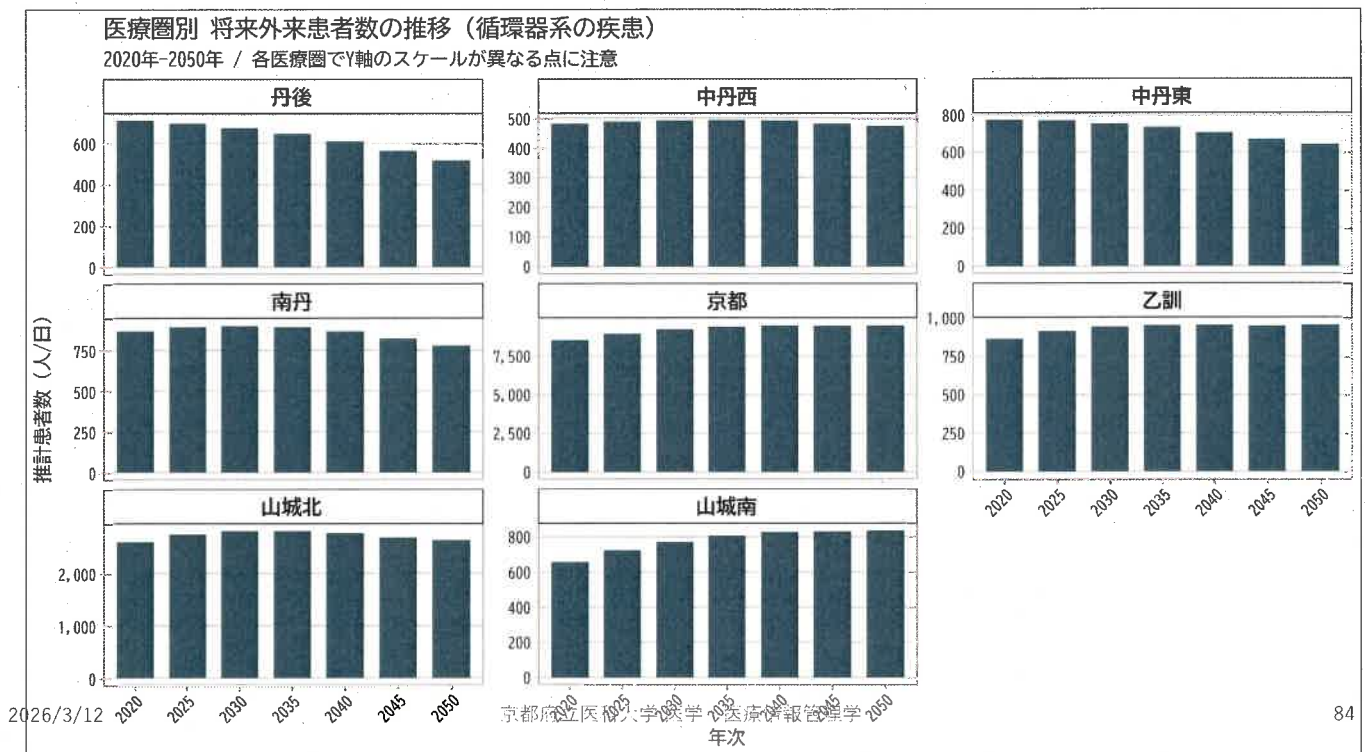
# 京都府将来患者推計:耳鼻科系疾患 変化率



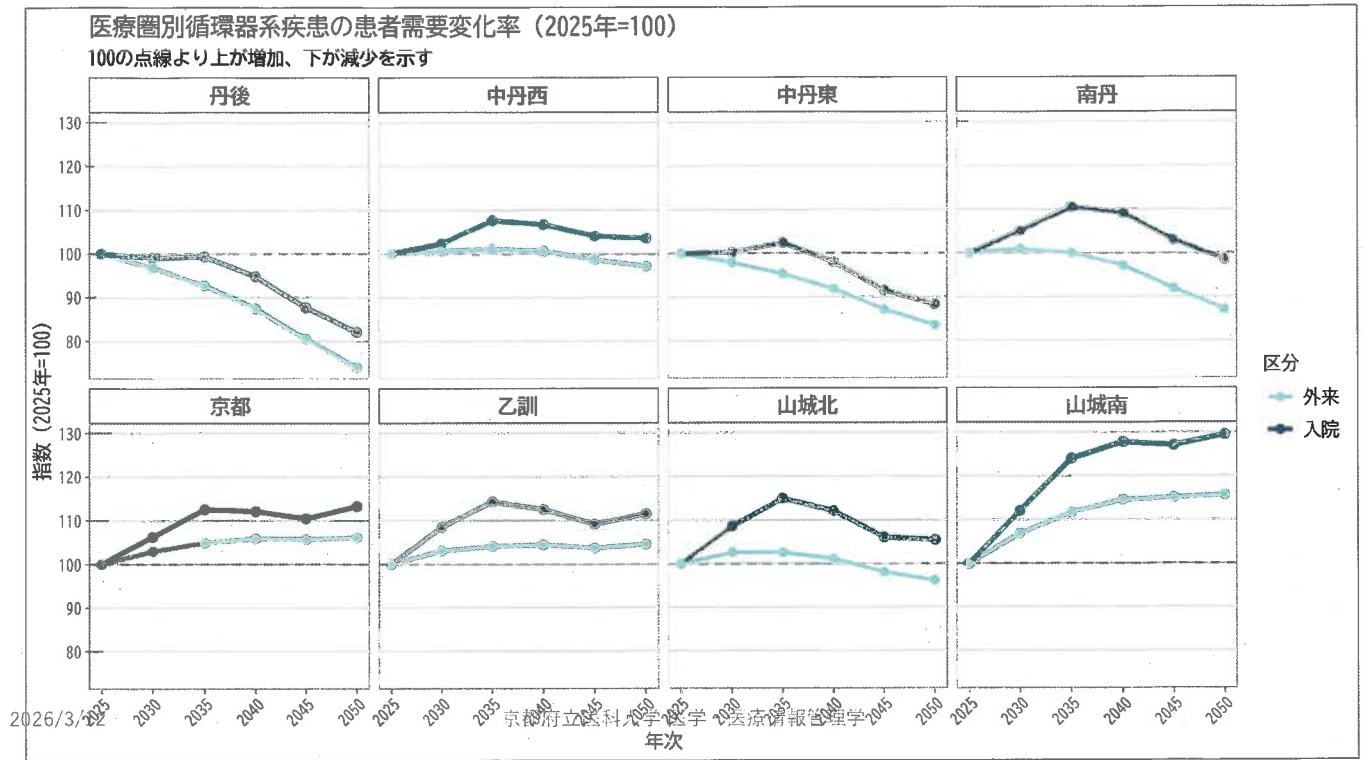
# 京都府将来患者推計：循環器系疾患入院



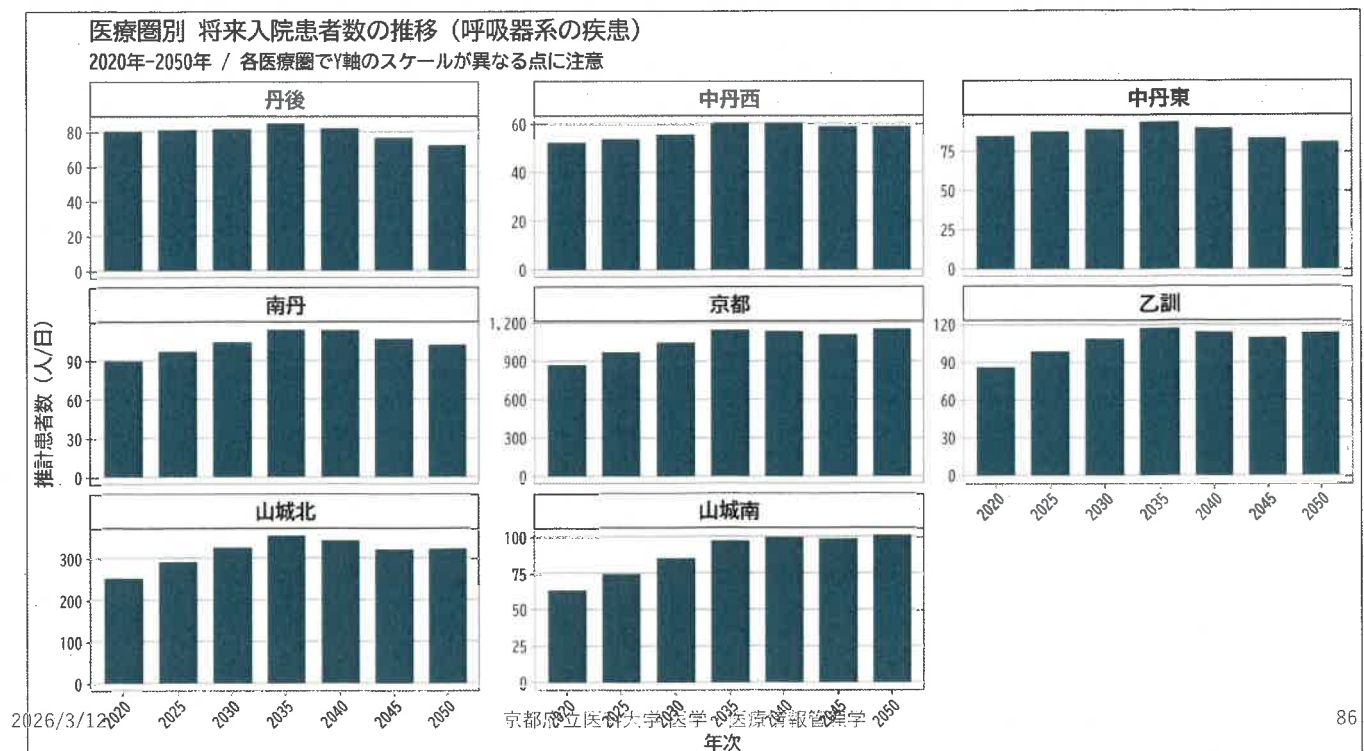
# 京都府将来患者推計：循環器系疾患外来



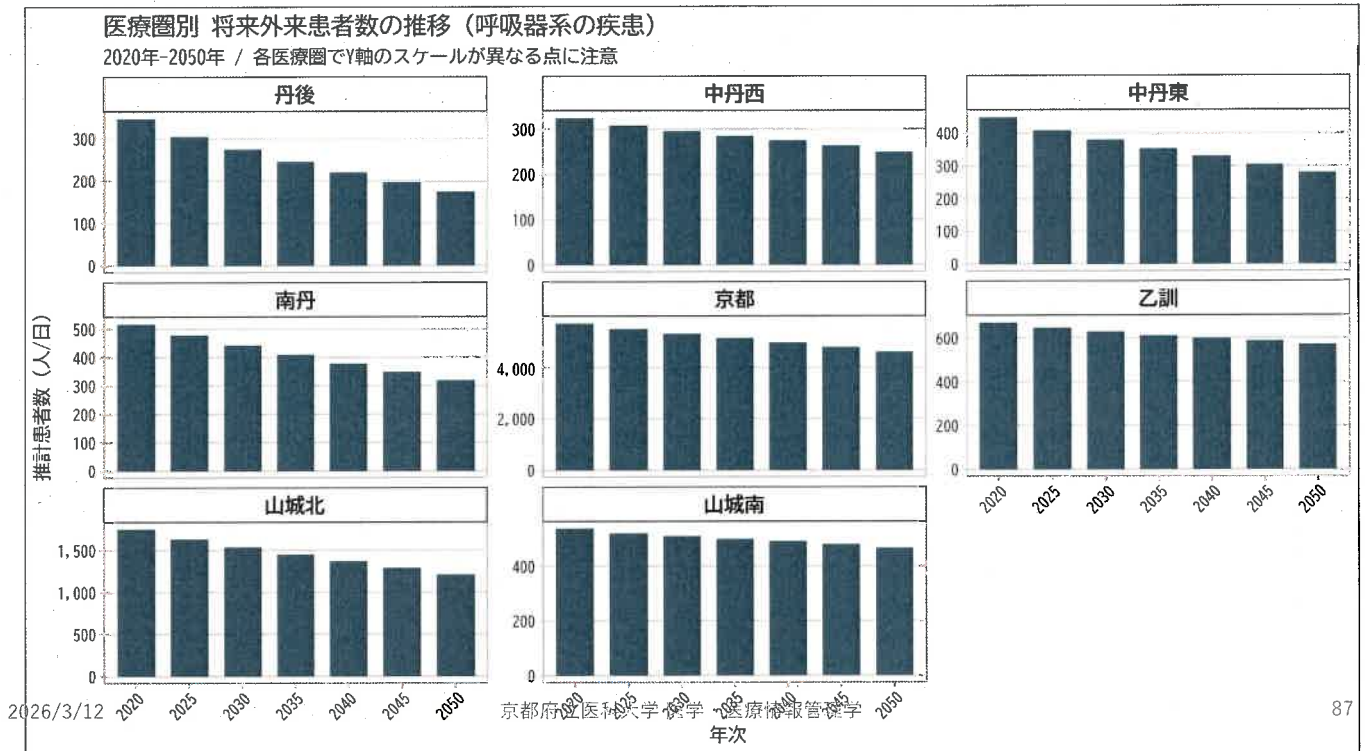
# 京都府将来患者推計:循環器系疾患 変化率



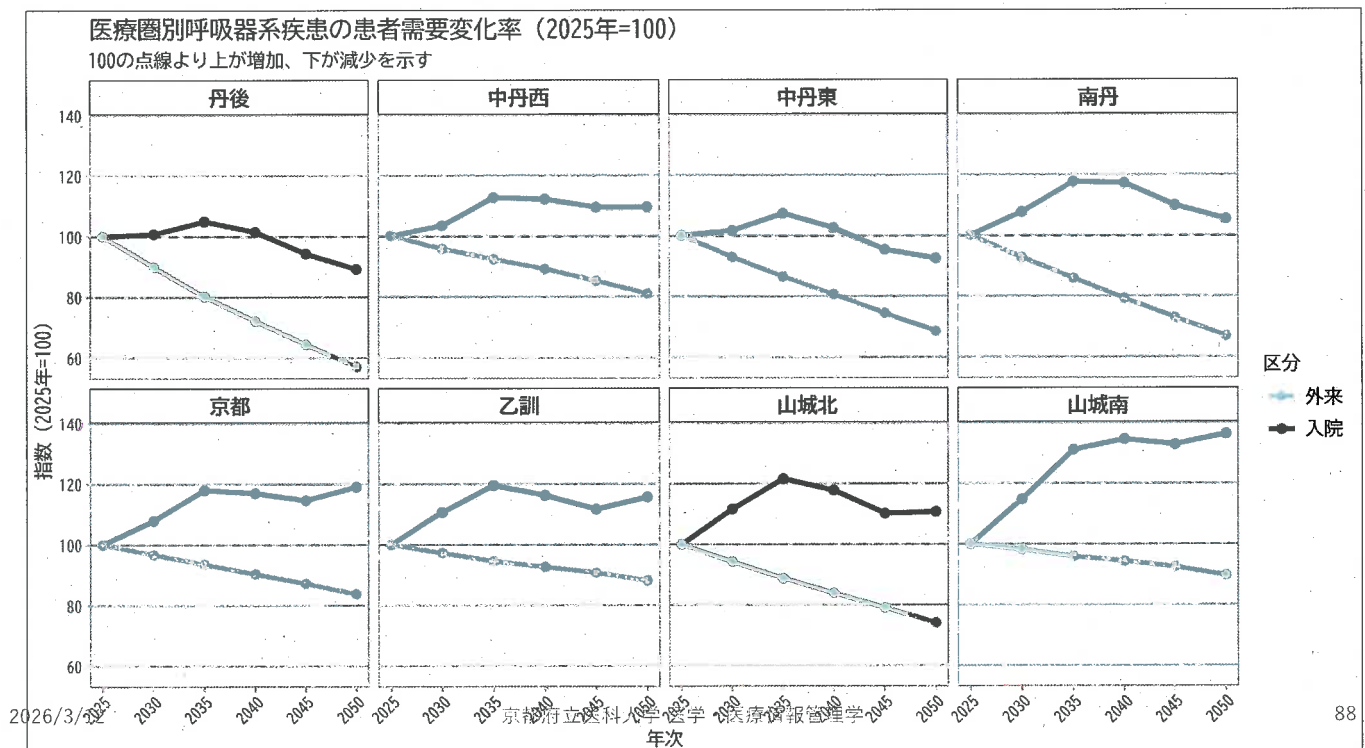
# 京都府将来患者推計:呼吸器系疾患入院



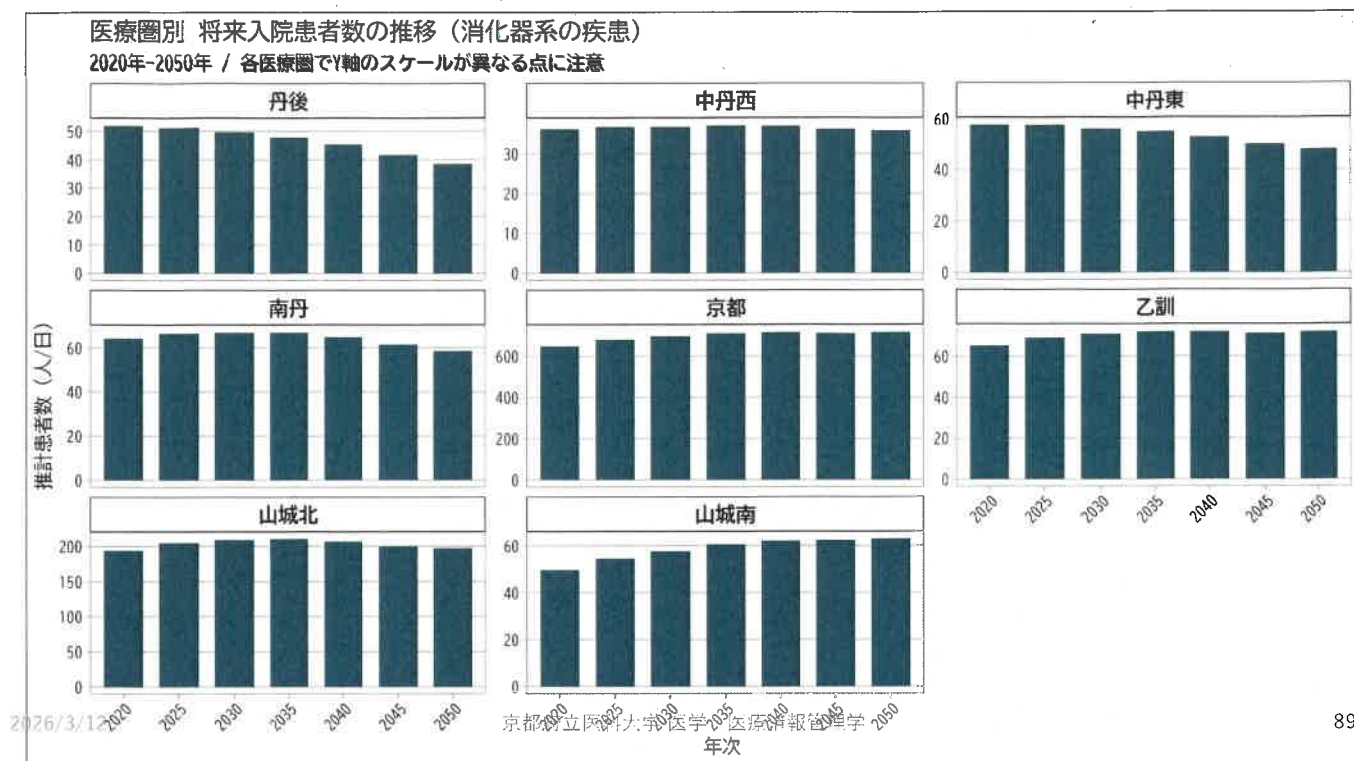
# 京都府将来患者推計:呼吸器系疾患外来



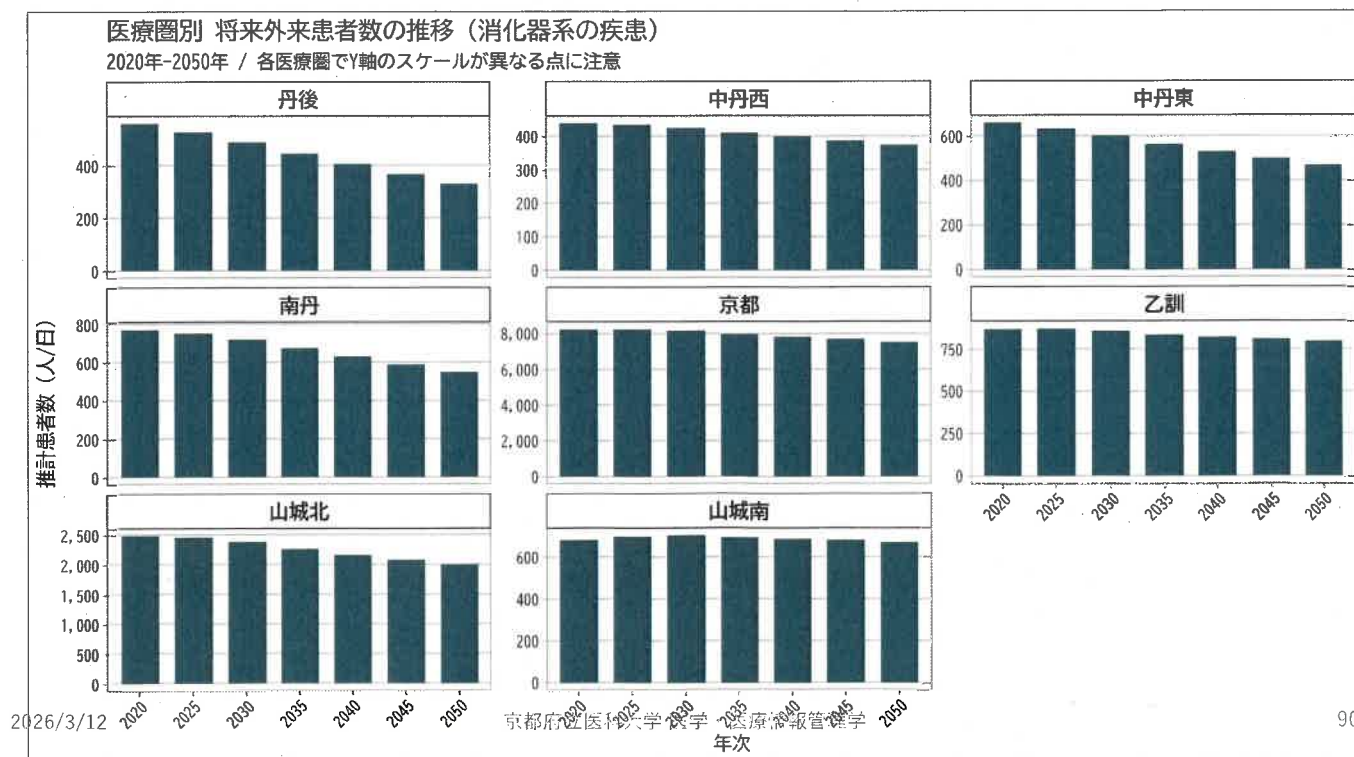
# 京都府将来患者推計:呼吸器系疾患 変化率



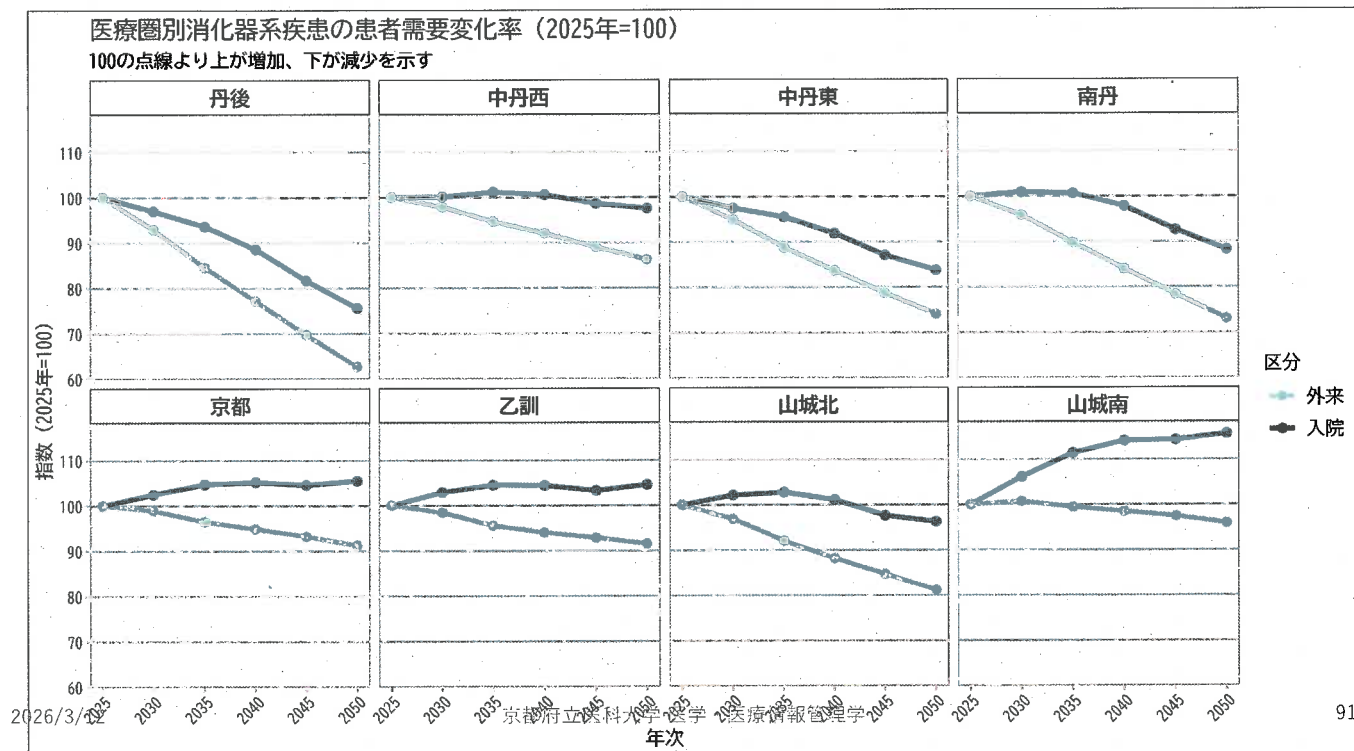
# 京都府将来患者推計:消化器系疾患入院



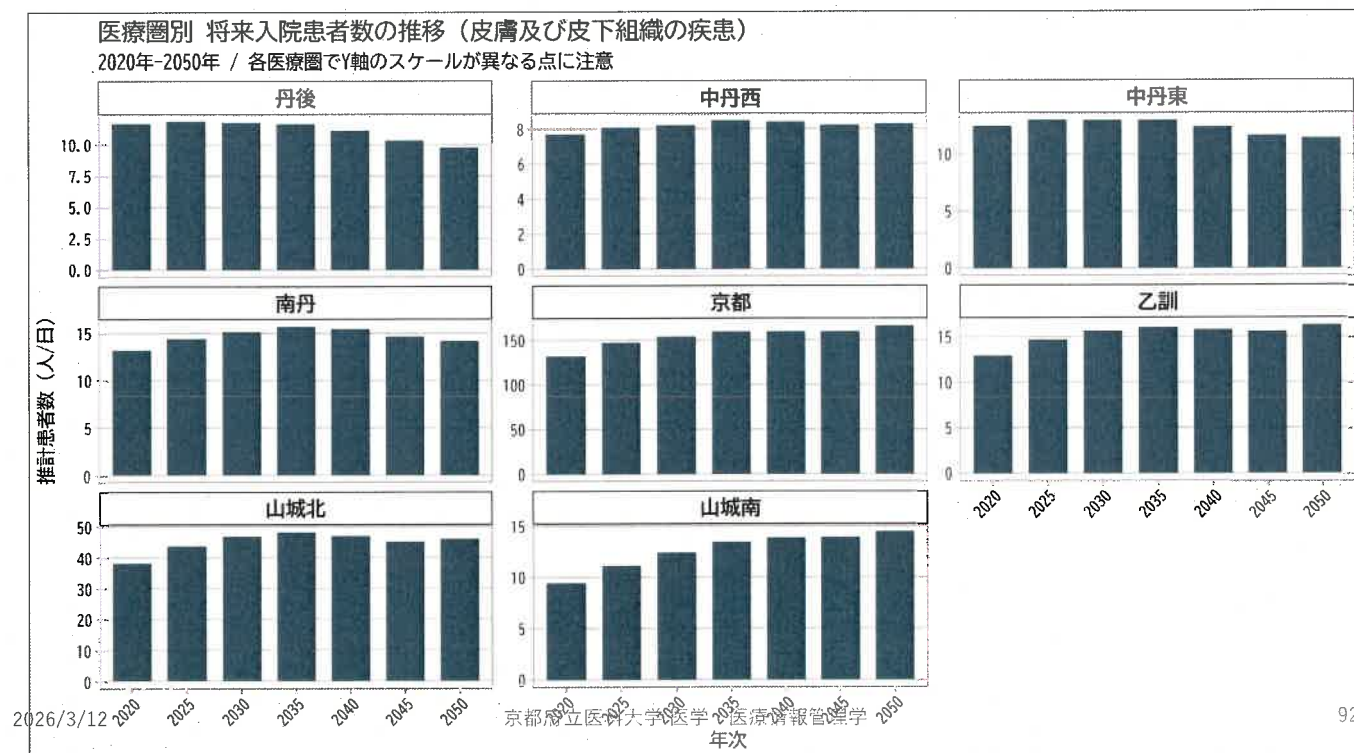
# 京都府将来患者推計:消化器系疾患外来



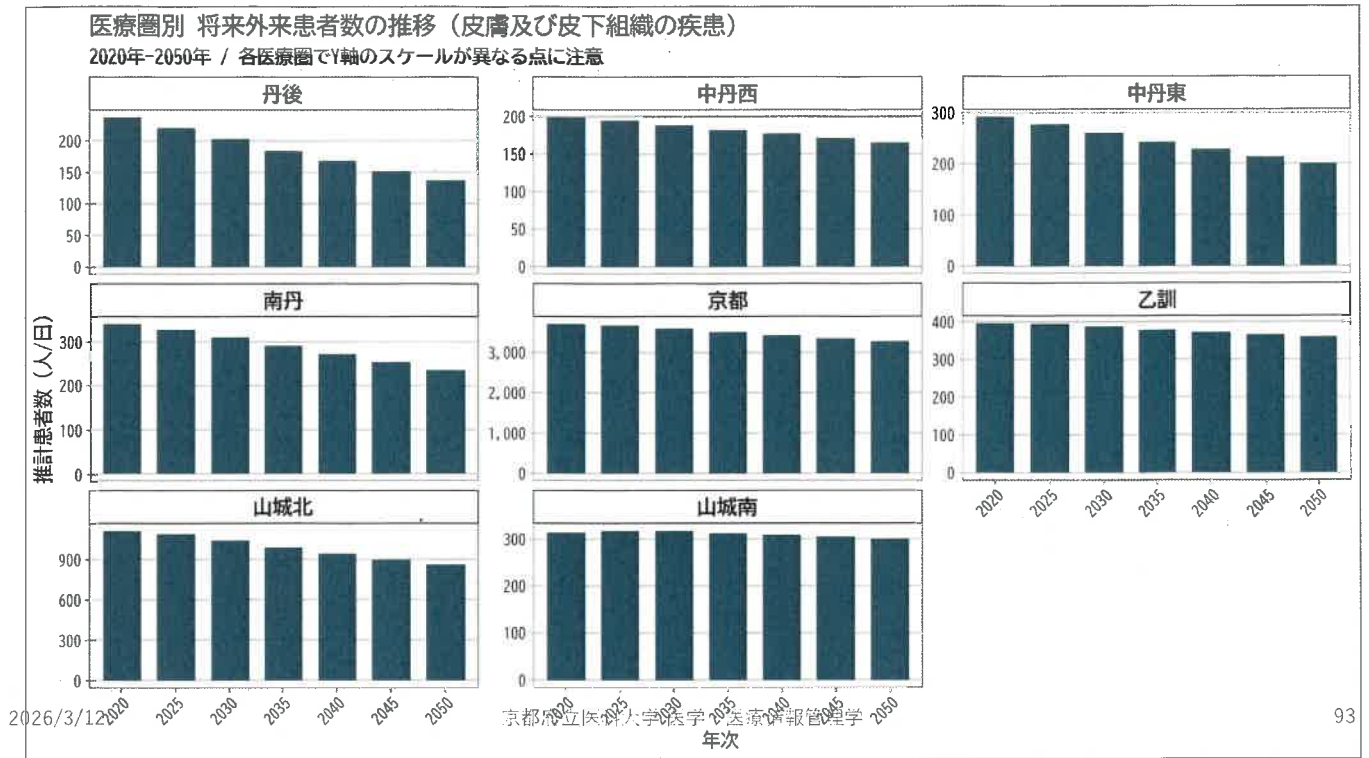
# 京都府将来患者推計：消化器系疾患 変化率



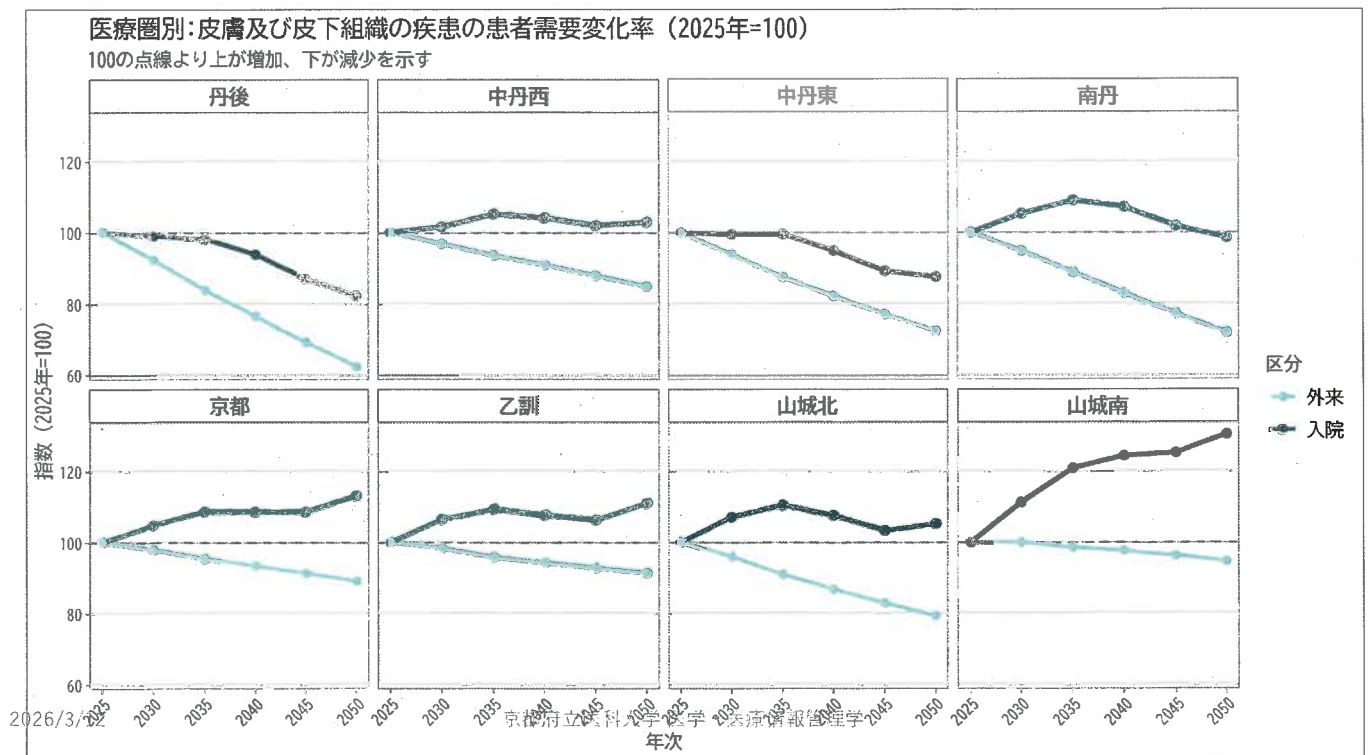
# 京都府将来患者推計：皮膚疾患入院



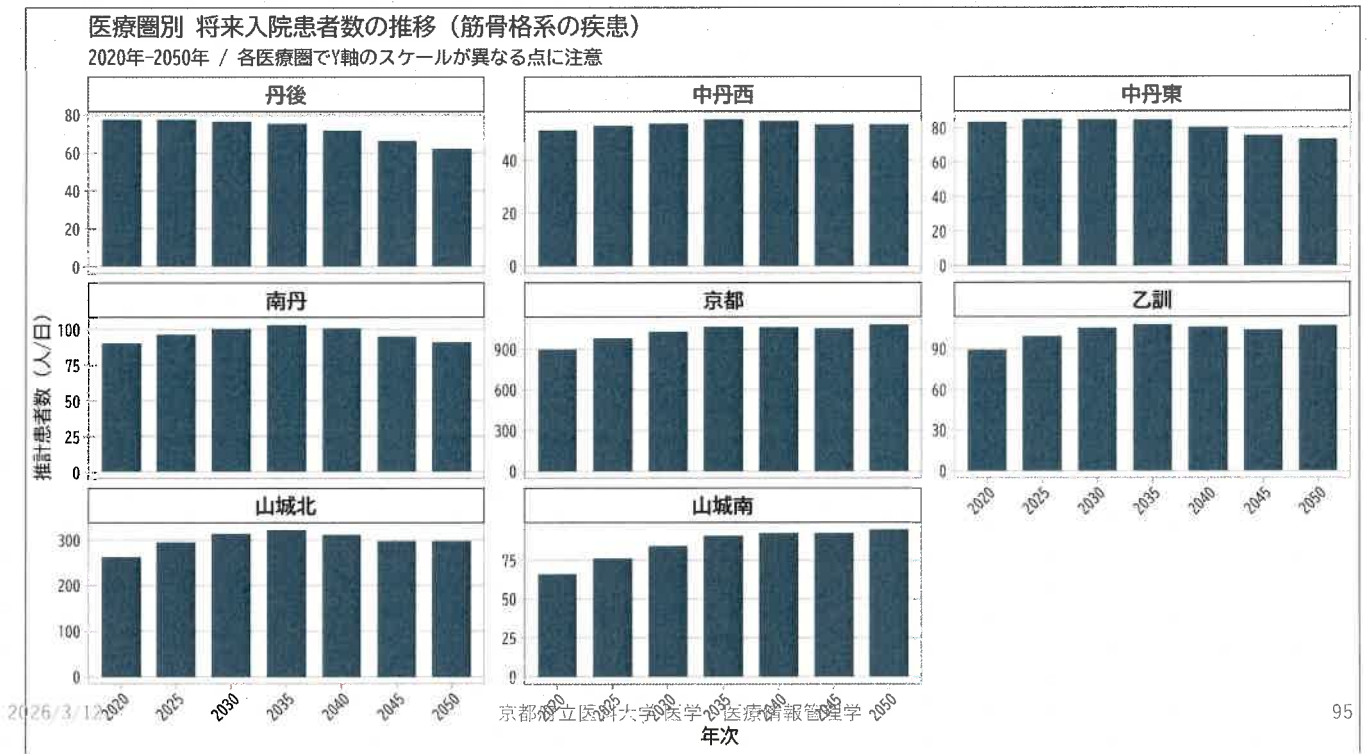
# 京都府将来患者推計:皮膚疾患外来



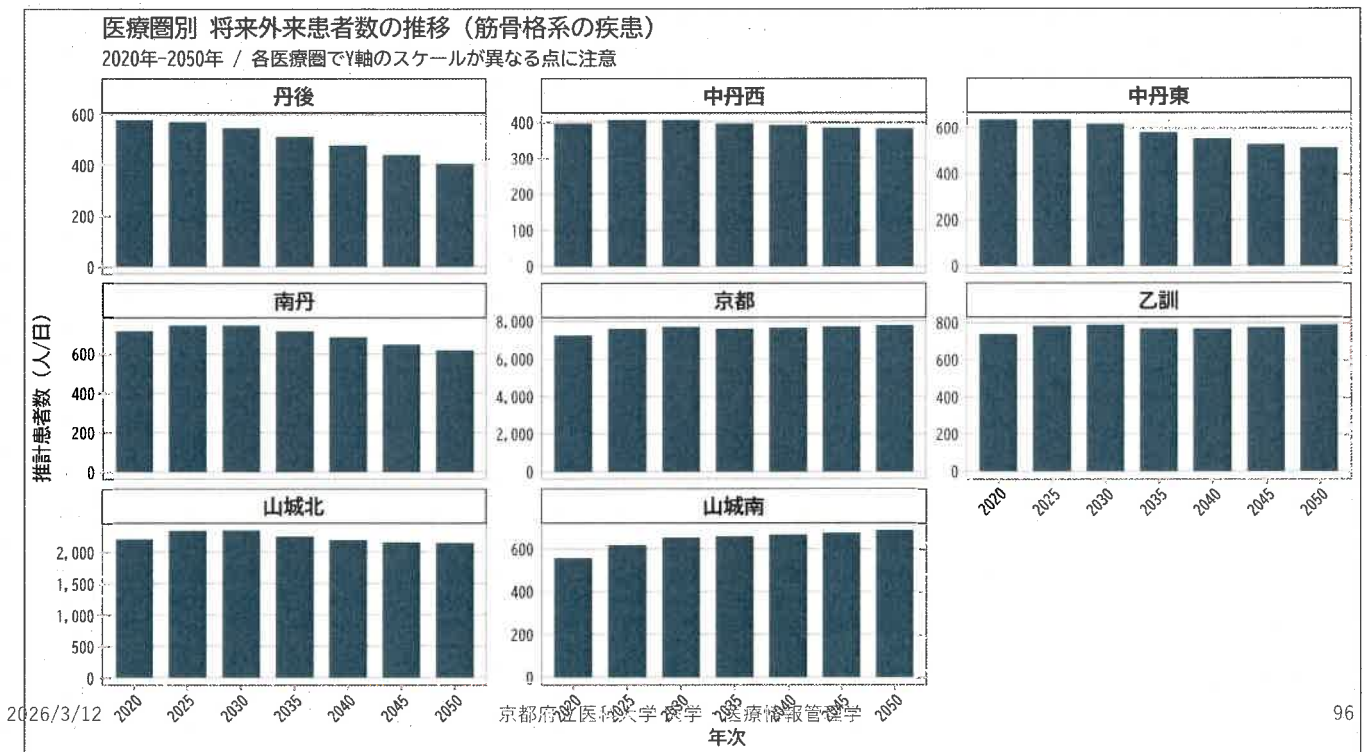
# 京都府将来患者推計:皮膚疾患 変化率



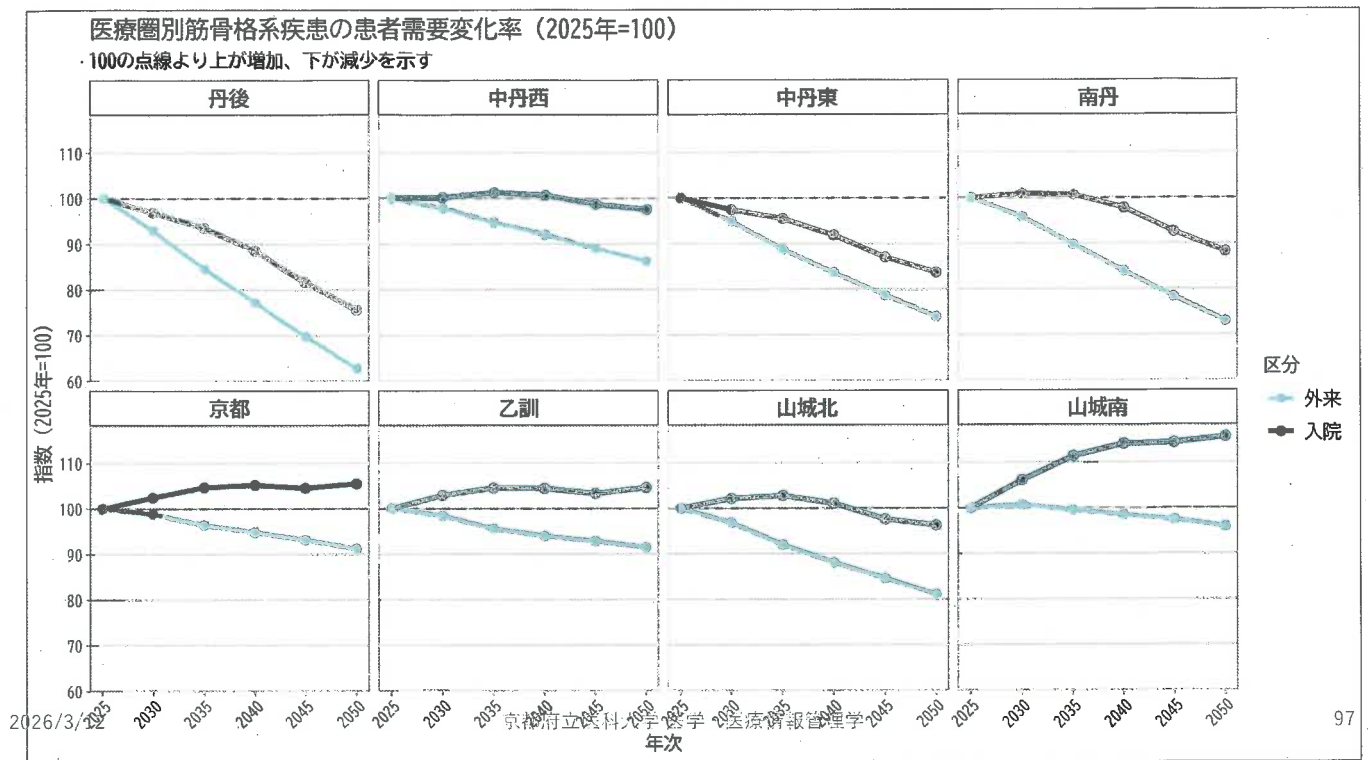
# 京都府将来患者推計：筋骨格系疾患入院



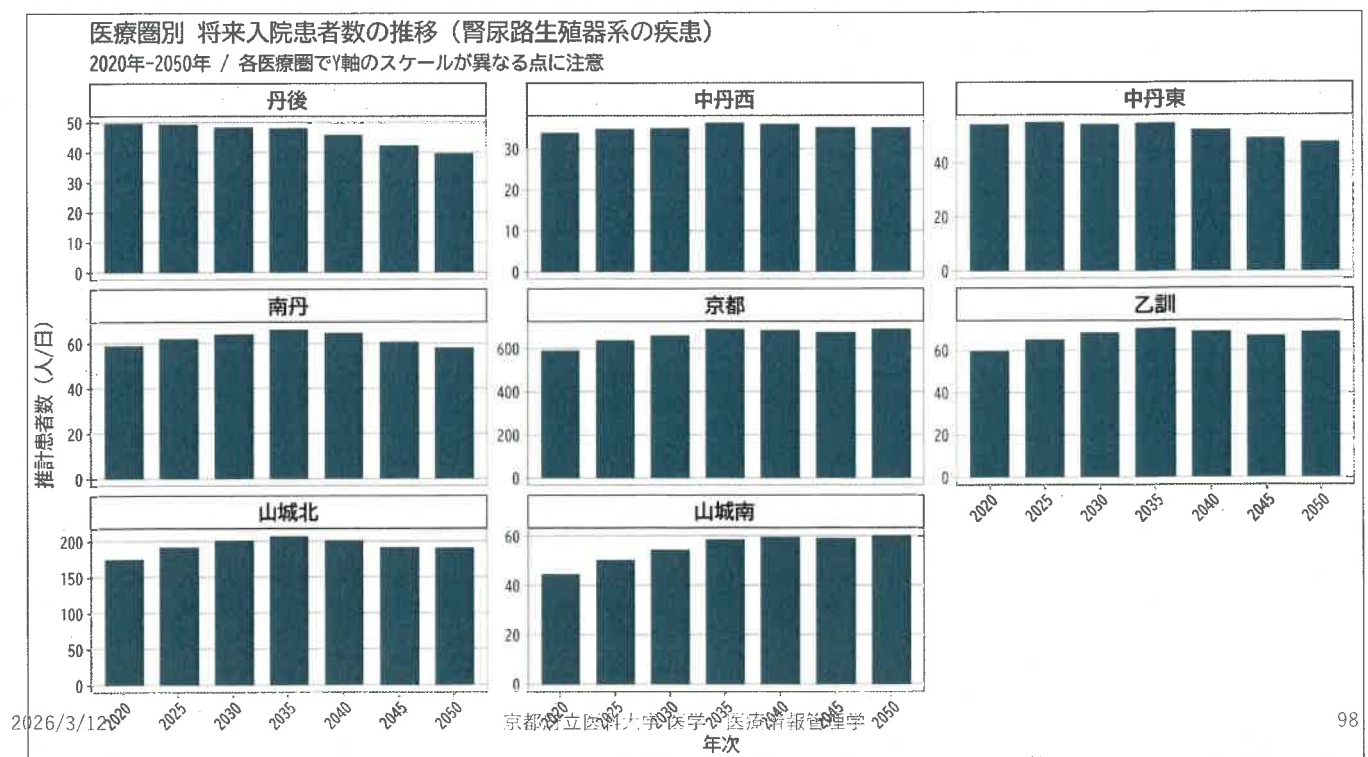
# 京都府将来患者推計：筋骨格系疾患外来



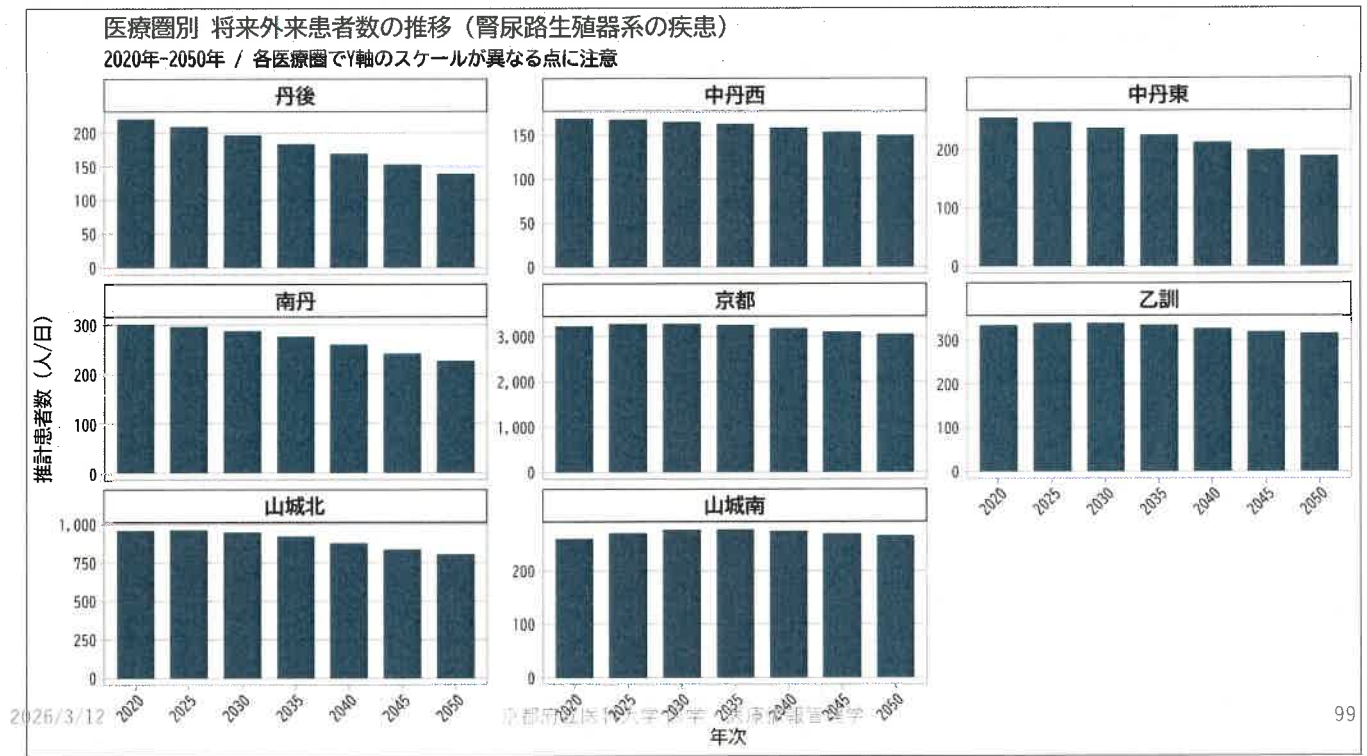
# 京都府将来患者推計:筋骨格系疾患 変化率



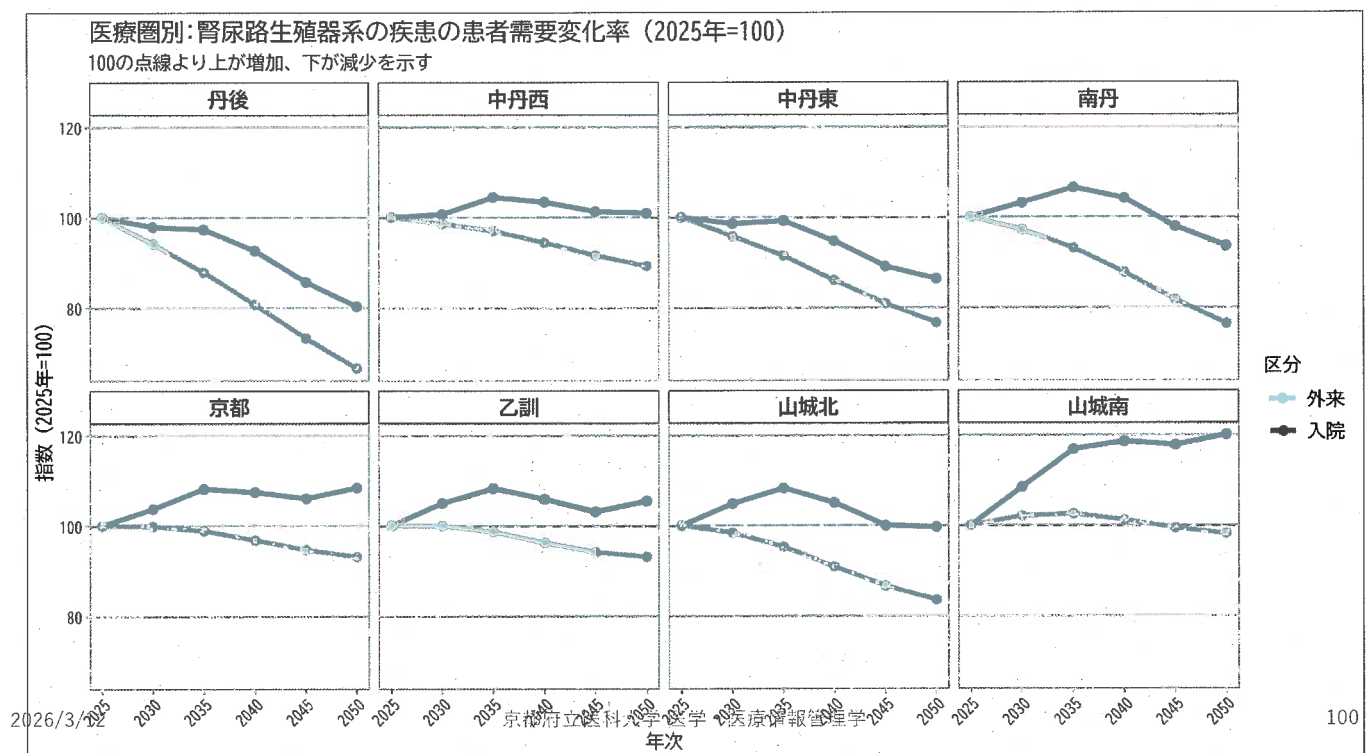
# 京都府将来患者推計:腎尿路生殖器系疾患入院



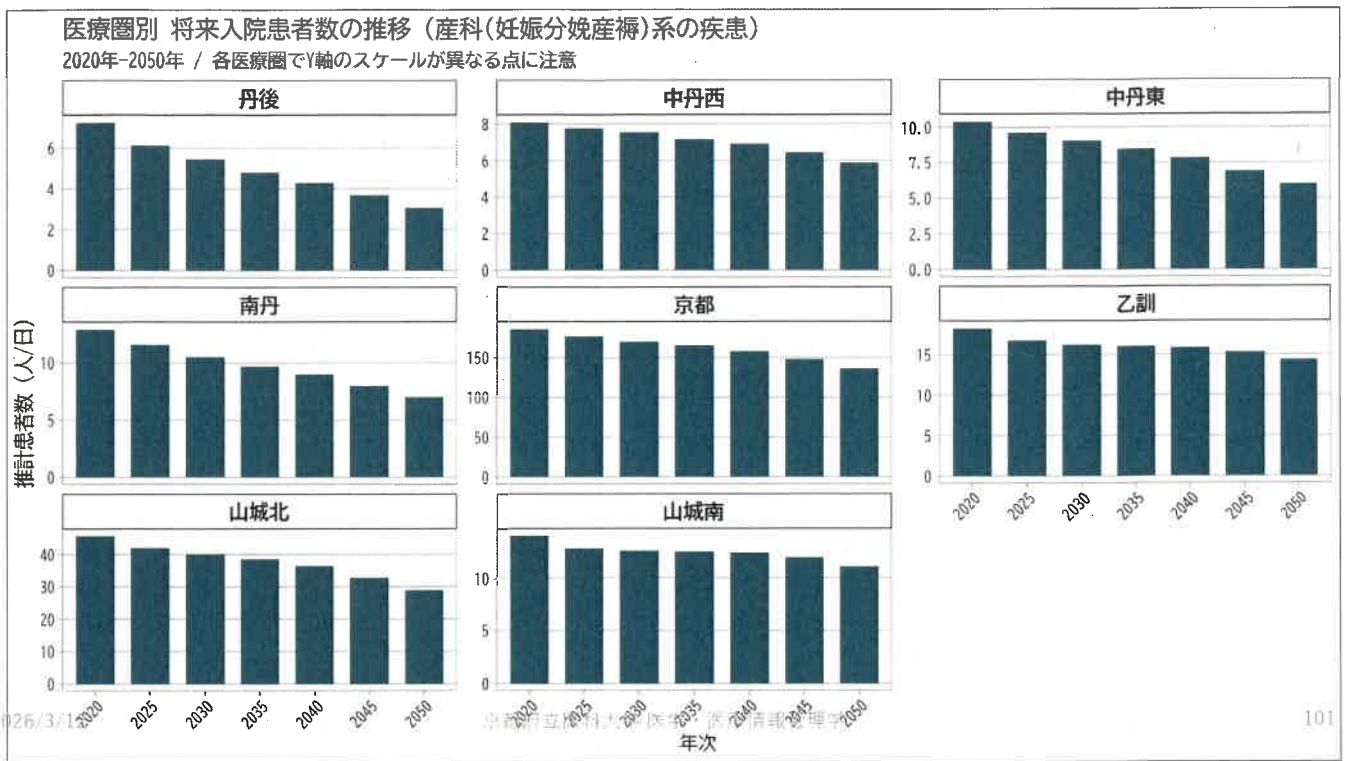
# 京都府将来患者推計：腎尿路生殖器系疾患外来



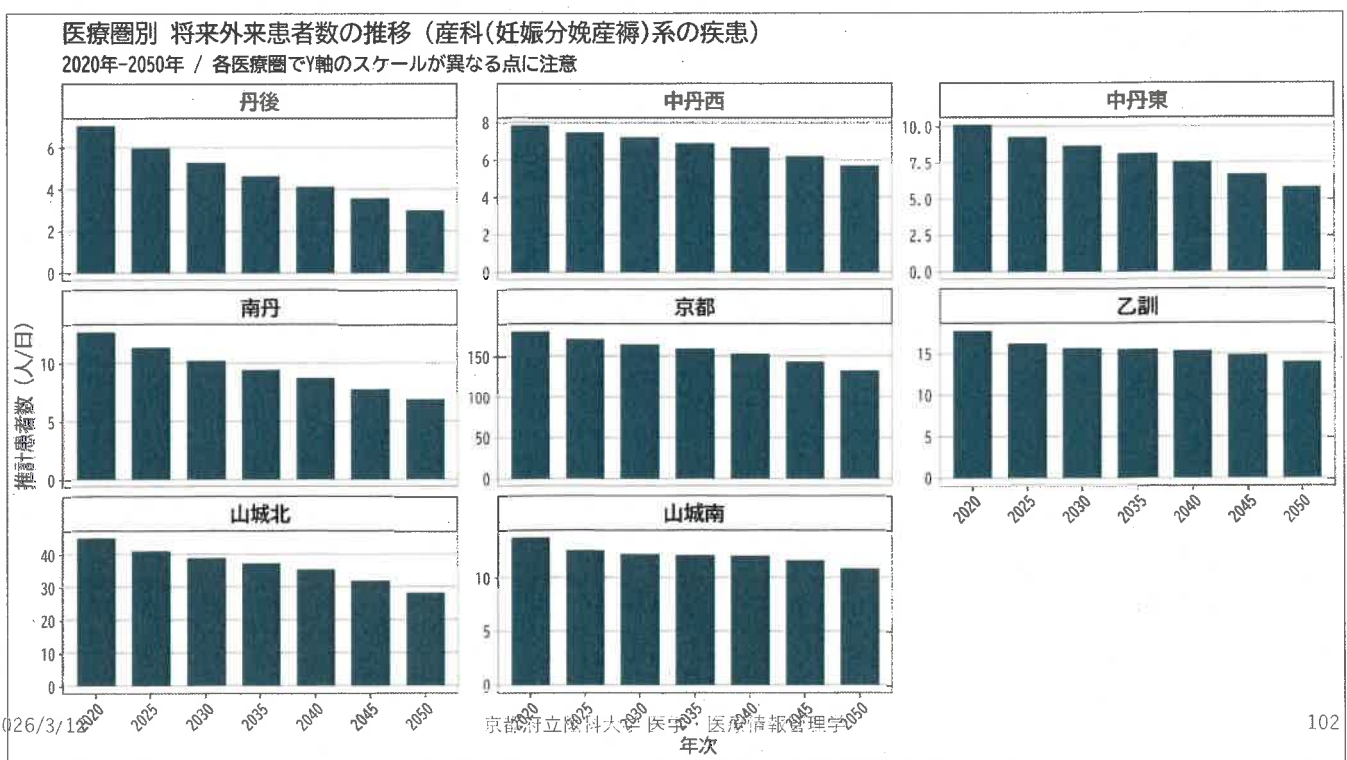
# 京都府将来患者推計：腎尿路生殖器系疾患 変化率



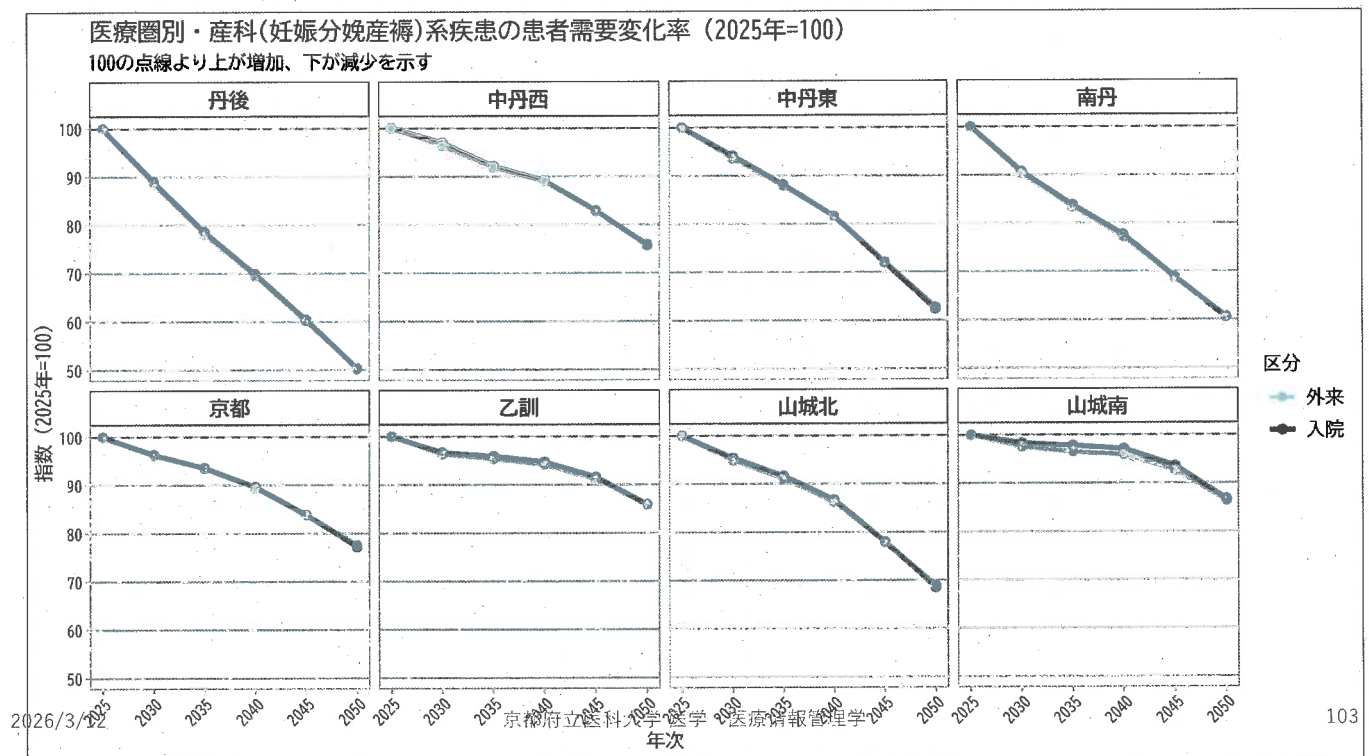
# 京都府将来患者推計:妊娠分娩産褥入院



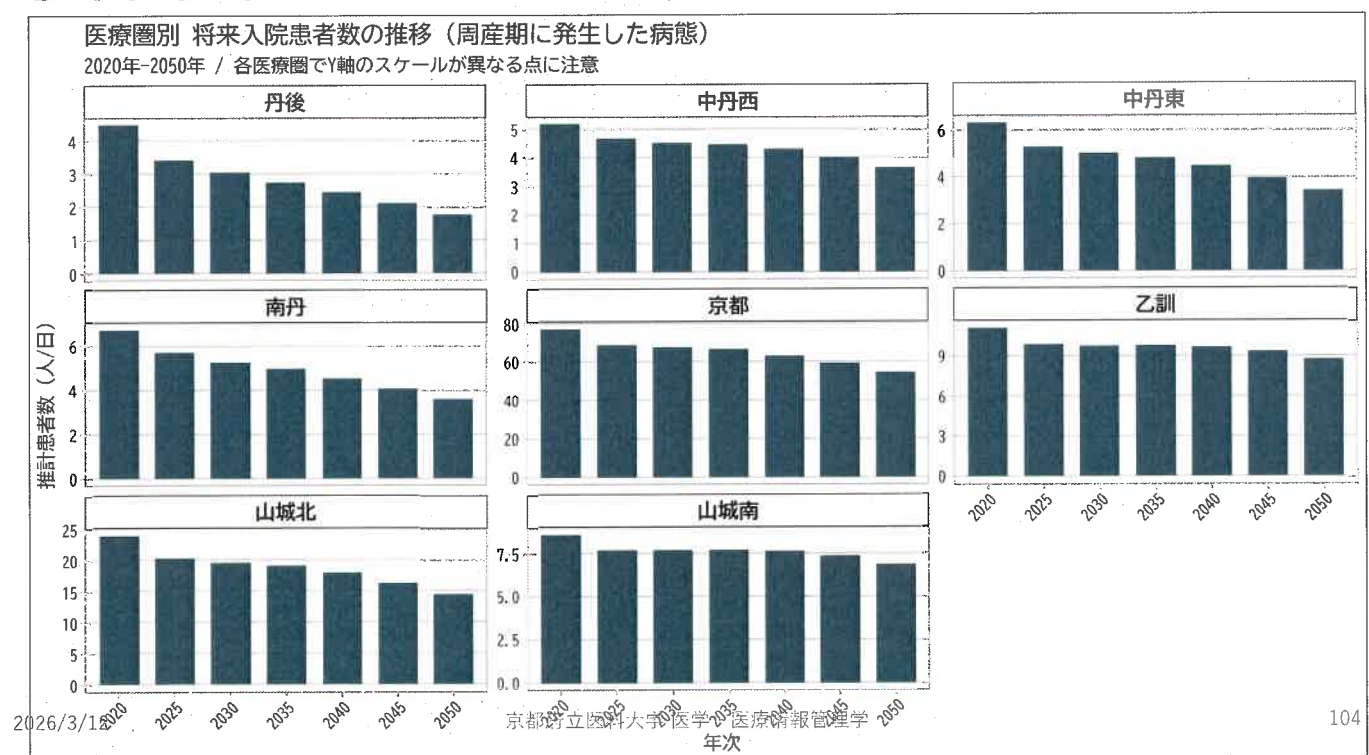
# 京都府将来患者推計:妊娠分娩産褥外来



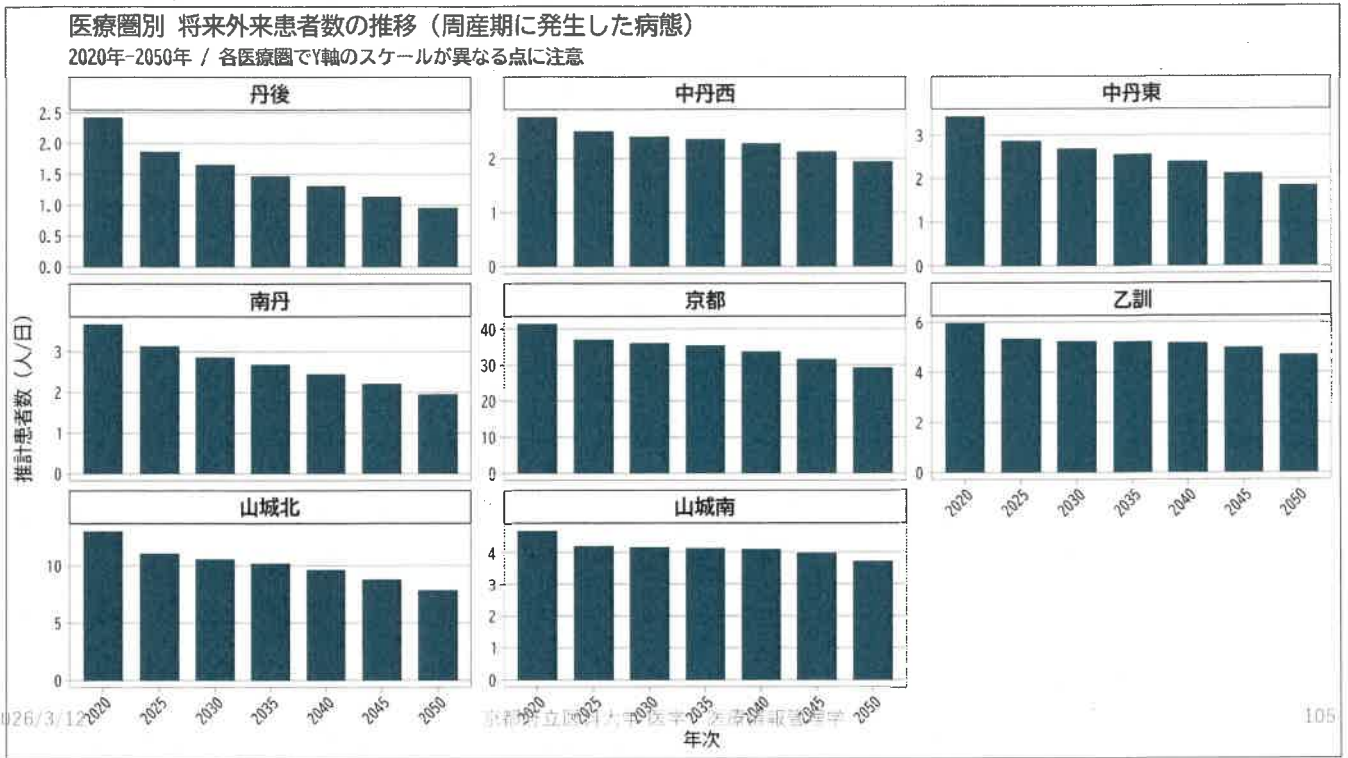
# 京都府将来患者推計：妊娠分娩産褥 変化率



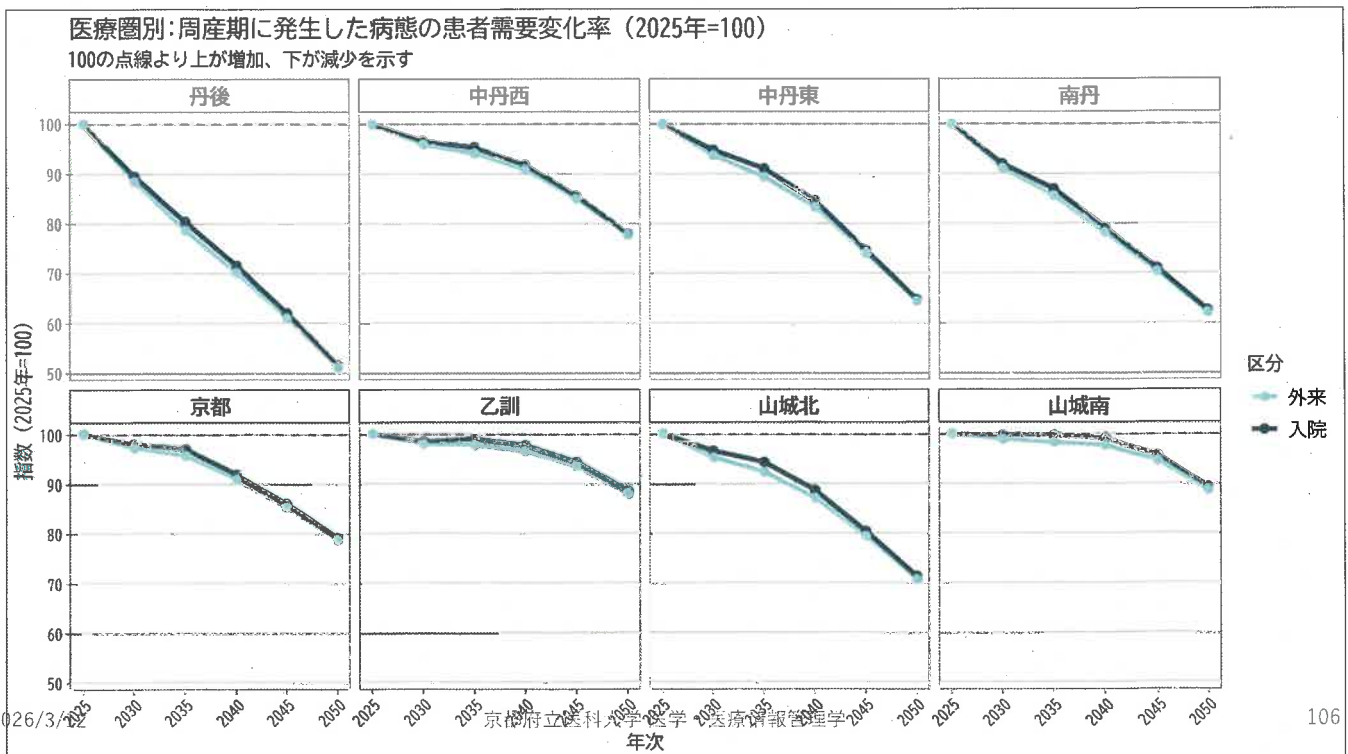
# 京都府将来患者推計：周産期入院



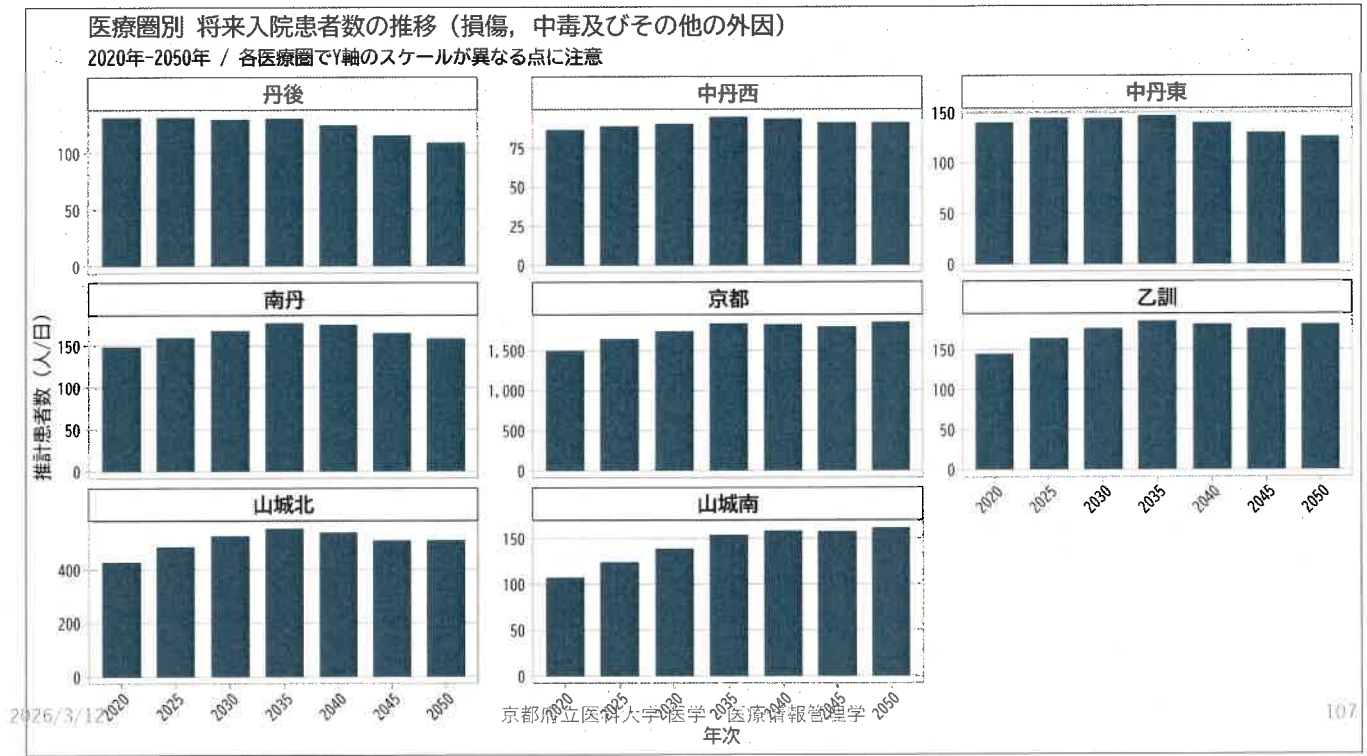
# 京都府将来患者推計:周産期外来



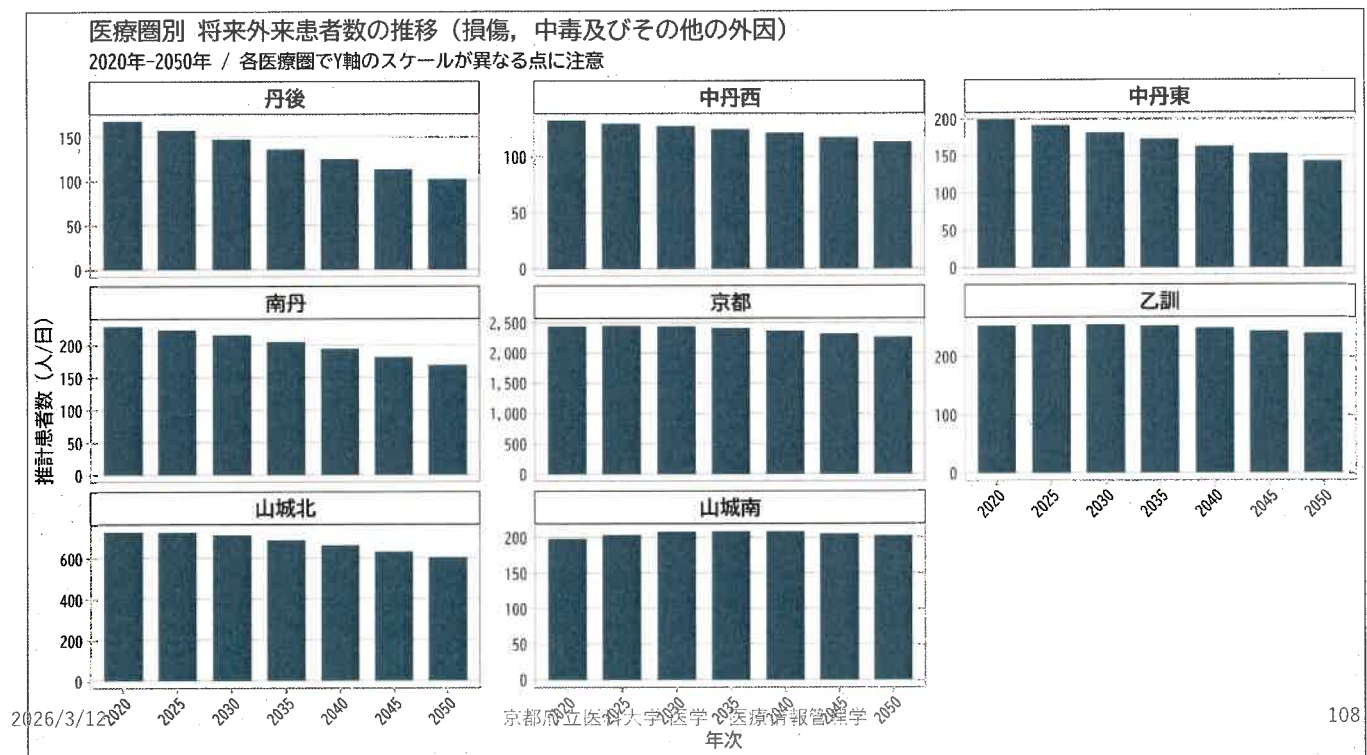
# 京都府将来患者推計:周産期 変化率



# 京都府将来患者推計：損傷・中毒・外因入院



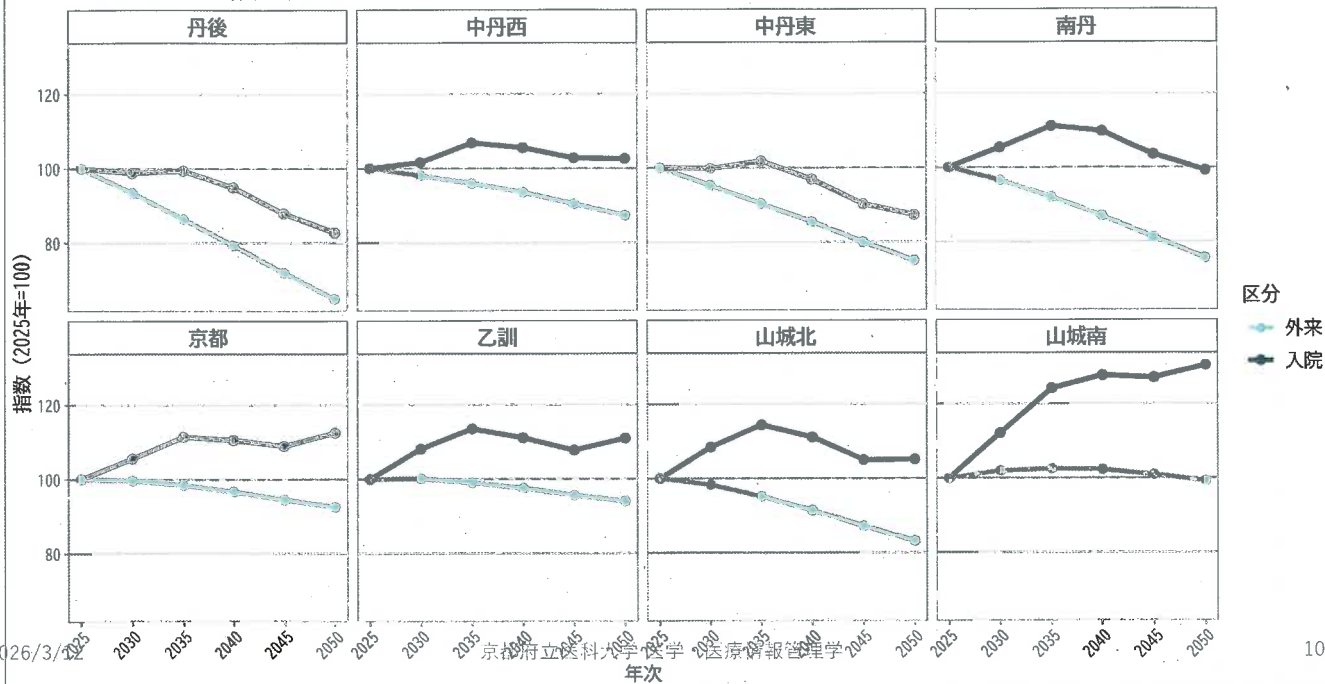
# 京都府将来患者推計：損傷・中毒・外因外来



# 京都府将来患者推計: 損傷・中毒・外因 変化率

医療圏別: 損傷, 中毒及びその他の外因の患者需要変化率 (2025年=100)

100の点線より上が増加、下が減少を示す



2026/3/22

京都市立医科大学 医学部 医療情報管理学

