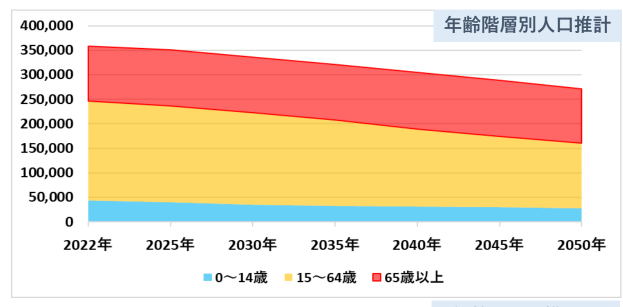
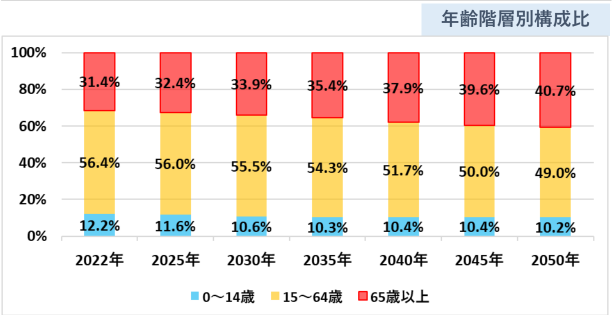
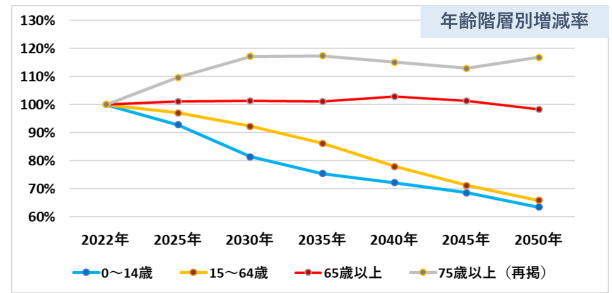
二次医療圈別患者推計

中濃

岐阜県の人口推計(二次医療圏:中濃)





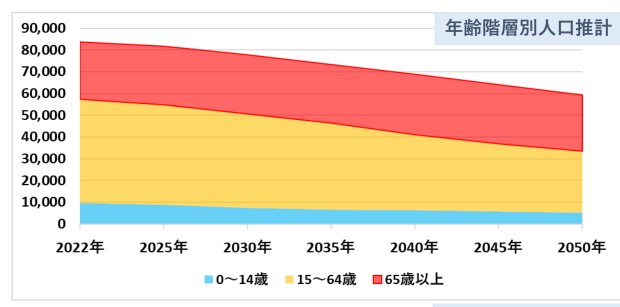


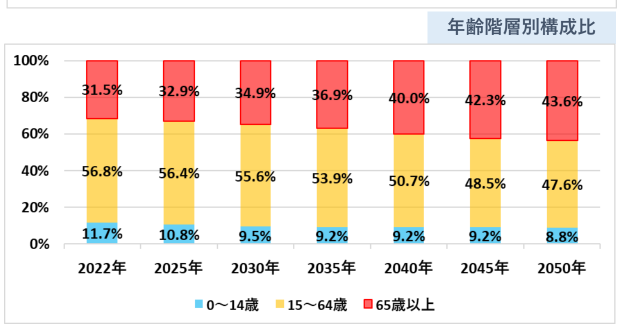
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	43,834	40,693	35,674	33,084	31,663	30,072	27,844
15~64歳	202,278	196,344	186,718	174,341	157,639	144,042	133,266
65歳以上	112,583	113,793	114,173	113,828	115,749	114,253	110,660
75歳以上(再掲)	60,294	66,114	70,699	70,815	69,448	68,142	70,463
総計	358,695	350,830	336,565	321,253	305,051	288,367	271,770

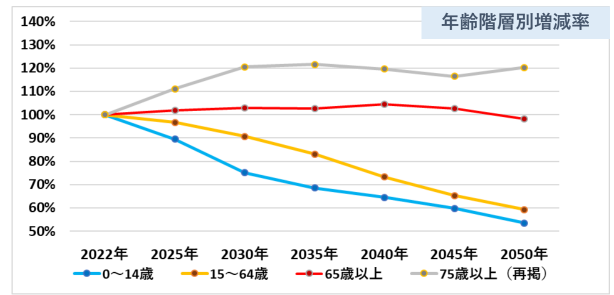
中濃圏域の人口推計総数は既にピークを迎え減少傾向。 (2022年から2050年まで約24%減)

65歳未満人口は減少し、65歳以上人口は横ばいで推移。2050年までに、75歳以上人口は、約17%増加し、65歳以上人口割合は約9%増加。

岐阜県の人口推計(市町村別:関市)



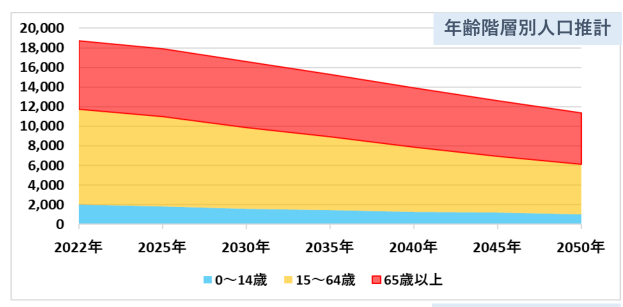


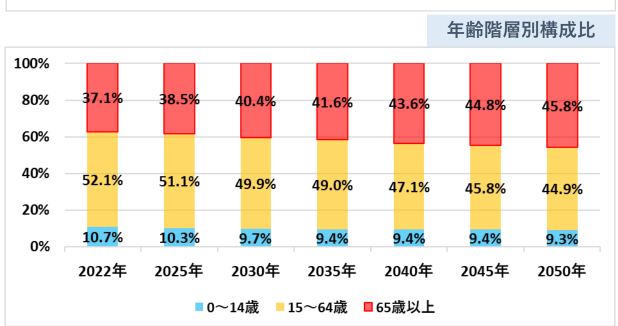


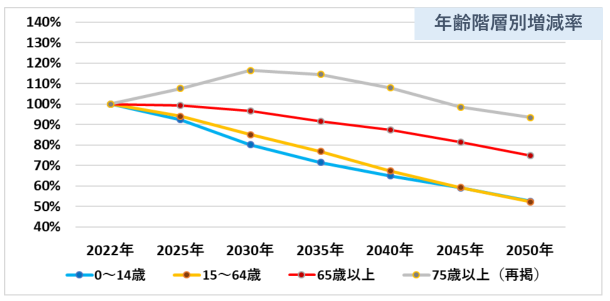
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	9,816	8,792	7,378	6,727	6,335	5,876	5,255
15~64歳	47,636	46,073	43,194	39,601	34,916	31,099	28,266
65歳以上	26,388	26,853	27,139	27,082	27,552	27,090	25,898
75歳以上(再掲)	13,945	15,493	16,805	16,961	16,673	16,243	16,778
総計	83,840	81,718	77,711	73,410	68,803	64,065	59,419

関市の人口総数は既にピークを迎え、2022年から2050年まで約29%減少。14歳以下は、約47%の大幅な減少、65歳以上人口は、ほぼ横ばいで推移、75歳以上人口は、一旦2035年に増加のピークとなり、2050年までに約20%増加し、高齢化が進む。65歳以上の人口割合は約12%増加。

岐阜県の人口推計(市町村別:美濃市)



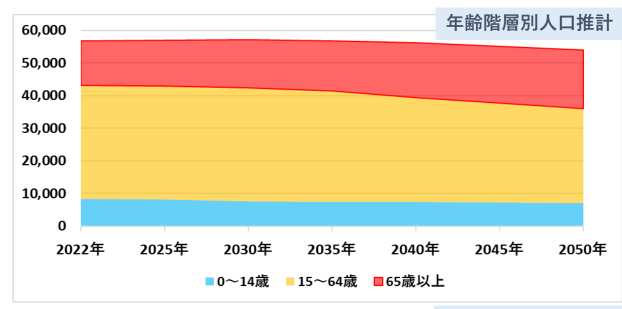


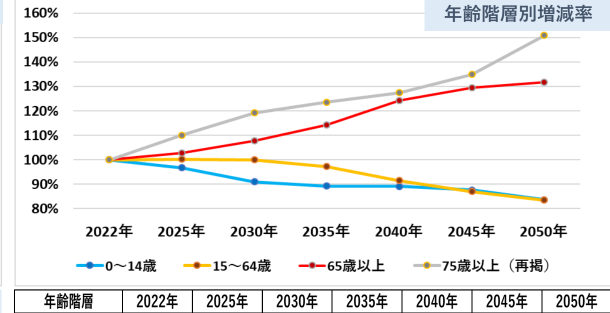


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	2,008	1,854	1,608	1,436	1,304	1,185	1,054
15~64歳	9,747	9,169	8,294	7,490	6,556	5,773	5,093
65歳以上	6,946	6,903	6,703	6,357	6,074	5,645	5,196
75歳以上(再掲)	3,638	3,915	4,235	4,164	3,925	3,582	3,399
総計	18,701	17,926	16,605	15,283	13,934	12,603	11,343

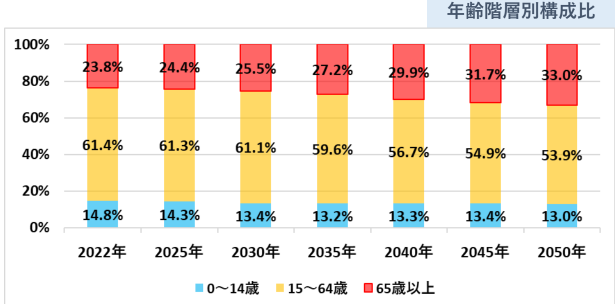
美濃市の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。 2050年までに全年齢階級で約39%減少し、75歳以上 人口は、2030年に増加のピークになり、その後減少。 65歳以上の人口割合は2045年までに約9%増加。高齢 化率は40%を超えて、高齢化が進む。

岐阜県の人口推計(市町村別:美濃加茂市)



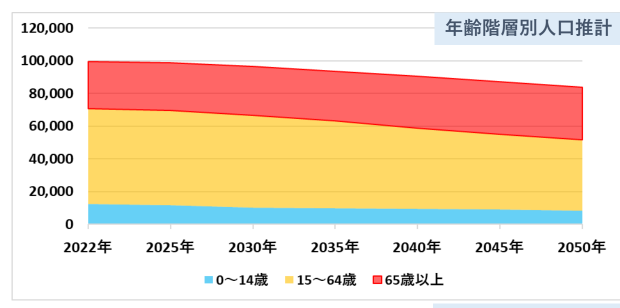


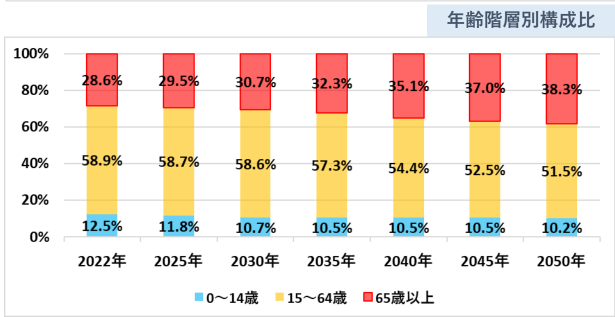
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	8,408	8,141	7,652	7,507	7,496	7,375	7,040
15~64歳	34,849	34,928	34,860	33,885	31,876	30,330	29,104
65歳以上	13,528	13,903	14,581	15,454	16,826	17,507	17,839
75歳以上(再掲)	7,197	7,928	8,578	8,894	9,176	9,707	10,863
総計	56,785	56,972	57,093	56,846	56,198	55,212	53,983

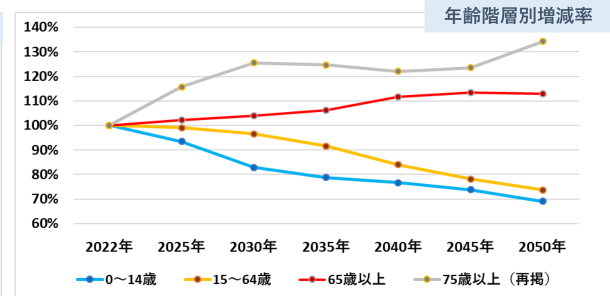


美濃加茂市の人口総数は横ばい傾向。 2050年までに全体で約5%の減少で、65歳未満人口は、約16%減少で留まっている。75歳以上人口は、約51%増加。14歳以下人口割合は、2050年までにほぼ横ばいで約2%減少。65歳以上の人口割合は2030年まで緩やかに増加し、以降の増加率は上昇。

岐阜県の人口推計(市町村別:可児市)



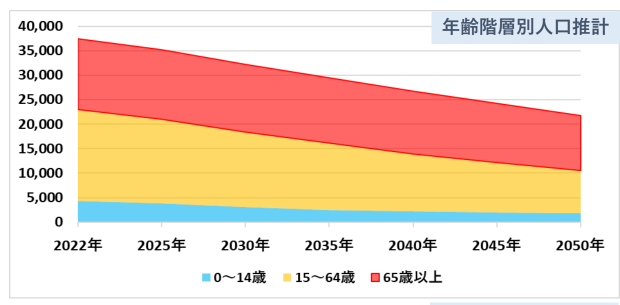


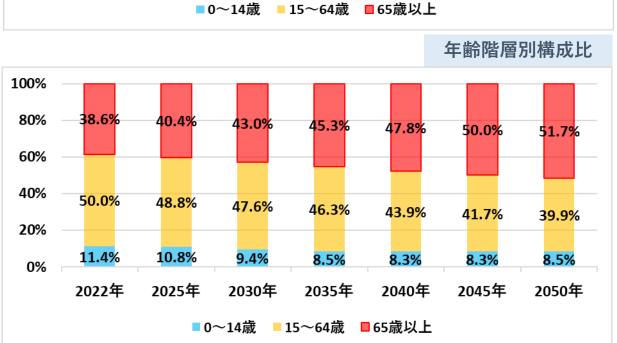


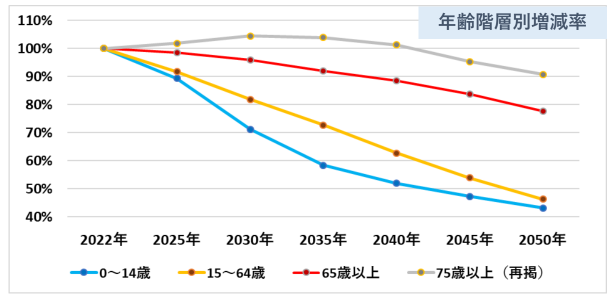
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	12,431	11,627	10,305	9,792	9,534	9,178	8,587
15~64歳	58,550	57,969	56,566	53,657	49,232	45,781	43,136
65歳以上	28,459	29,093	29,599	30,245	31,788	32,268	32,109
75歳以上(再掲)	14,827	17,158	18,612	18,478	18,098	18,323	19,898
総計	99,440	98,689	96,470	93,694	90,554	87,227	83,832

可児市の人口総数は次第に減少傾向。2022年から2050年までに全体で約16%減、65歳未満は約30%減少に対し、75歳以上は一旦2030年にピークがあり、その後も約34%まで増加。65歳未満の人口割合は緩やかに減少し、65歳以上の人口割合は10%程度増加。

岐阜県の人口推計(市町村別:郡上市)





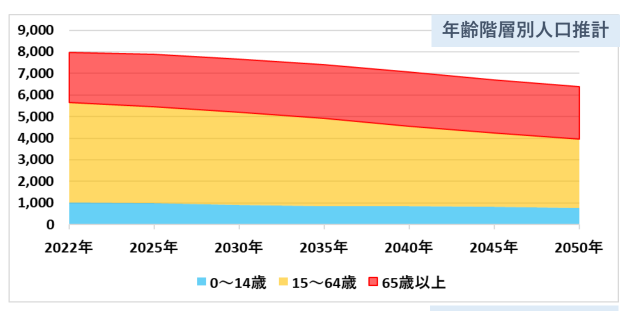


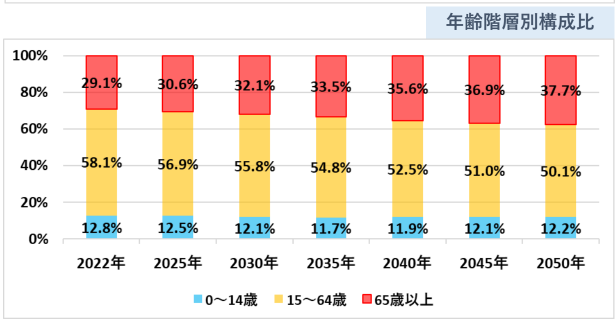
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	4,266	3,810	3,038	2,491	2,218	2,018	1,840
15~64歳	18,757	17,211	15,346	13,629	11,759	10,106	8,678
65歳以上	14,473	14,262	13,889	13,327	12,809	12,106	11,245
75歳以上(再掲)	8,184	8,339	8,545	8,503	8,292	7,803	7,430
総計	37,496	35,283	32,273	29,447	26,786	24,230	21,763

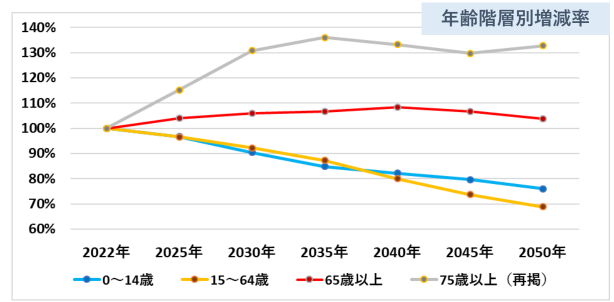
郡上市の人口総数は既にピークを迎え大きく減少傾向。2022年から2050年まで全体で、約42%減、14歳以下は特に減少率が大きく約57%減。75歳以上人口は2035年までは増加するが、それ以降は減少。

65歳以上の人口割合は2050年までに約13%増加。高齢化率は50%を超えて、超高齢化が進む。

岐阜県の人口推計(市町村別:坂祝町)



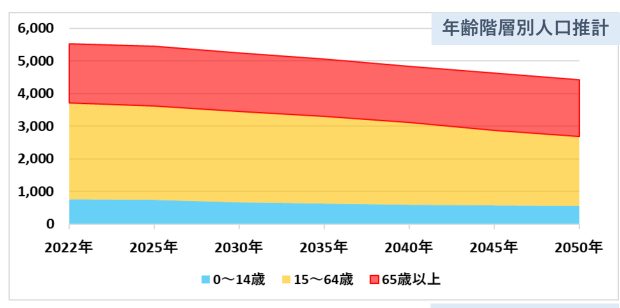


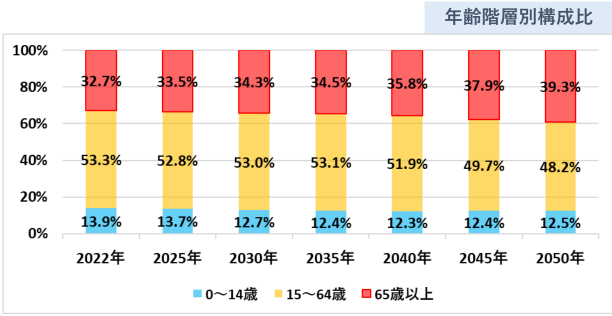


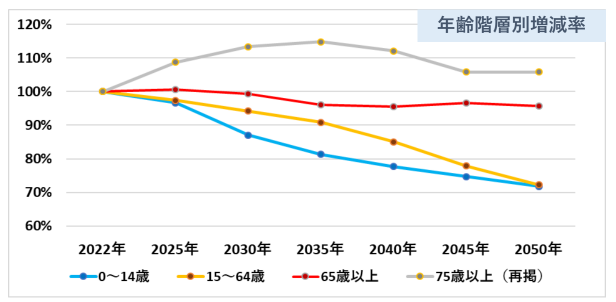
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	1,022	989	924	867	840	814	777
15~64歳	4,640	4,484	4,282	4,050	3,713	3,423	3,195
65歳以上	2,320	2,412	2,461	2,478	2,517	2,478	2,406
75歳以上(再掲)	1,164	1,342	1,523	1,584	1,551	1,511	1,545
総計	7,982	7,885	7,667	7,395	7,070	6,715	6,378

坂祝町の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。 (2022年から2050年まで約20%減) 75歳以上の人口は2035 年が増加のピークとなり、以降も高齢化が進む。 65歳以上の人口割合は2050年までに約8%増加。

岐阜県の人口推計(市町村別:富加町)



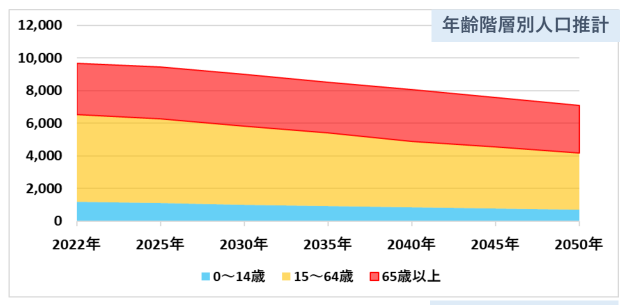


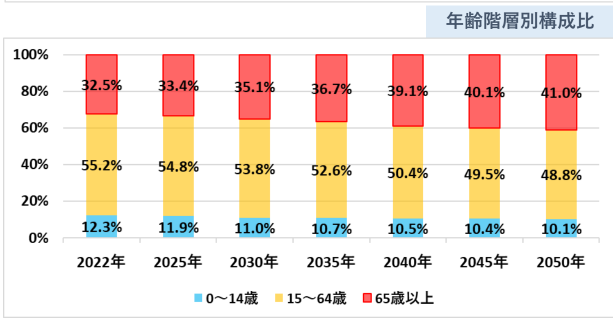


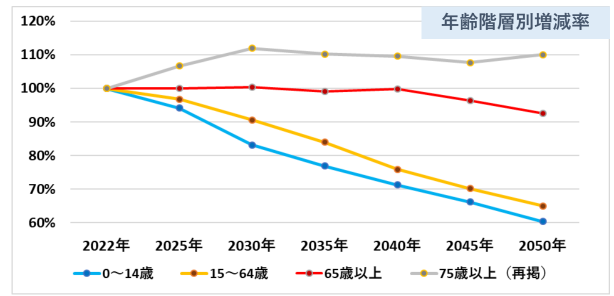
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	770	744	670	626	598	575	553
15~64歳	2,953	2,875	2,783	2,683	2,512	2,300	2,133
65歳以上	1,813	1,824	1,802	1,742	1,733	1,753	1,736
75歳以上(再掲)	998	1,085	1,131	1,146	1,119	1,056	1,056
総計	5,536	5,443	5,255	5,051	4,843	4,628	4,422

富加町の人口総数は2050年までに全体で約20%次第に減少。 14歳以下の人口は約28%、65歳以上も約4%程減少し、75歳 以上は、約6%増加。65歳以上人口割合は、約7%増加で、高 齢化が進んでいる。

岐阜県の人口推計(市町村別:川辺町)





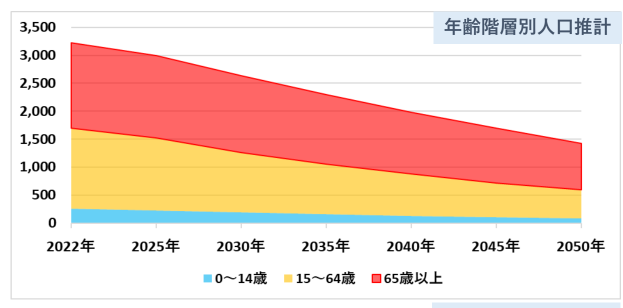


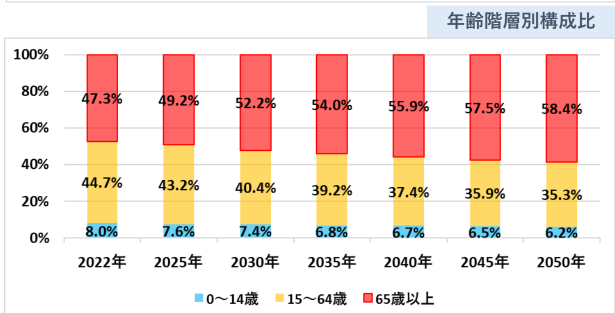
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	1,189	1,119	989	914	848	787	718
15~64歳	5,337	5,167	4,838	4,482	4,052	3,748	3,468
65歳以上	3,149	3,150	3,158	3,122	3,145	3,037	2,914
75歳以上(再掲)	1,729	1,845	1,936	1,906	1,895	1,861	1,903
総計	9,675	9,436	8,985	8,518	8,045	7,572	7,100

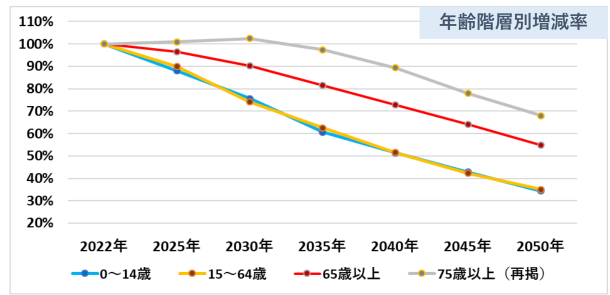
川辺町の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。 (2022年から2050年まで約27%減)

14歳以下の人口は約40%、65歳以上も約8%程減少し、75歳以上は、2030年まで大きく増加し、以降も横ばいで2050年までに約10%増加。65歳以上の人口割合は2050年までに約9%増加し、高齢化が進む。

岐阜県の人口推計(市町村別:七宗町)



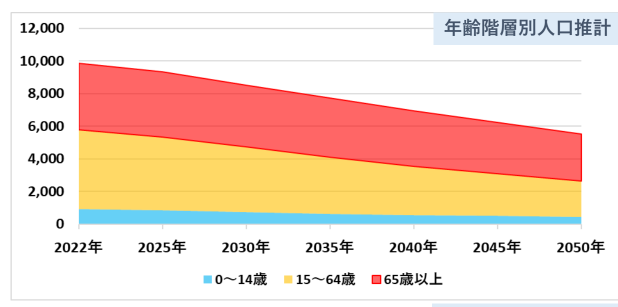


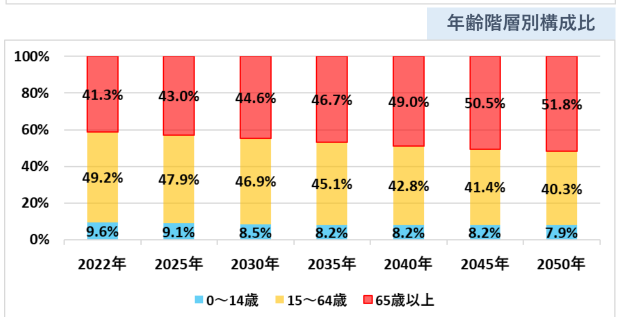


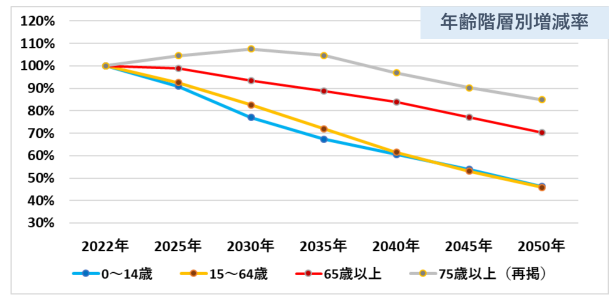
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	259	228	196	157	133	111	89
15~64歳	1,439	1,294	1,066	901	742	609	505
65歳以上	1,524	1,472	1,376	1,242	1,111	976	835
75歳以上(再掲)	866	874	887	843	774	675	589
総計	3,222	2,994	2,638	2,300	1,986	1,696	1,429

七宗町の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。2022年から2050年までに全体で、約56%減、65歳未満の人口は、約65%の大きな減少となり、65歳以上においても約45%程の減少。65歳以上の人口割合は2050年までに約11%増加。75歳以上の人口は2030年がピークとなり、高齢化率は約50%近くになっており、超高齢化が進む。

岐阜県の人口推計(市町村別:八百津町)



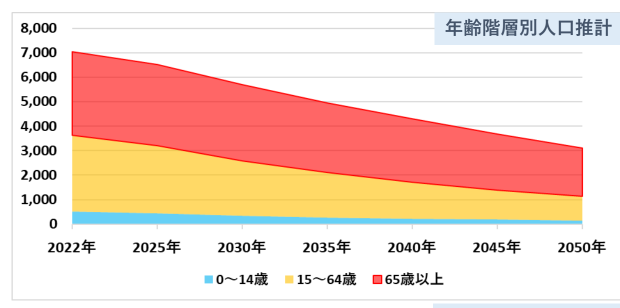


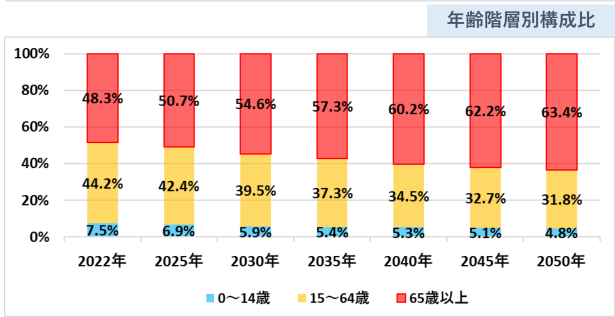


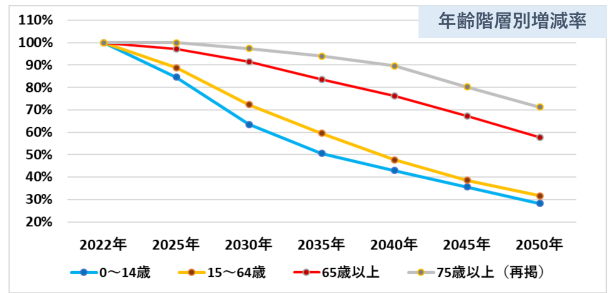
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	940	855	724	634	569	507	435
15~64歳	4,838	4,476	3,997	3,485	2,980	2,571	2,222
65歳以上	4,063	4,021	3,802	3,609	3,411	3,138	2,857
75歳以上(再掲)	2,273	2,375	2,444	2,379	2,202	2,053	1,930
総計	9,841	9,352	8,523	7,728	6,960	6,216	5,514

八百津町の人口総数は既にピークを過ぎ急激に減少傾向。 2022年から2050年まで全体で約44%減、65歳未満の人口は、 約50%強の減少、65歳以上で約30%減。65歳以上の人口割合 は2045年までに約11%増加。75歳以上の人口は2030年がピー クとなり以降減少し、高齢化率40%を超えて、超高齢化が進 む。

岐阜県の人口推計(市町村別:白川町)



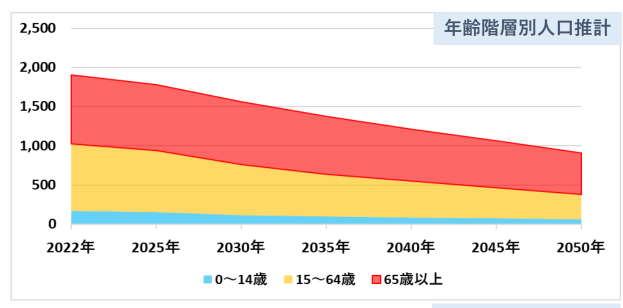


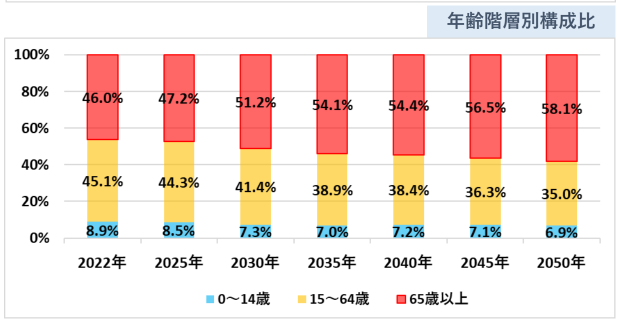


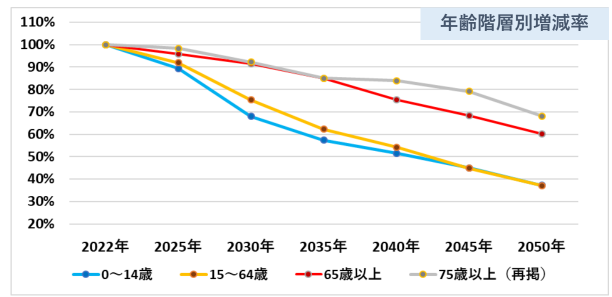
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	528	447	335	267	227	188	149
15~64歳	3,111	2,763	2,252	1,851	1,486	1,202	985
65歳以上	3,402	3,305	3,111	2,843	2,592	2,287	1,964
75歳以上(再掲)	2,019	2,018	1,966	1,899	1,810	1,620	1,440
総計	7,041	6,515	5,698	4,961	4,305	3,677	3,098

白川町の人口総数は既にピークを過ぎて、急激に減少傾向。 2022年から2050年までに全体で約56%減、65歳未満人口は、 約70%程度の大きく減少し、65歳以上人口も40%以上の減少。 65歳以上の人口割合は2050年までに約15%増加、高齢化率は 約50%を超えて、超高齢化が進む。

岐阜県の人口推計(市町村別:東白川村)



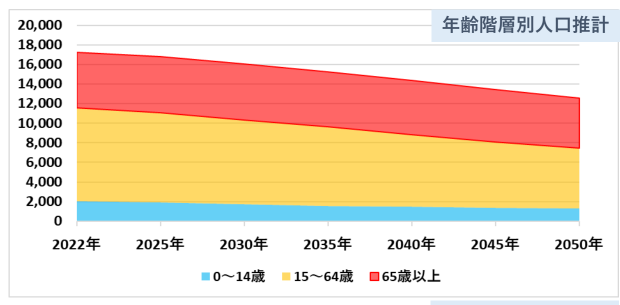


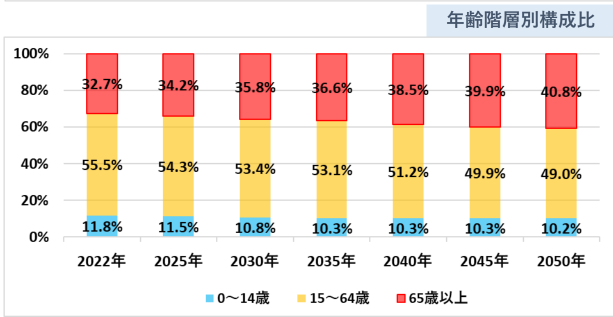


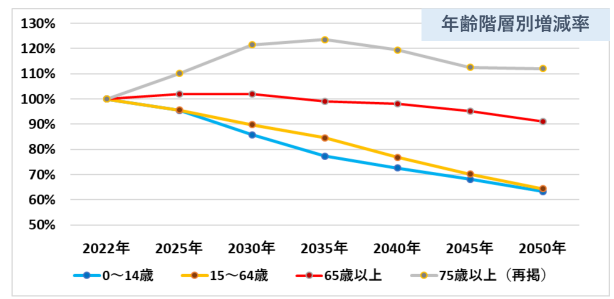
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	169	151	115	97	87	76	63
15~64歳	860	791	648	536	466	386	319
65歳以上	878	842	802	745	661	601	529
75歳以上(再掲)	542	533	500	461	455	429	369
総計	1,907	1,784	1,565	1,378	1,214	1,063	911

東白川村の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。 2022年から2050年までに全体で約52%減、64歳未満人口は、 60%以上の減少、65歳以上人口も約40%と大きく減少。 65歳以上の人口割合は2050年までに約12%増加し、高齢化率 は45%を超えており、超高齢化が進む。

岐阜県の人口推計(市町村別:御嵩町)





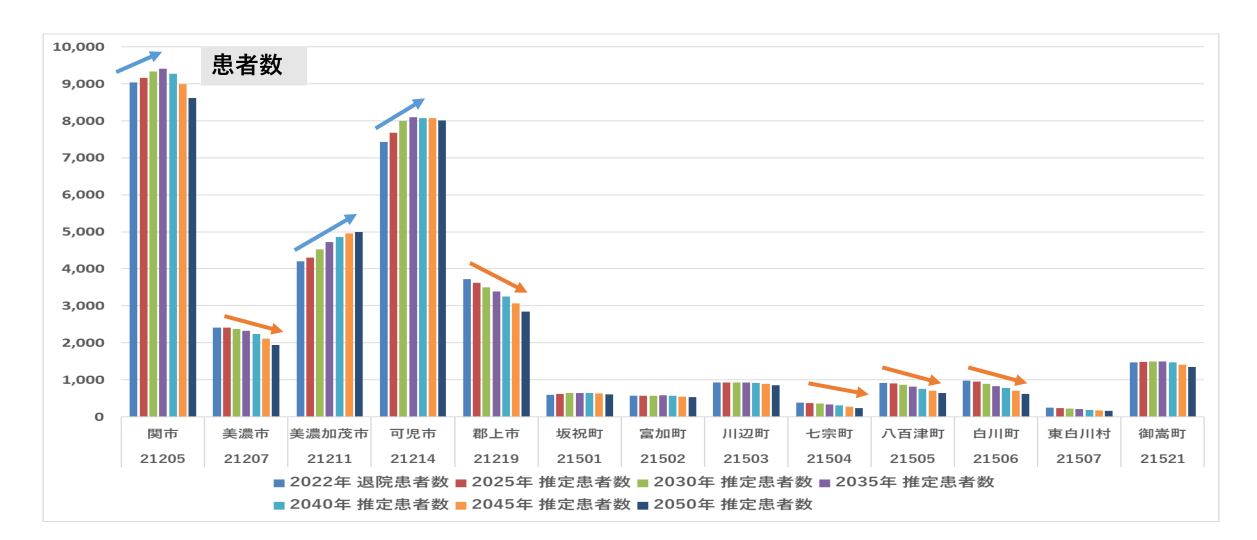


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	2,028	1,936	1,740	1,569	1,474	1,382	1,284
15~64歳	9,561	9,144	8,592	8,091	7,349	6,714	6,162
65歳以上	5,640	5,753	5,750	5,582	5,530	5,367	5,132
75歳以上(再掲)	2,912	3,209	3,537	3,597	3,478	3,279	3,263
総計	17,229	16,833	16,082	15,242	14,353	13,463	12,578

御嵩町の人口総数は既にピークを迎え次第に減少傾向。2022年から2050年までに全体で約27%減、65歳未満人口は、約36%減。65歳以上人口は約9%減少し、65歳以上人口割合は約8%増加。75歳以上の人口は2035年が増加のピークとなり、以降も高齢化が進む。

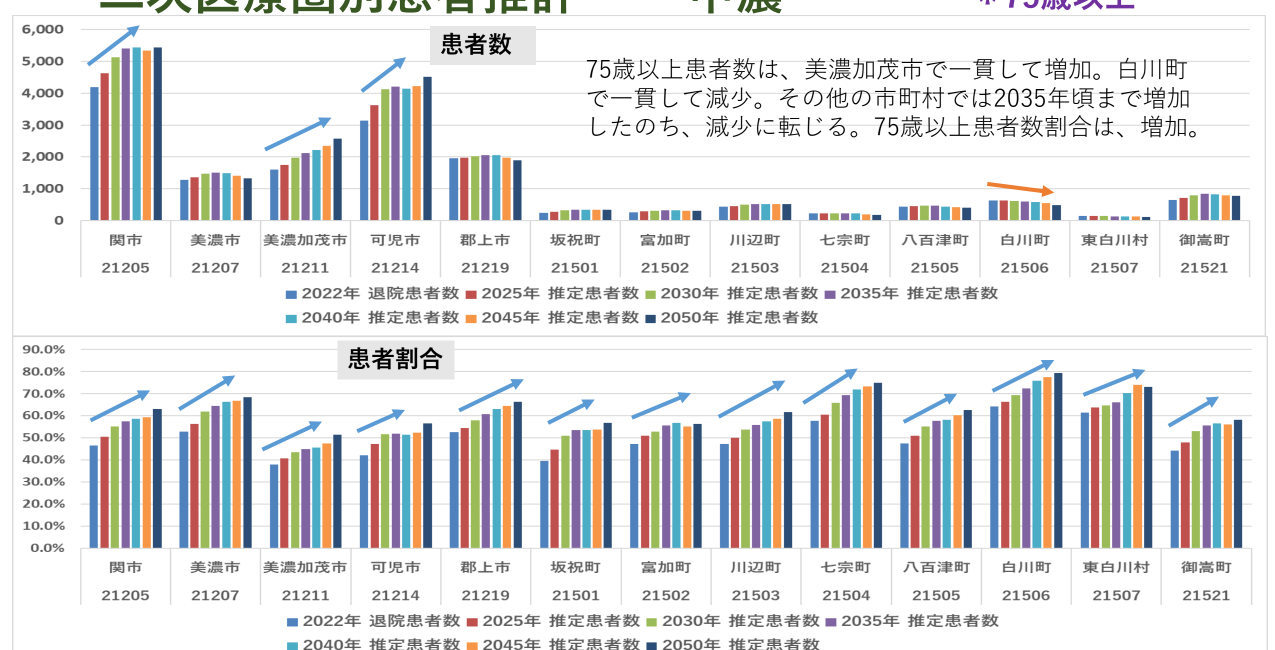
二次医療圈別患者推計 一中濃一 *全体

美濃加茂市の患者総数は、一貫して増加。美濃市・郡上市・七宗町・八百津町・白川町は、一貫して減少傾向。その他の市町村は、2035年頃に増加のピークを迎えて減少する。

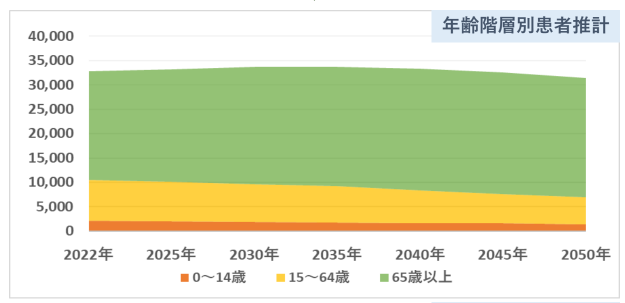


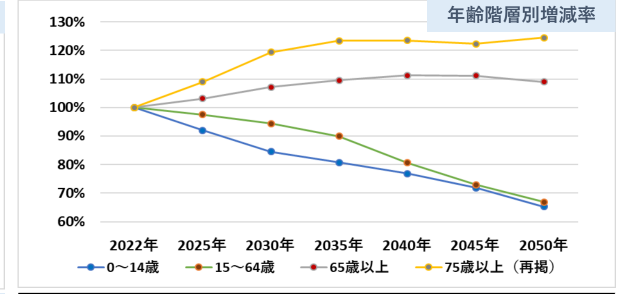
二次医療圈別患者推計 一中濃一

*75歳以上



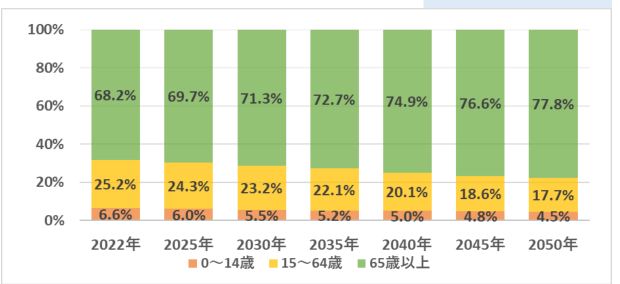
患者推計(二次医療圈:中濃)





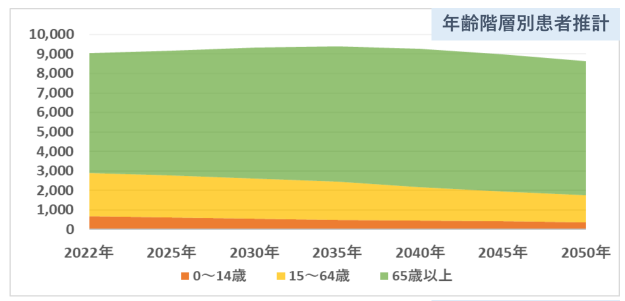
年齢階層 2022年 2025年 2030年 2035年 2040年 2045年 2050年 0~14歳 2.179 2.005 1.841 1.760 1.674 1.566 1,424 8.068 7.815 7,450 6.676 6.039 5.542 15~64歳 8,277 65歳以上 22,417 23.130 24.033 24,547 24,944 24,923 24,426 18,872 75歳以上(再掲) 15.168 16.539 18.114 18,718 18,730 18.549 総計 33,203 33,758 33,293 32,873 33,689 32,527 31,393

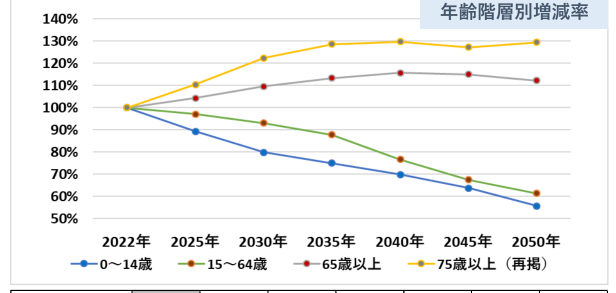
年齢階層別構成比



中濃圏域の患者総数は2035年をピークにほぼ横ばいで推移。 2050年にかけて65歳未満の患者数は約30%超え・患者割合 も共に減少し、65歳以上の患者数は約9%、患者割合は約 10%増加する。75歳以上は、2040年頃に増加のピークとなり、2050年まで焼く24%増加し、高齢者率も非常に高い。

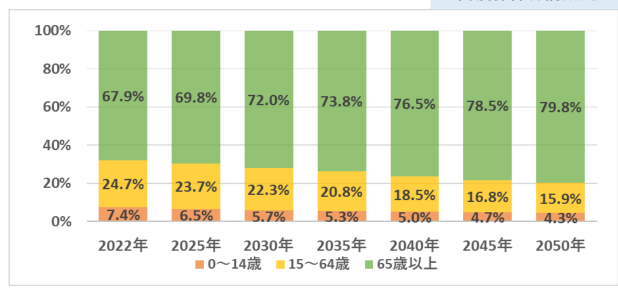
患者推計(市町村別:関市)





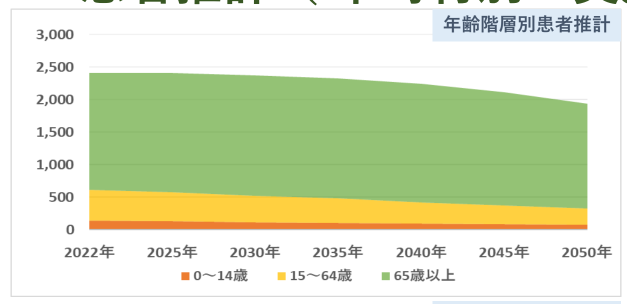
2030年 2035年 2040年 2045年 2050年 年齢階層 2022年 2025年 0~14歳 668 597 534 501 466 425 372 2,170 2.078 1.960 1.714 1,509 1,370 15~64歳 2,234 65歳以上 6,394 6,879 6.131 6.718 6.947 7.092 7.049 75歳以上(再掲) 4,632 5,134 5,397 5,336 5,432 4,194 5,439 総計 9.162 9.329 9.408 9.272 8.621 9.033 8.983

年齢階層別構成比



関市の患者総数は2035年をピークにほぼ横ばいで推移。 2050年にかけて65歳未満の患者数の減少は約40%を超え、 患者割合も減少。75歳以上の患者数は約30%、65歳以上 の患者数は約12%、患者割合は約12%増加する。

患者推計(市町村別:美濃市)



100%

80%

60%

40%

20%

74.4%

19.7%

2022年

76.0%

18.7%

2025年

78.0%

17.2%

2030年

79.2%

16.3%

2035年

■0~14歳 ■15~64歳 ■65歳以上

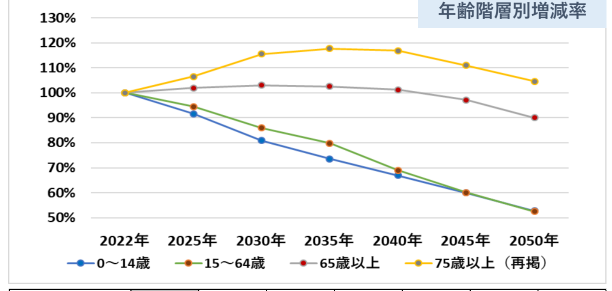
81.1%

14.7%

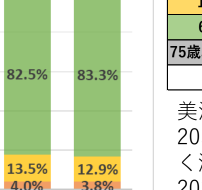
4.2%

2040年

2045年



年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	141	129	114	104	94	85	74
15~64歳	476	450	409	380	329	286	250
65歳以上	1,795	1,830	1,850	1,841	1,818	1,743	1,616
75歳以上(再掲)	1,271	1,354	1,468	1,497	1,485	1,411	1,329
総計	2,412	2,409	2,373	2,325	2,241	2,114	1,940



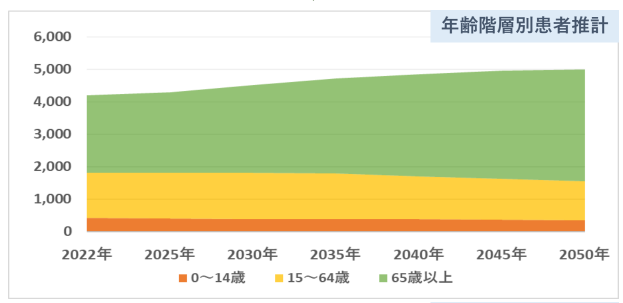
2050年

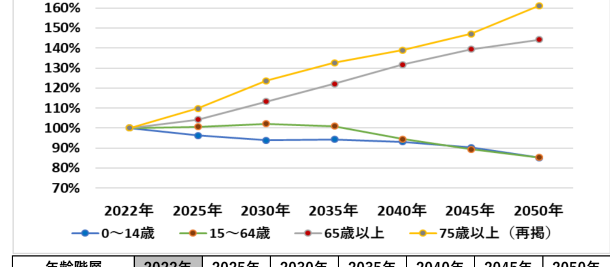
年輪階層別構成比

美濃市の患者総数はピークを迎え、次第に減少。 2050年にかけて、全体で約20%、65歳未満は約47%と大き く減少。65歳以上患者数も約10%減少。75歳以上は、 2035年に増加のピークとなり、その後次第に減少。65歳以 上の患者割合は約9%増加する。

高齢者率が75%起点に80%超えとなる。

患者推計(市町村別:美濃加茂市)





年齢階層別増減率

2025年 2030年 2035年 2040年 2045年 2050年 年齢階層 2022年 0~14歳 413 397 388 390 384 373 352 1.320 1,193 15~64歳 1.398 1,406 1,429 1,411 1.250 65歳以上 2,389 2,492 2,707 2.917 3.148 3,330 3,446 75歳以上(再掲) 2,570 1.594 1,749 1.971 2,115 2,214 2,345 総計 4.200 4.296 4.524 4.718 4.852 4.953 4,991

年齢階層別構成比

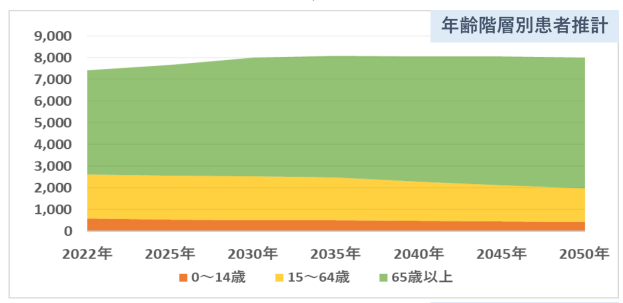
170%

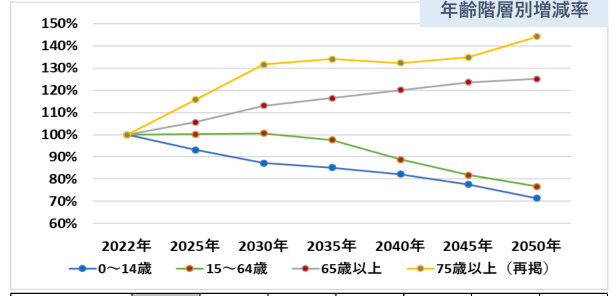
100%							
80%	56.9%	58.0%	59.8%	54.00/			
60%	30.370	38.076	59.8%	61.8%	64.9%	67.2%	69.0%
40%							
20%	33.3%	32.7%	31.6%	29.9%	27.2%	25.2%	23.9%
0% -	9.8%	9.3%	8.6%	8.3%	7.9%	7.5%	7.0%
	2022年	2025年	2030年	2035年 ~64歳 ■	2040年	2045年	2050年

美濃加茂市の患者総数は増加で推移。

2050年までに全体で約20%増加し、65歳未満の患者数は約15%減少、75歳以上患者数は約61%、65歳以上患者数は約44%増加。65歳以上患者割合は約12%増加。

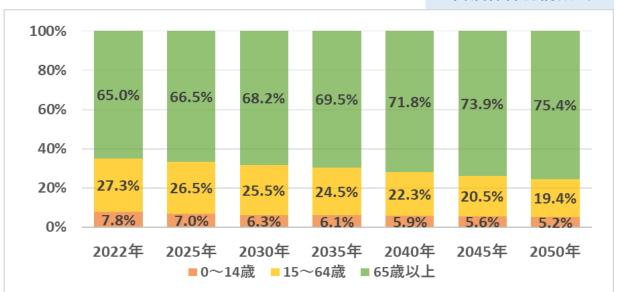
患者推計(市町村別:可児市)





年齢階層 2022年 2025年 2030年 2035年 2040年 2045年 2050年 0~14歳 578 538 504 492 475 449 413 15~64歳 2.032 2.039 1.980 1.800 1.553 2.027 1.657 65歳以上 5.800 6,041 4.829 5.103 5.457 5.624 5.966 75歳以上(再掲) 3.135 3.630 4.124 4,202 4.148 4,228 4,519 総計 8.075 7.434 7.673 8.000 8.096 8.071 8,007

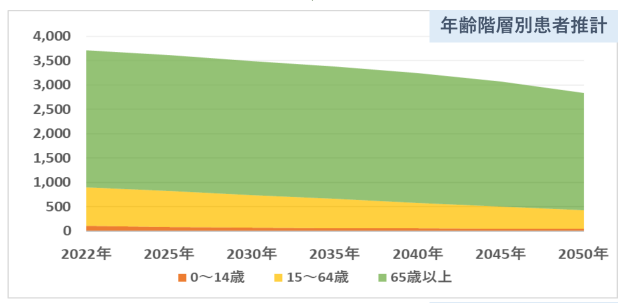
年齢階層別構成比

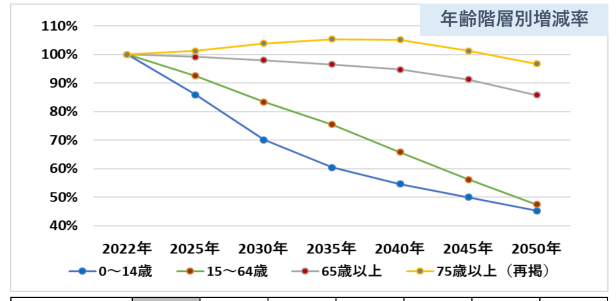


可児市の患者総数は2040年をピークに微増で推移。2050年 にかけて全体で約8%増加し、65歳未満の患者数は、約25% 程度・患者割合も共に減少。

75歳以上の患者数は約44%、65歳以上の患者数は約25%、患者割合は約9%増加。

患者推計(市町村別:郡上市)





2035年 2040年 2022年 2025年 2030年 2045年 2050年 年齢階層 0~14歳 102 88 72 62 56 51 46 738 665 602 525 448 379 15~64歳 797 65歳以上 2.817 2,795 2.761 2,720 2,669 2,572 2,417 75歳以上(再掲) 1.950 1.974 2.026 2.055 2.051 1,976 1,886 総計 3,716 3,621 3,497 3,383 3.250 3.071 2,842

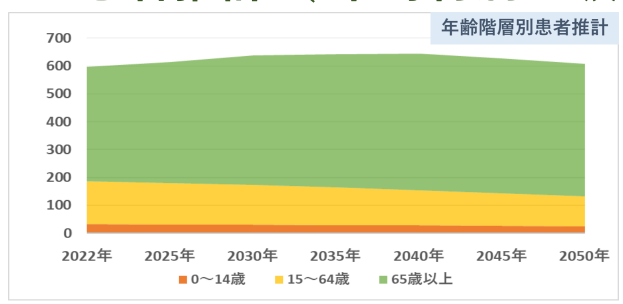
年齢階層別構成比

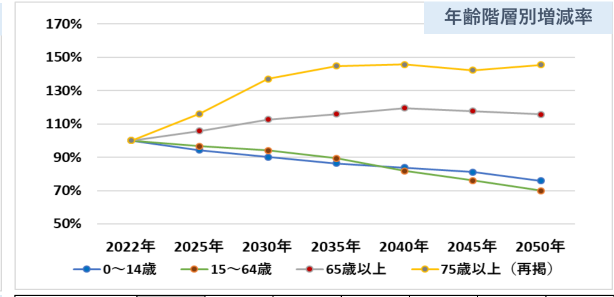


郡上市の患者総数は減少で推移。

2050年にかけて全体で約24%減少。65歳未満の患者数は 50%以上と大幅に減少。75歳以上の患者数は2035年を増加 のピークに、以降は減少。65歳以上の患者割合は約9%増加。

患者推計(市町村別:坂祝町)





2022年 2025年 2030年 2035年 2040年 2045年 2050年 年齢階層 0~14歳 15~64歳 65歳以上 75歳以上(再掲) 総計

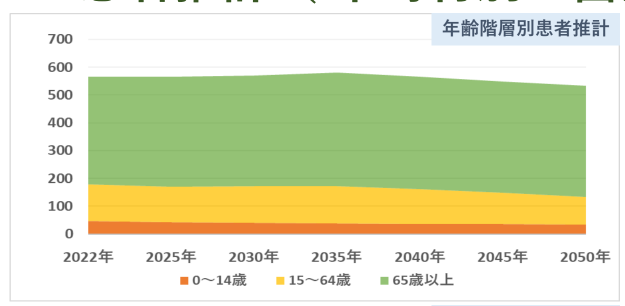
年齢階層別構成比

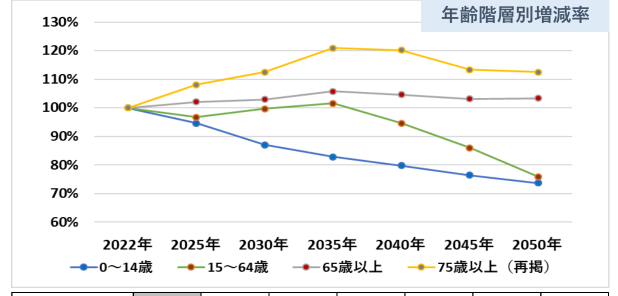


坂祝町の患者総数は2040年が増加のピークに、ほぼ横ばいで推移。2050年にかけて65歳未満の患者数・患者割合は共に減少。75歳以上の患者数は2040年をピークに2050年までに約46%増加し、65歳以上の患者数は約16%増、患者割合は約9%増加。

患者推計(市町村別:富加町)

年輪階層別構成比





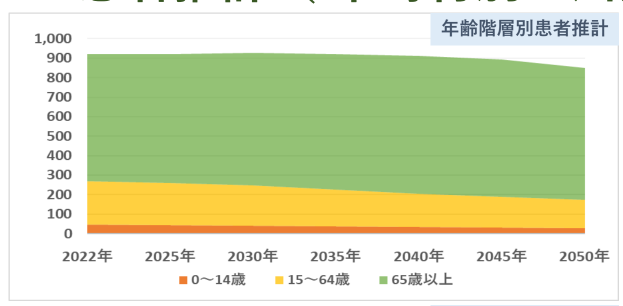
年齢階層 2022年 2025年 2030年 2035年 2040年 2045年 2050年 0~14歳 46 40 38 37 35 34 44 15~64歳 128 132 134 125 114 100 132 65歳以上 405 399 400 387 395 398 409 300 267 289 300 323 321 303 総計 565 566 570 582 566 548 534

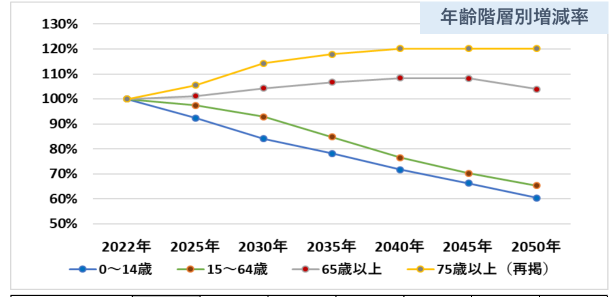
75歳以上(再掲) 富加町の患者総数は2035年をピークにほぼ横ばいで推移。

100% 80% 68.5% 69.8% 69.9% 70.4% 71.5% 72.9% 74.9% 60% 40% 20% 23.4% 22.6% 23.1% 23.0% 22.0% 20.7% 18.8% 6.6% 6.5% 6.4% 6.3% 2025年 2022年 2030年 2035年 2040年 2045年 2050年 ■0~14歳 ■15~64歳 ■65歳以上

2050年にかけて65歳未満の患者数は約25%・患者割合と共 に減少。 75歳以上の患者数は、2030年~2040年頃まで増 加のピークとなり、その後次第に減少するが、2050年まで に約12%増加。65歳以上の患者数は2050年までに約3%と 微増し、患者割合は約6%増加。

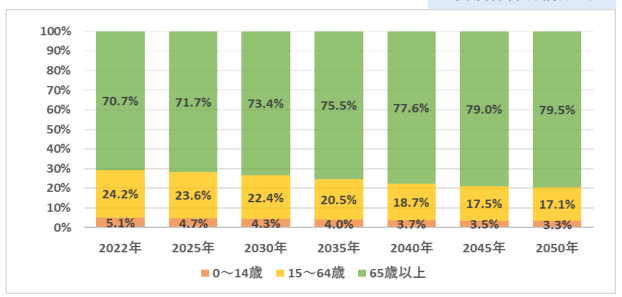
患者推計(市町村別:川辺町)





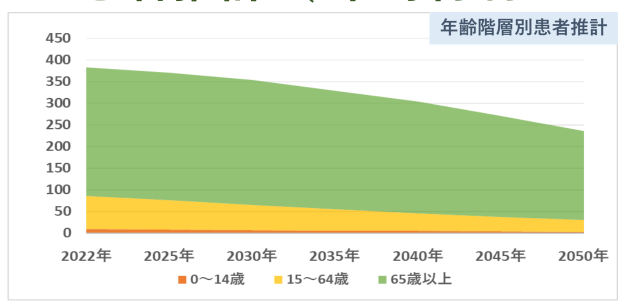
2030年 2035年 2040年 2050年 年齢階層 2022年 2025年 2045年 0~14歳 15~64歳 65歳以上 75歳以上(再掲) 総計

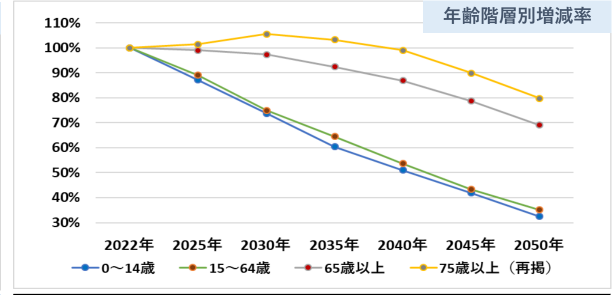
年齢階層別構成比



川辺町の患者総数は2030年をピークに微減で推移。2050年にかけて64歳未満の患者数は約40%程度減少し、患者割合と共に減少。75歳以上の患者数は約20%増加し、65歳以上の患者数はほぼ横ばいだが、65歳以上患者割合は約9%増加する。

患者推計(市町村別:七宗町)





2025年 2030年 2035年 2040年 2045年 年齢階層 2022年 2050年 0~14歳 15~64歳 65歳以上 75歳以上(再掲) 総計

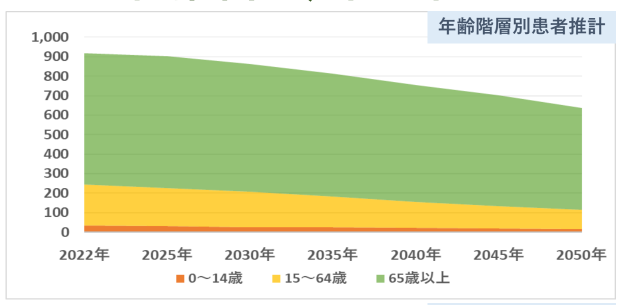


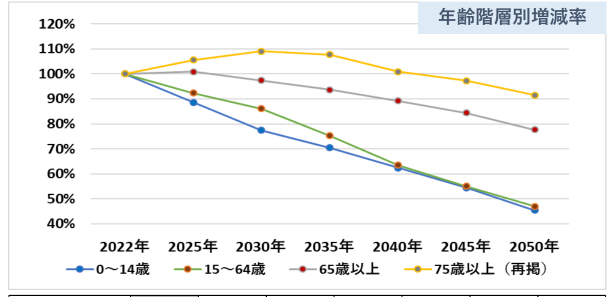
100%							
80%							
60%	77.5%	79.4%	81.8%	83.3%	84.9%	86.3%	87.3%
40%							
20%	20.1%	10 50/					
0%	2.3%	18.5% 2.1%	16.3% 1.9%	15.1% 1.6%	13.6% 1.5%	12.3% 1.4%	11.5% 1.2%
	2022年	-	2030年 14歳 - 15	2035年 ~64歳 ■	2040年 65歳以上	2045年	2050年

七宗町の患者総数は2050年にかけて、全体で約40%減少。 65歳未満の患者数は約65%程で大幅に減少。

65歳以上患者数は約30%減少し、65歳以上患者割合は約10%増加。

患者推計(市町村別:八百津町)





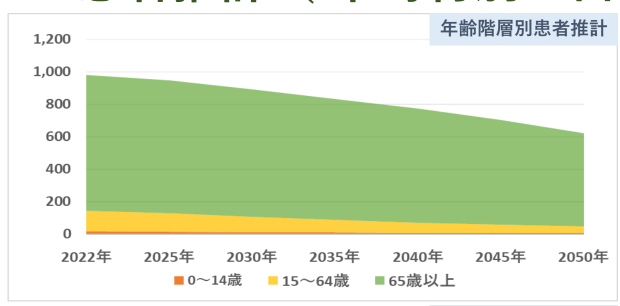
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	34	30	26	24	21	19	15
15~64歳	211	195	182	159	134	116	99
65歳以上	673	679	655	630	600	568	523
75歳以上(再掲)	436	460	475	470	440	424	399
総計	918	904	863	813	755	703	638

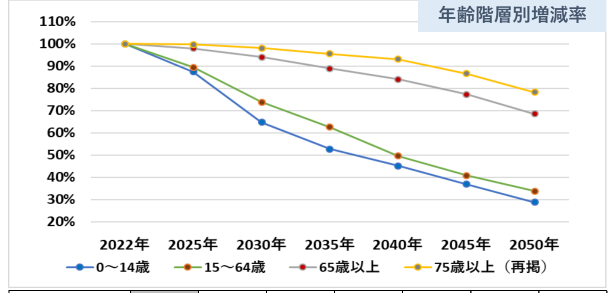
年齢階層別構成比



八百津町の患者総数は、2050年にかけて約30%減少で推移。 65歳未満の患者数は、約50%超えで大幅に減少。 75歳以上 の患者数は2030年まで増加のピーク、それ以降は次第に減 少し、2050年までに約8%減少。65歳以上患者数は約22% 減少し、65歳以上患者割合は約9%増加。

患者推計(市町村別:白川町)





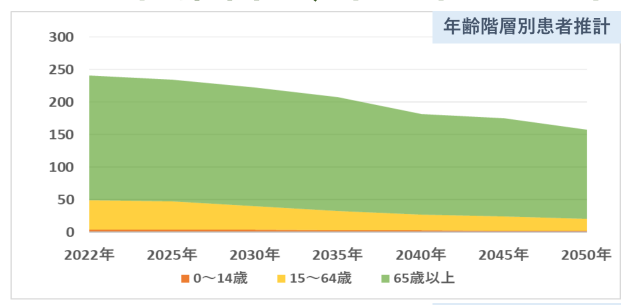
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	16	14	10	8	7	6	5
15~64歳	128	115	95	80	63	52	43
65歳以上	836	820	787	744	703	647	573
75歳以上(再掲)	630	629	619	602	587	546	493
総計	980	948	892	832	773	705	621

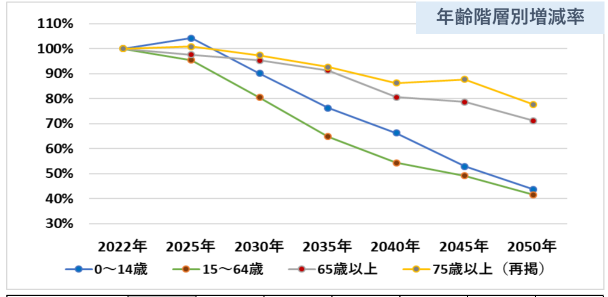
年齢階層別構成比



白川町の患者総数は、2050年にかけて焼く37%減少。 14歳以下の患者数は約71%、15-64歳の患者数は約66%と 大幅に減少。 2050年までに65歳以上患者数は31%減少し、 65歳以上患者割合は約7%増加。

患者推計(市町村別:東白川村)





2025年 2030年 2035年 2040年 2045年 年齢階層 2022年 2050年 0~14歳 36 29 24 19 15~64歳 45 43 137 65歳以上 192 187 183 175 155 151 75歳以上(再掲) 148 149 144 137 128 130 115 総計 241 234 223 208 182 175 157

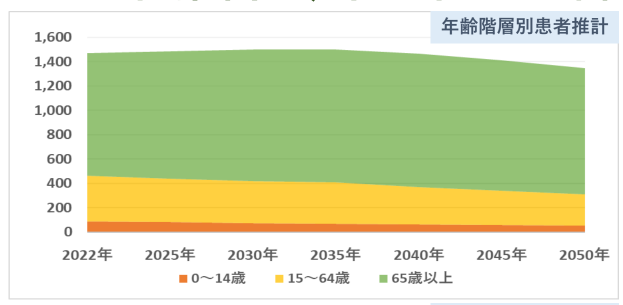
年齢階層別構成比

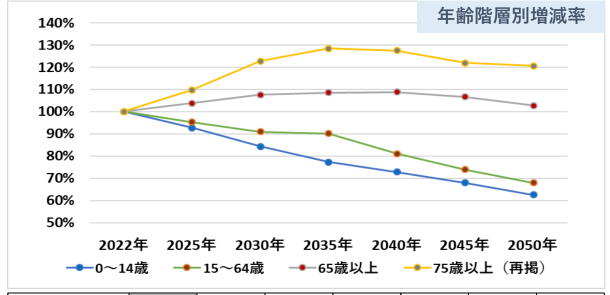
100%							
80%							
60%	79.7%	79.9%	82.1%	84.5%	85.1%	86.2%	87.0%
40%							
20%							
0%	18.7% 1.7%	18.3% 1.8%	16.3% 1.6%	14.0% 1.5%	13.5% 1.5%	12.6% 1.2%	11.9% 1.1%
	2022年	-	-	2035年 ~64歳 ■	-	2045年	2050年

東白川町の患者総数は、2050年にかけて約35%減少。全ての年齢階層で患者数は減少。

(64歳未満患者数は約57%減、65歳以上患者数約30%減) 65歳以上の患者割合は2050年までに約7%増加。

患者推計(市町村別:御嵩町)





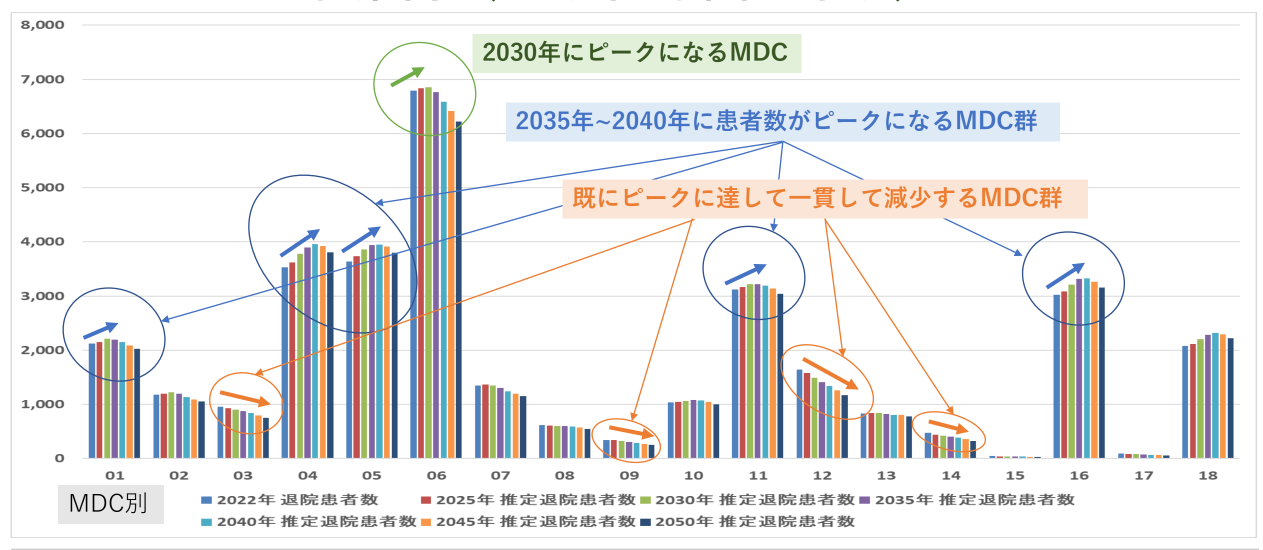
年齢階層 2022年 2025年 2030年 2035年 2040年 2045年 2050年 88 82 74 68 60 55 0~14歳 64 15~64歳 376 359 342 339 305 278 255 65歳以上 1.097 1.007 1.046 1.084 1.093 1.074 1,035 783 75歳以上(再掲) 649 713 797 834 828 791 総計 1.471 1.486 1.501 1.500 1.466 1.412 1,346

年齢階層別構成比

100%							
80%							
60%	68.5%	70.4%	72.2%	72.9%	74.8%	76.1%	76.9%
40%							
20%	25.6%	24.1%	22.8%	22.6%	20.8%	19.7%	19.0%
0%	6.0%	5.5%	4.9%	4.5%	4.4%	4.2%	4.1%
	2022年	-	-	2035年 ~64歳 ■	-	2045年	2050年

御嵩町の患者総数は2030年~35年をピークに微減で推移。 2050年にかけて65歳未満の患者数で約35%程・患者割合と 共に減少。65歳以上の患者数は2040年をピークに減少し、 2050年にかけて微増、75歳以上患者数は、約21%増加。 65歳以上の患者割合は約9%増加。

MDC別患者推計(二次医療圏:中濃)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患

MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC05:循環器系疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

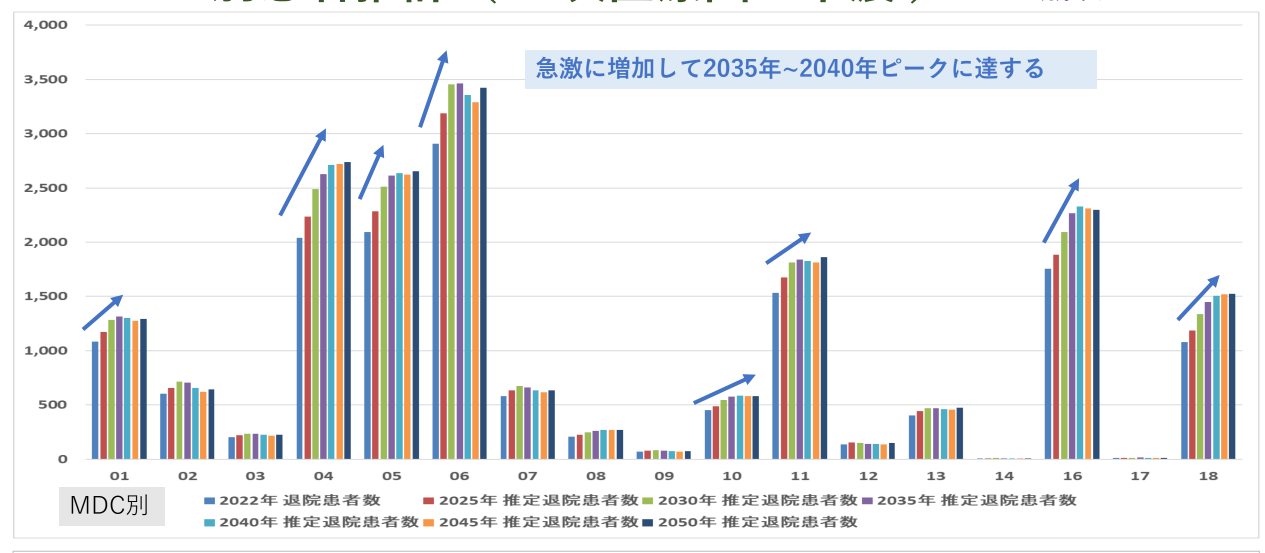
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC別患者推計 (二次医療圏:中濃) *75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患

MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC05:循環器系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

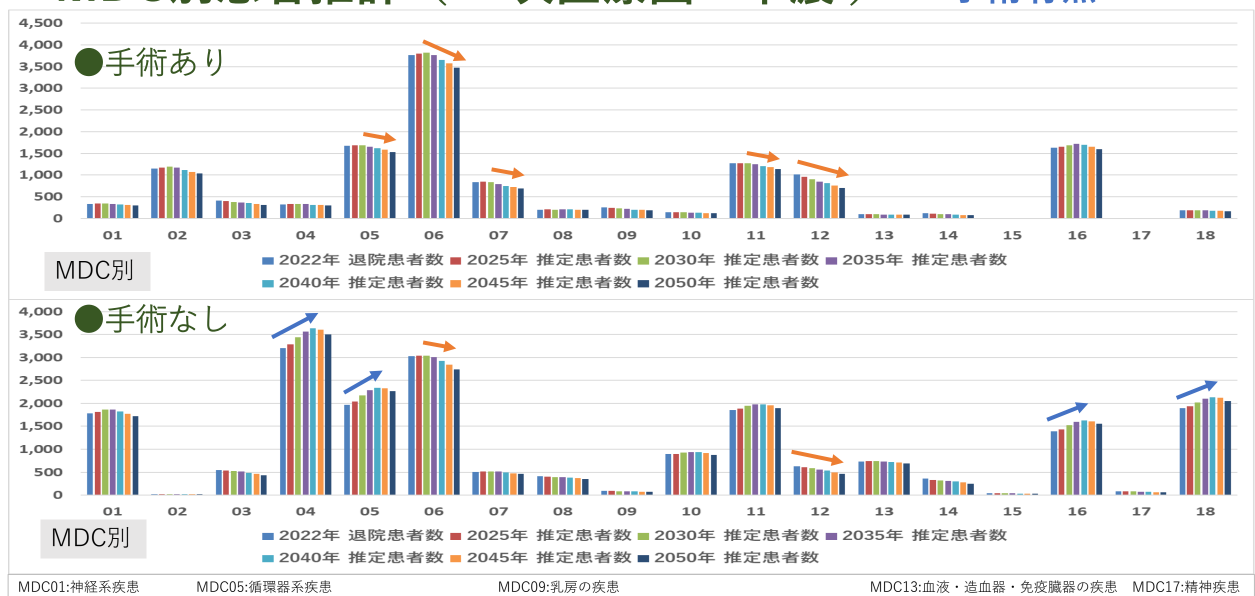
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC別患者推計(二次医療圈:中濃) - 手術有無 -



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

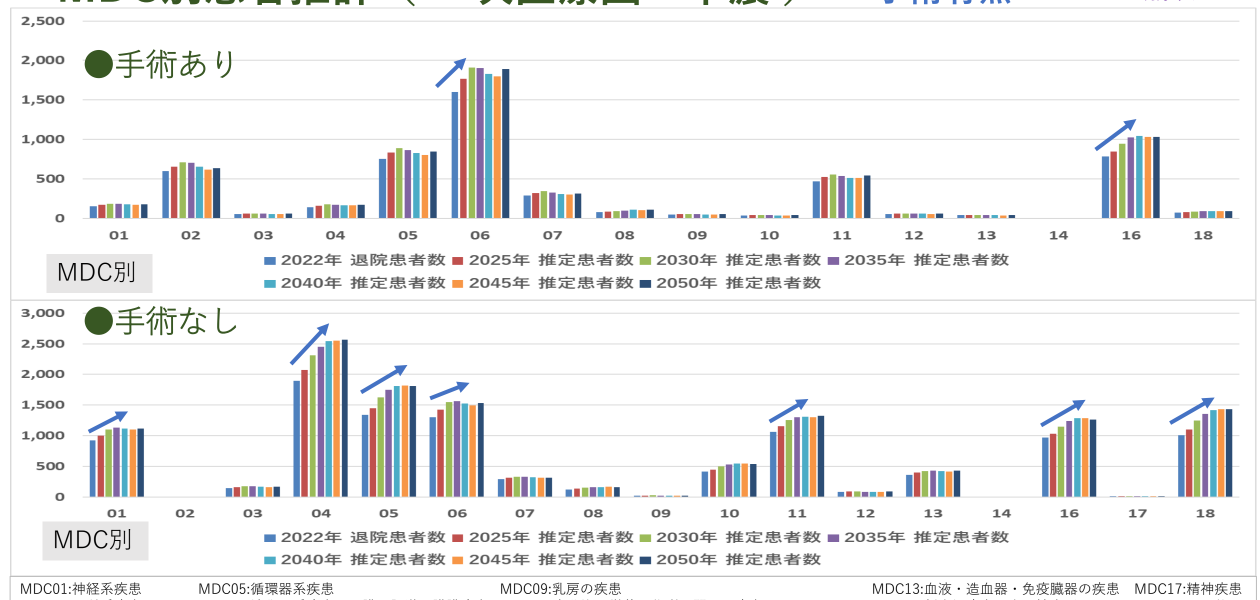
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17:精神疾病 MDC18:その他

MDC別患者推計 (二次医療圈:中濃) - 手術有無 - *75歳以上



MDC01:种程系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

臓疾患 MD(MD(

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

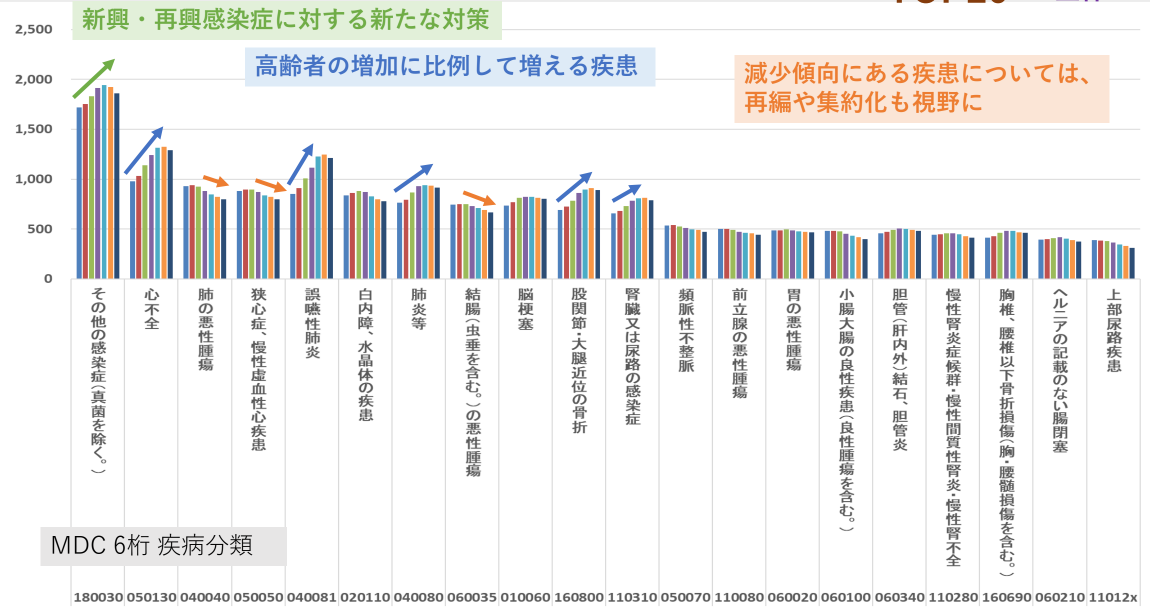
MDC18:その他

MDC16:外傷・熱傷・中毒

疾患別患者推計(二次医療圏:中濃)

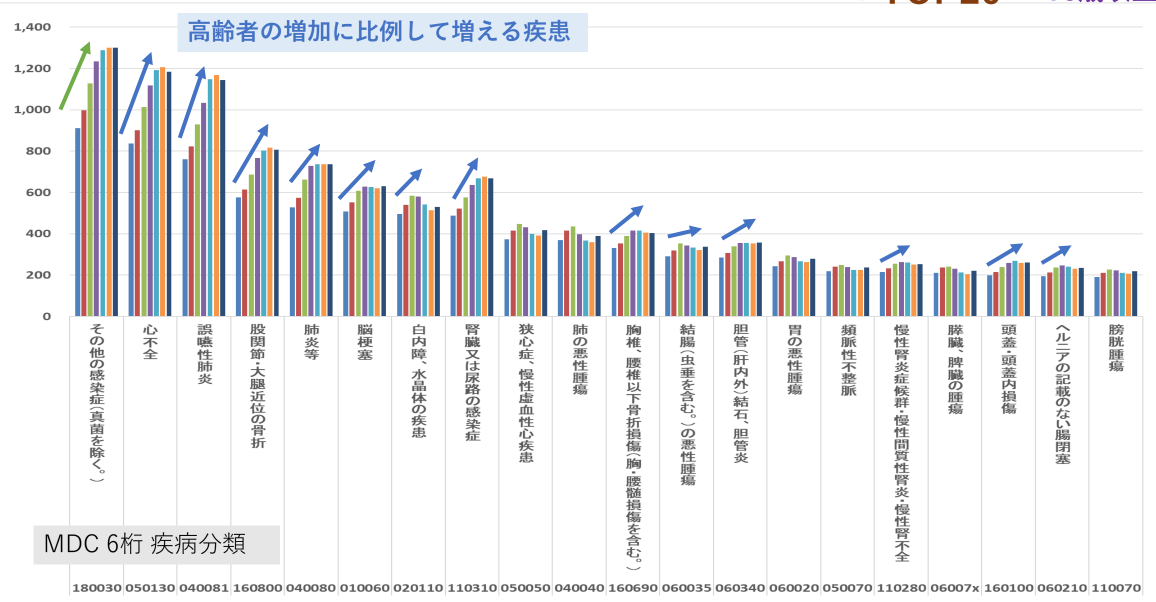
■ 2022年 退院患者数 ■ 2025年 推定患者数 ■ 2030年 推定患者数 ■ 2035年 推定患者数 ■ 2040年 推定患者数

*TOP20 *全体

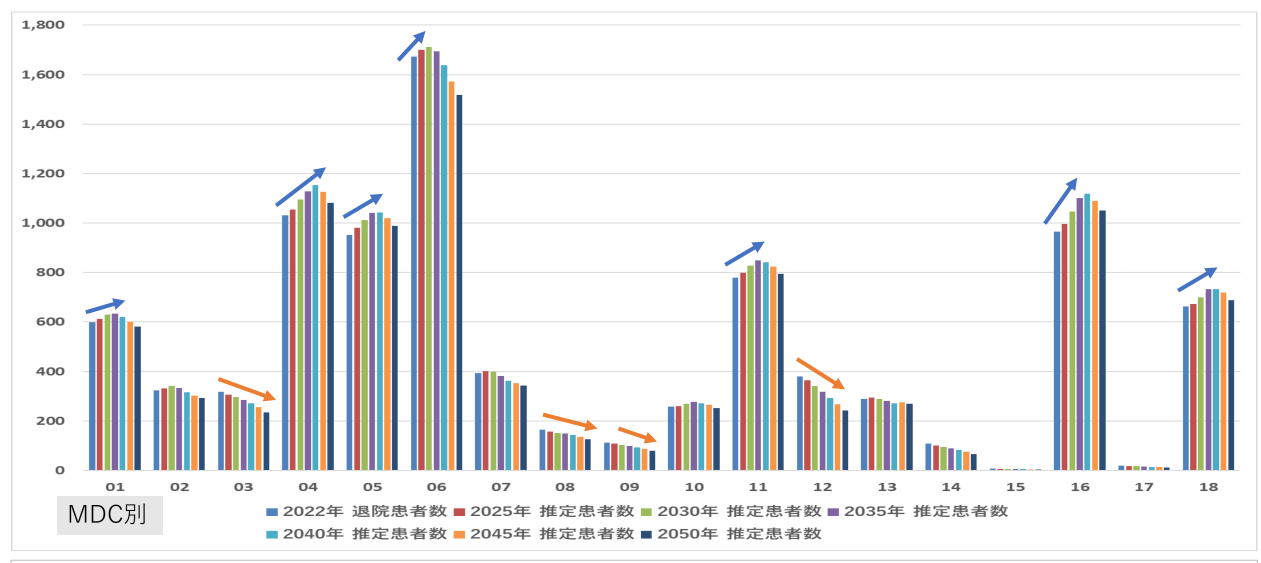


疾患別患者推計(二次医療圏:中濃)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:関市)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患

MDC04:呼吸器系疾患

MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

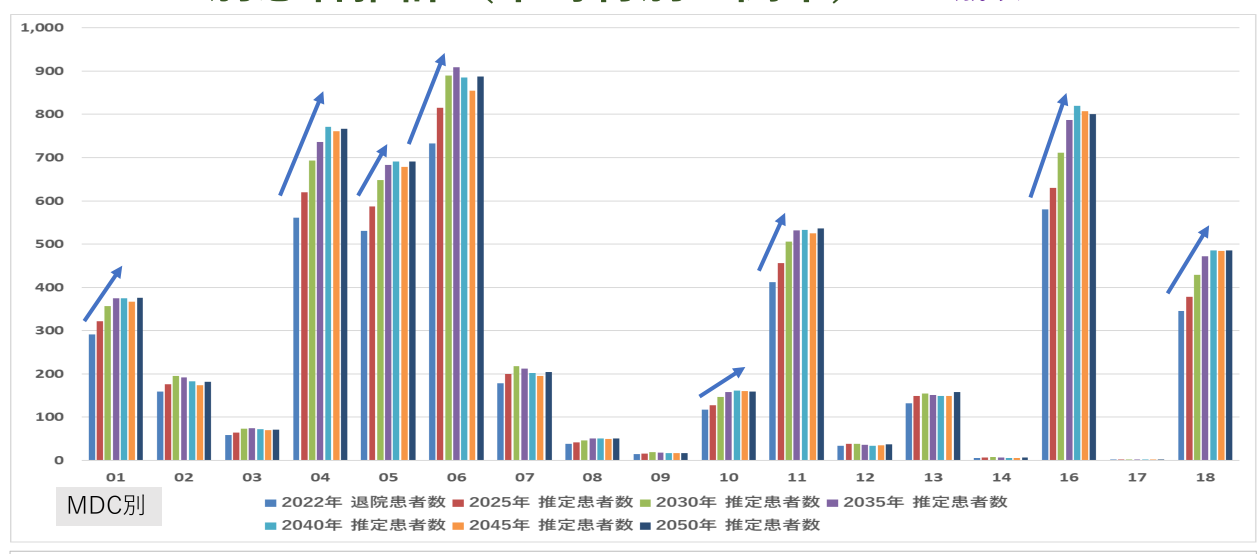
MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患MDC17:精神疾患MDC14:新生児疾患、先天性奇形MDC18:その他

MDC14:新生兇疾忠、先大性奇形 MDC15:小児疾患

MDC15.小児疾患 MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:関市) * 75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患

MDC04:呼吸器系疾患

MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC07:筋骨格系疾患

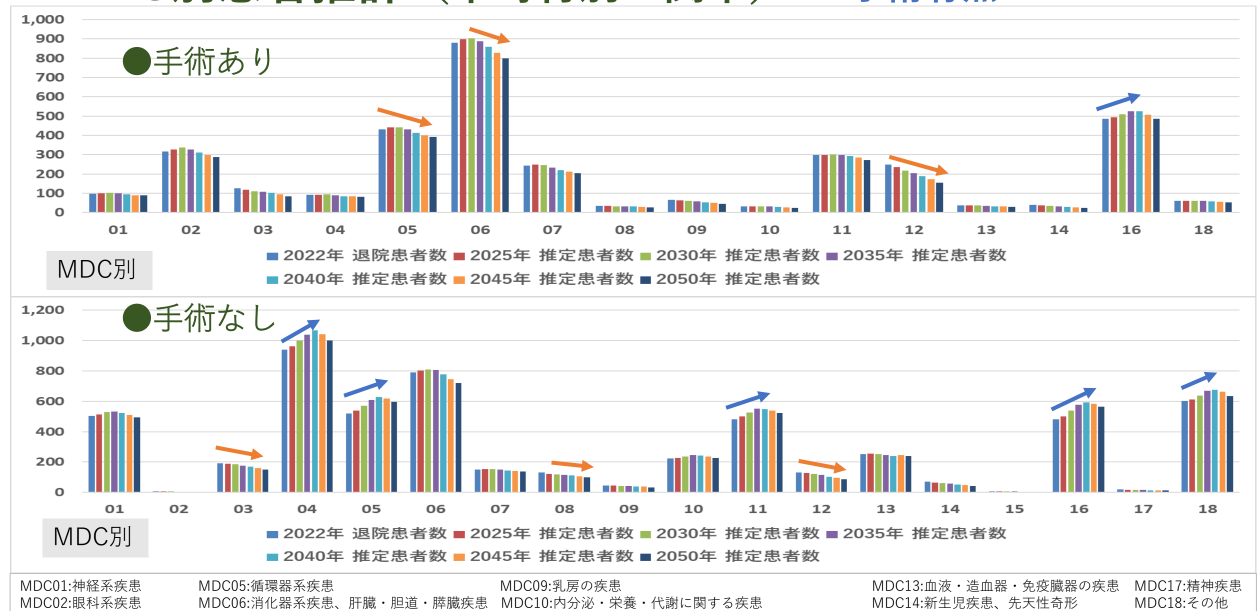
MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩 MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC17:精神疾患 MDC18:その他



MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

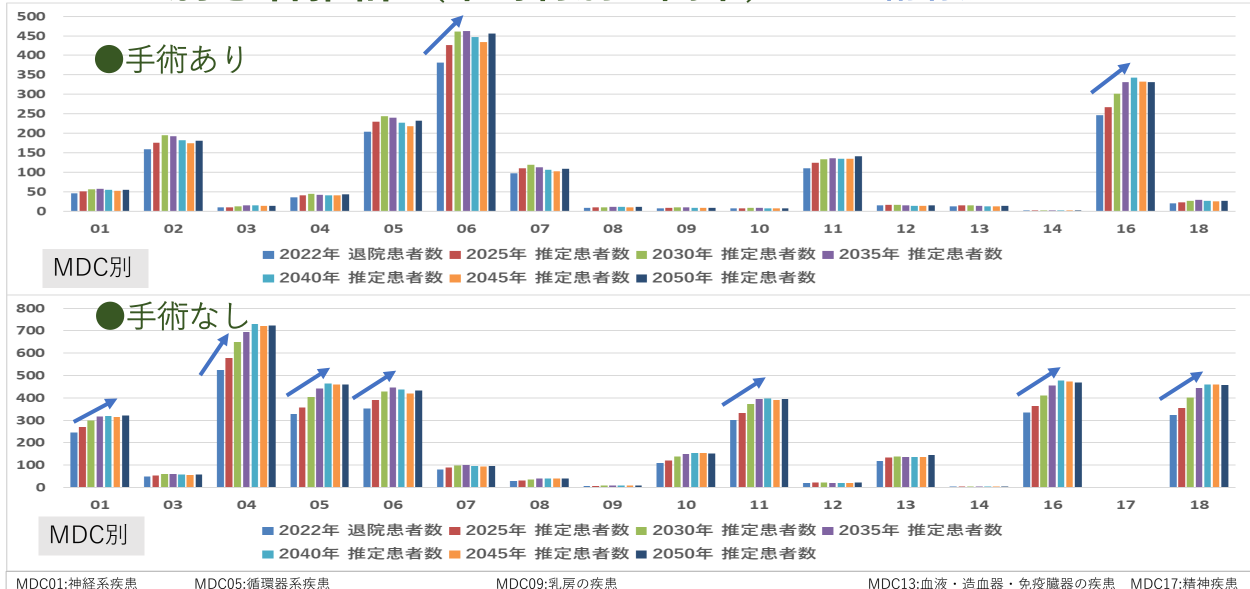
MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC15:小児疾患

MDC別患者推計(市町村別:関市) - 手術有無 - *75歳以上



MDC01:种摇示疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

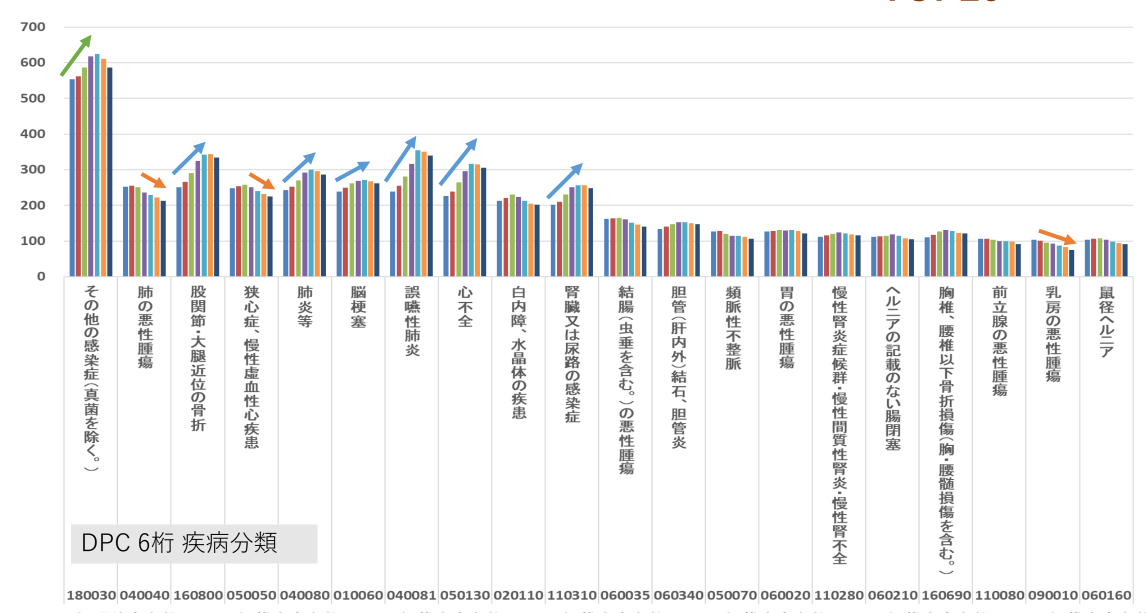
MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 M MDC14:新生児疾患、先天性奇形 M MDC15:小児疾患

MDC18:その他

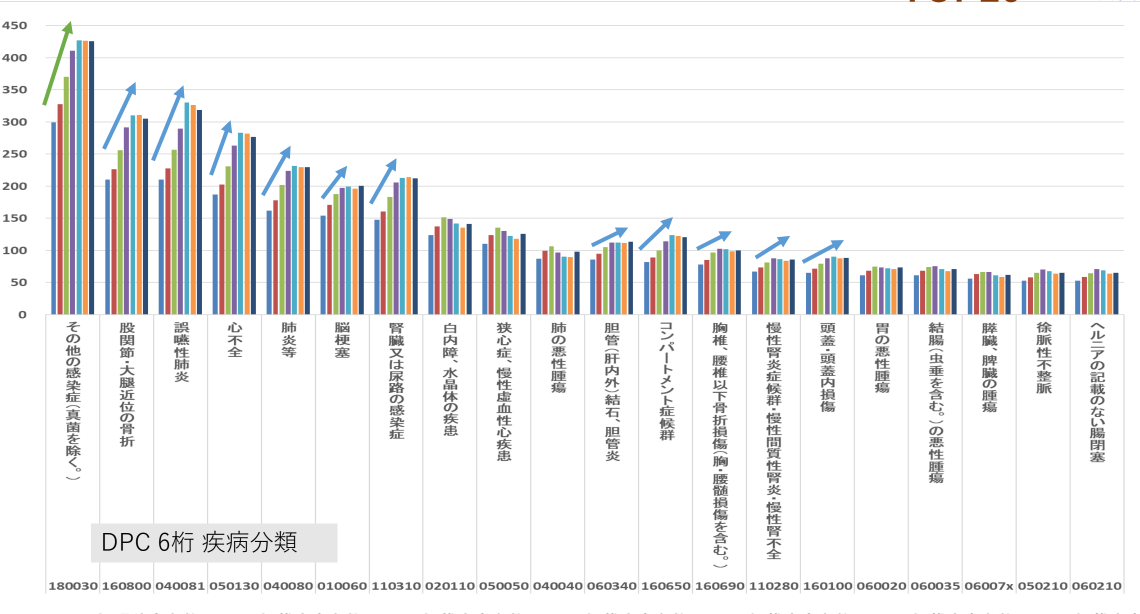
疾患別患者推計(市町村別:関市)

*TOP20 *全体

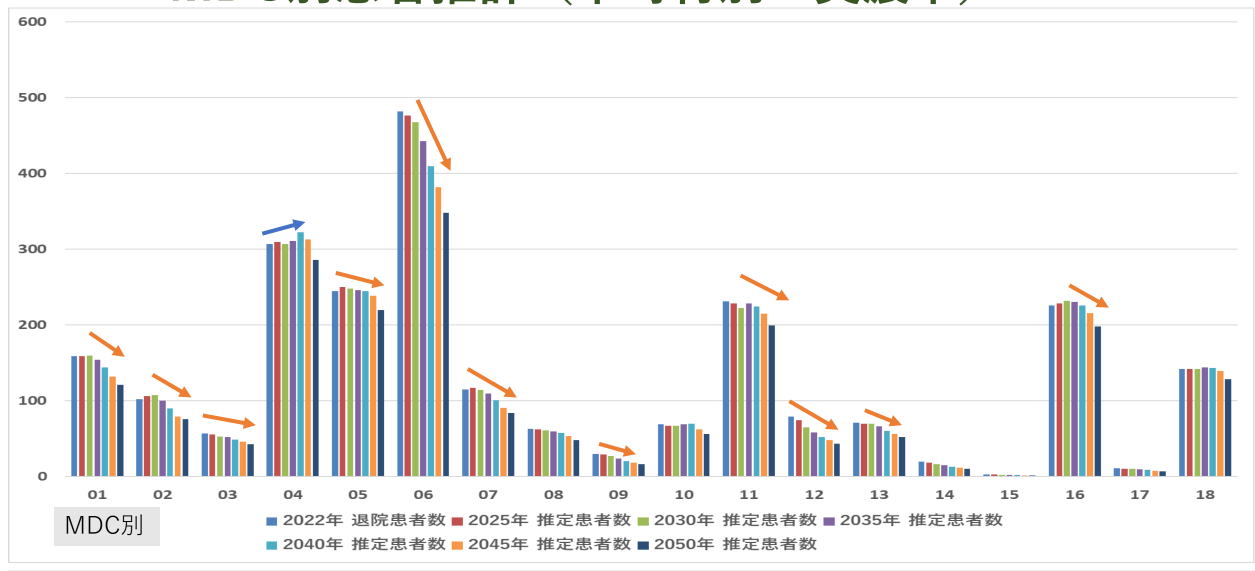


疾患別患者推計(市町村別:関市)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:美濃市)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患

MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 M

MDC03: 耳鼻咽喉科糸疾: MDC04:呼吸器系疾患

MDC05:循環器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患

MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患

MDC14:新生児疾患、先天性奇形

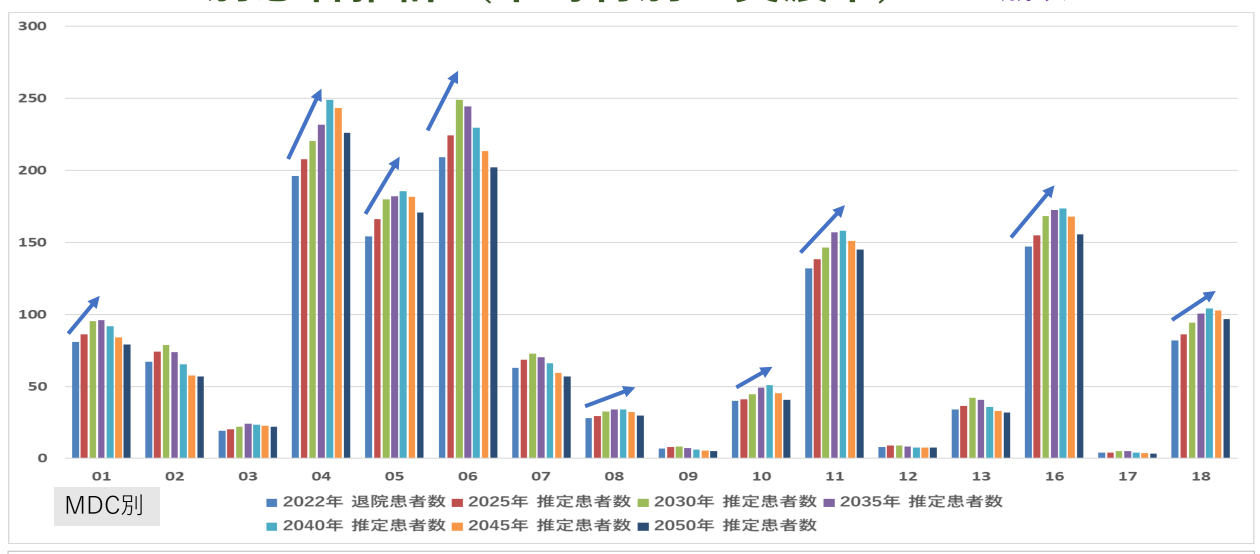
MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC18:その他

MDC別患者推計(市町村別:美濃市)*75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

ADC06: 消化器糸疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

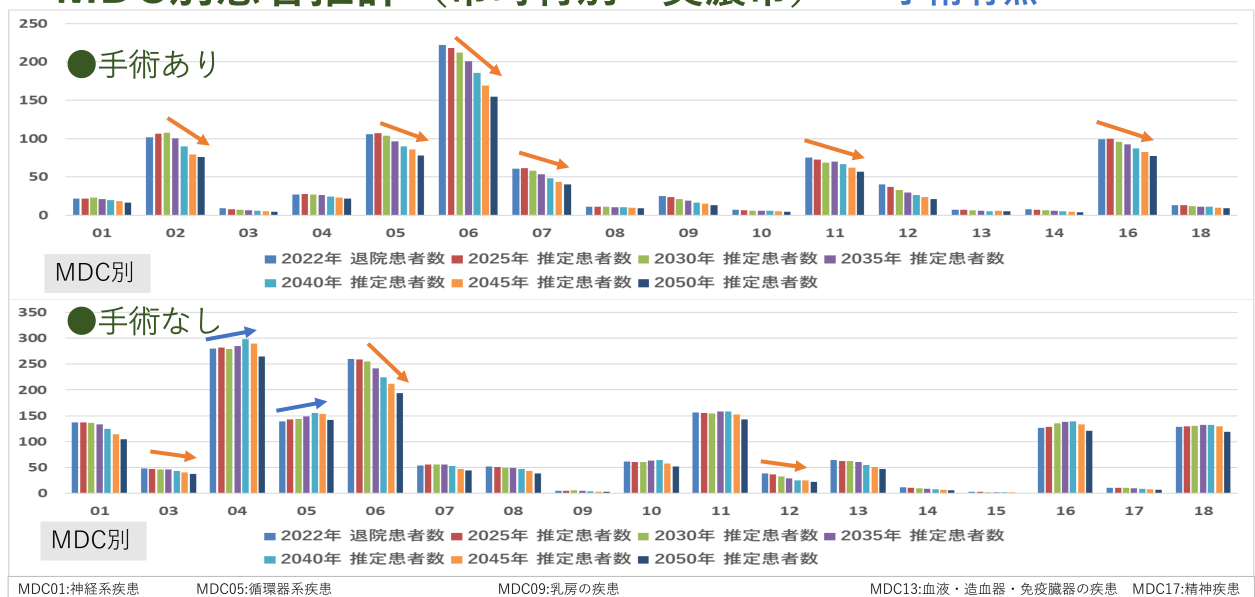
MDC14:新生光疾患、光天性句7 MDC15:小児疾患

MDC15:小兄矢忠

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC別患者推計(市町村別:美濃市) - 手術有無 -



MDC01.神程宗疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

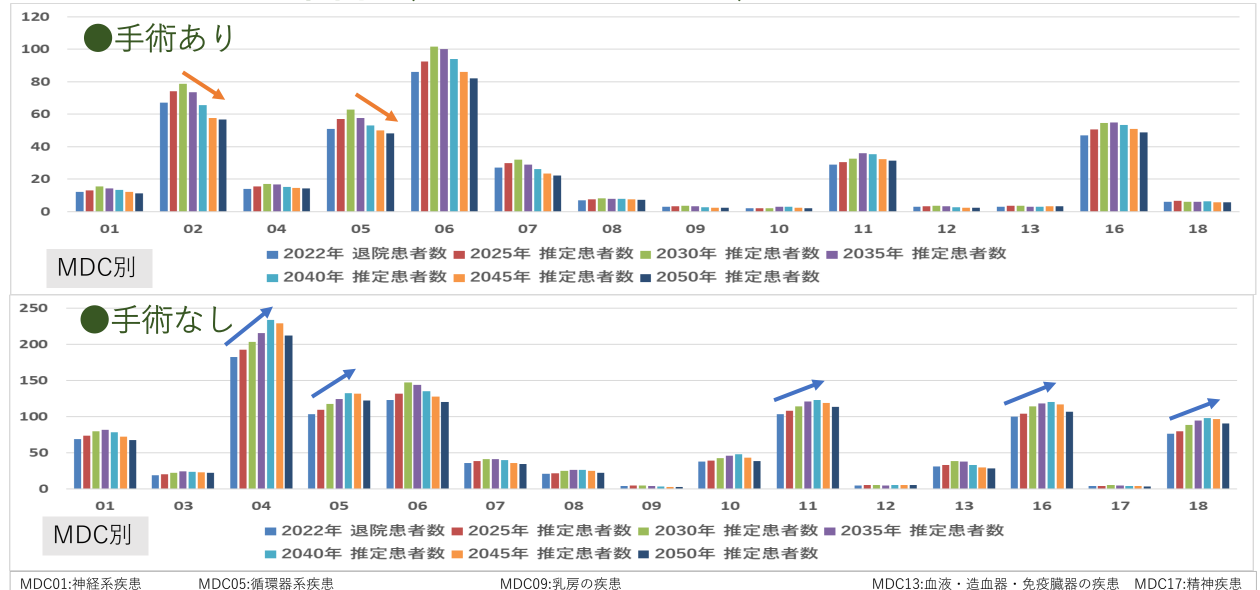
MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC18:その他





MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC14:新生児疾患、先天性奇形

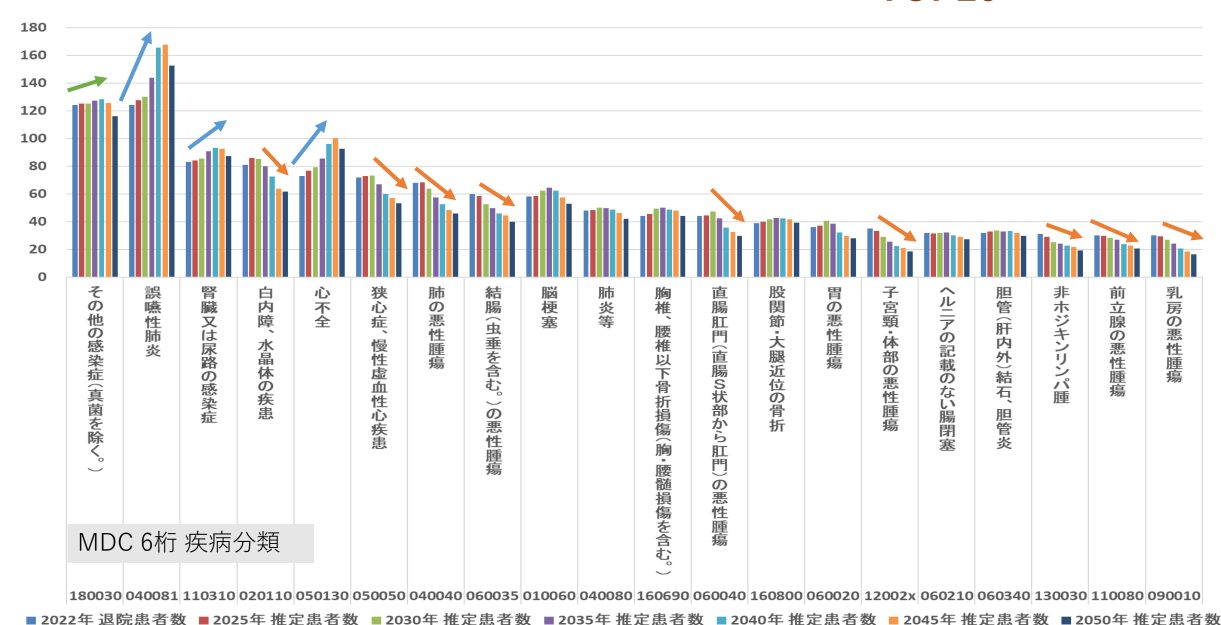
MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC18:その他

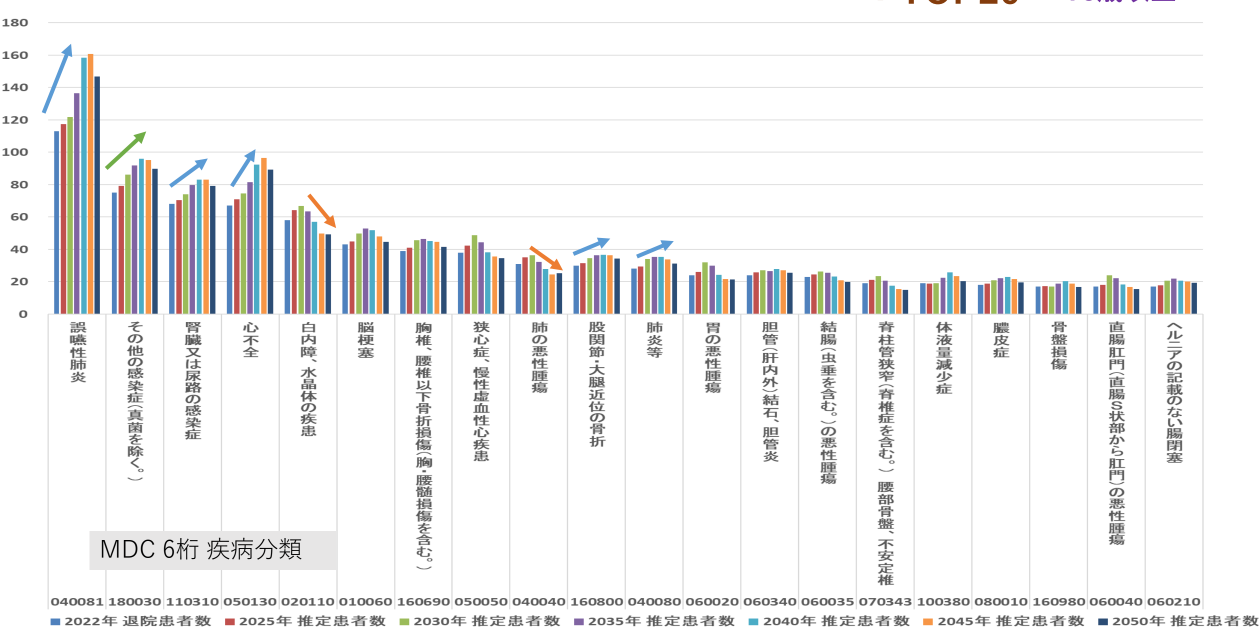
疾患別患者推計(市町村別:美濃市)

*TOP20 *全体

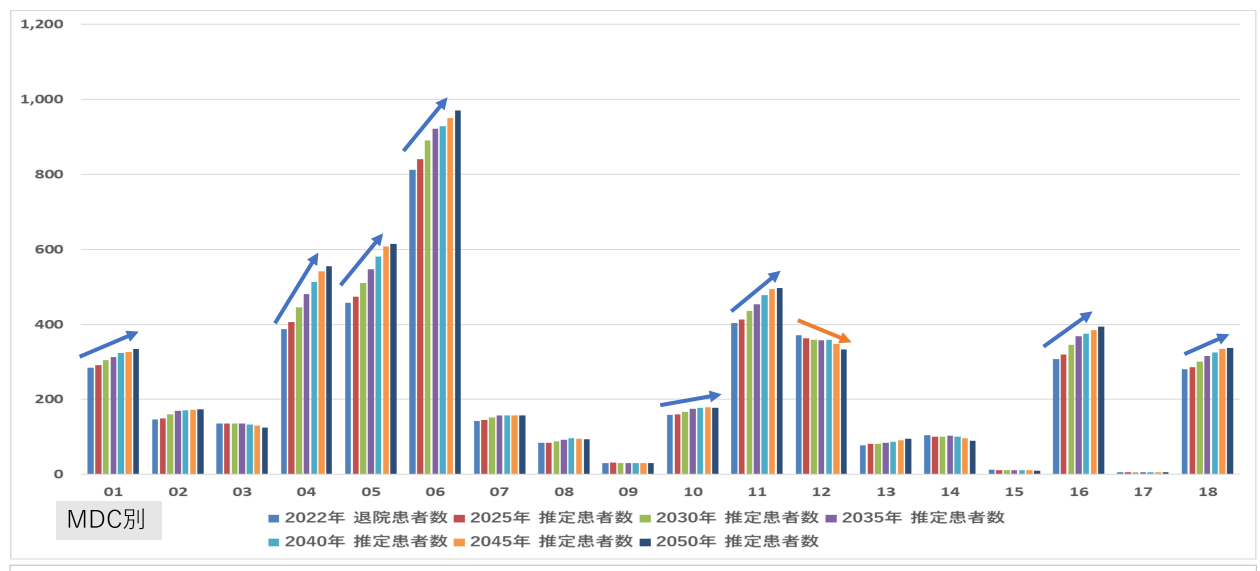


疾患別患者推計(市町村別:美濃市)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:美濃加茂市)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 肝臓

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

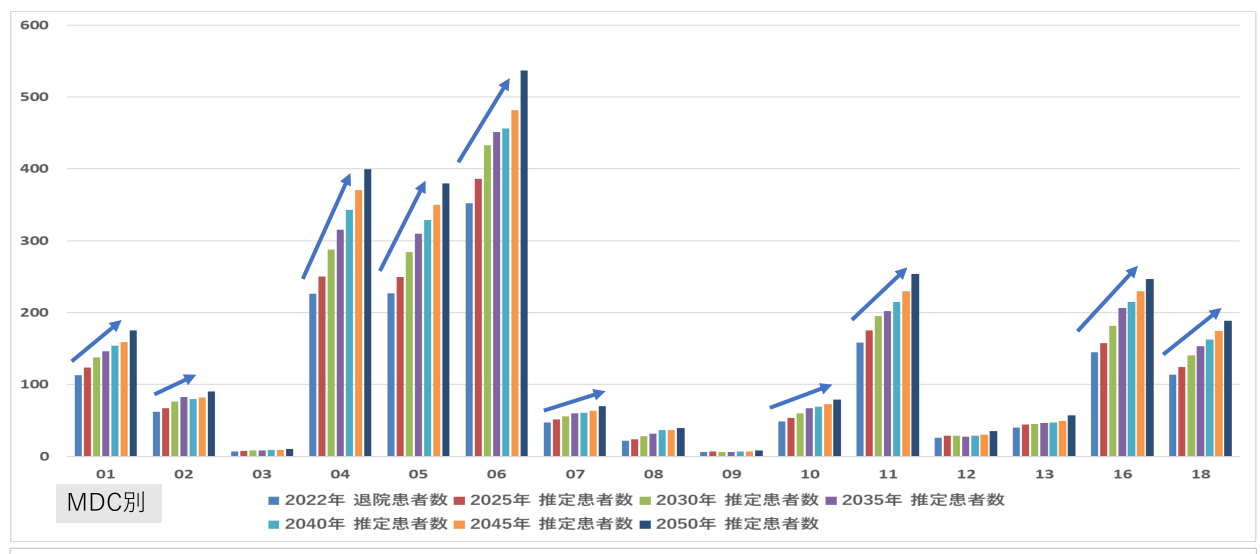
MDC14:新生児疾患、先大性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC別患者推計(市町村別:美濃加茂市) * 75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

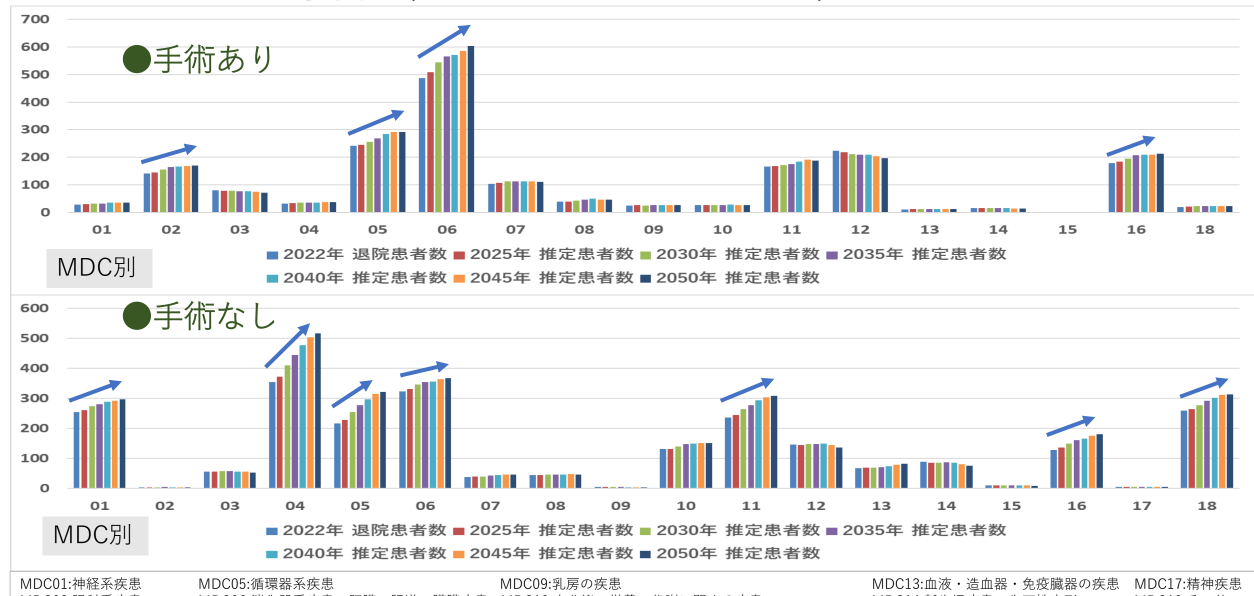
MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC別患者推計(市町村別:美濃加茂市) - 手術有無-



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

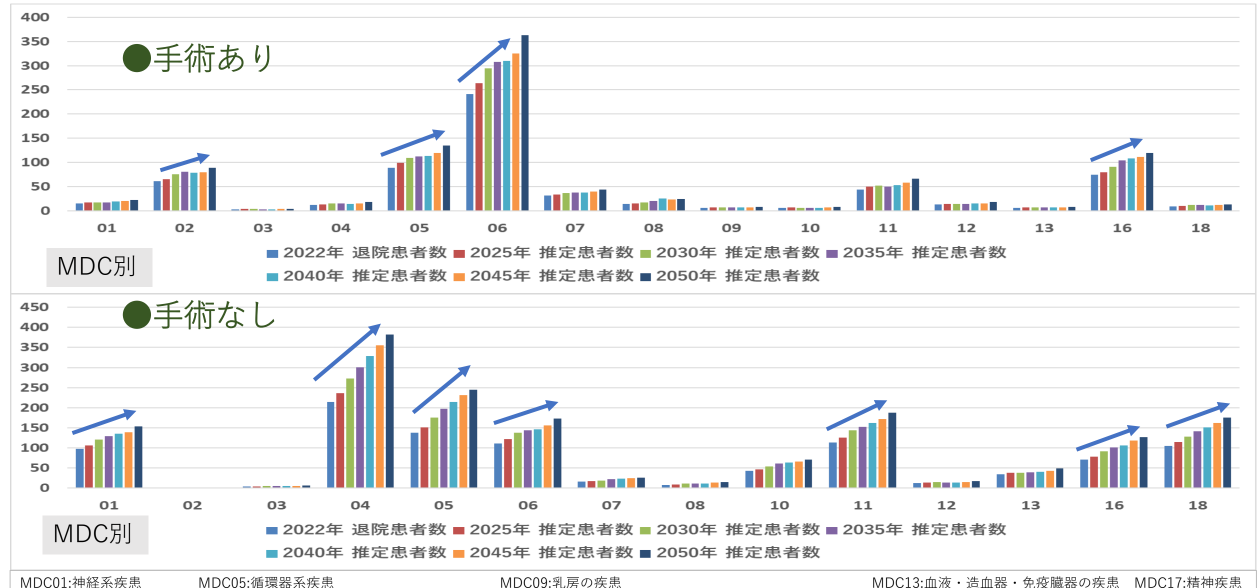
MDC07:筋骨格糸疾患 MDC08:皮膚・皮下組織の疾患 MDC09.乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC18:その他

MDC別患者推計(市町村別:美濃加茂市) - 手術有無 -





MDC01:种程系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

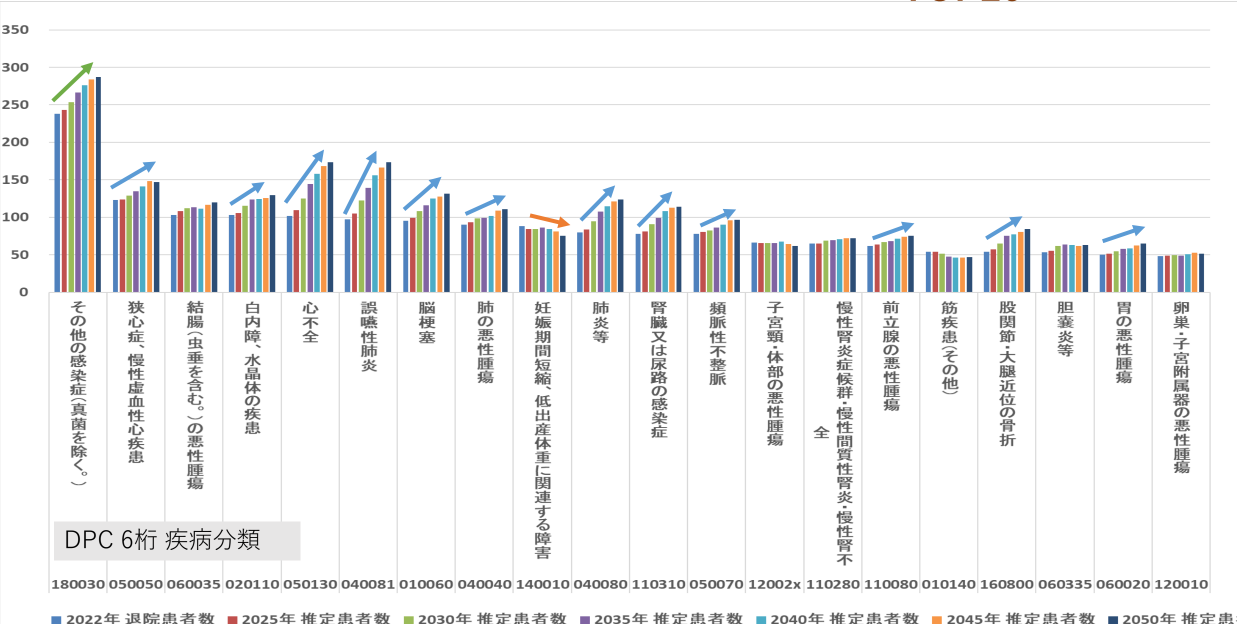
MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患 MDC16:外傷・熱傷・中毒 MDC17.精神疾患 MDC18:その他

疾患別患者推計(市町村別:美濃加茂市)

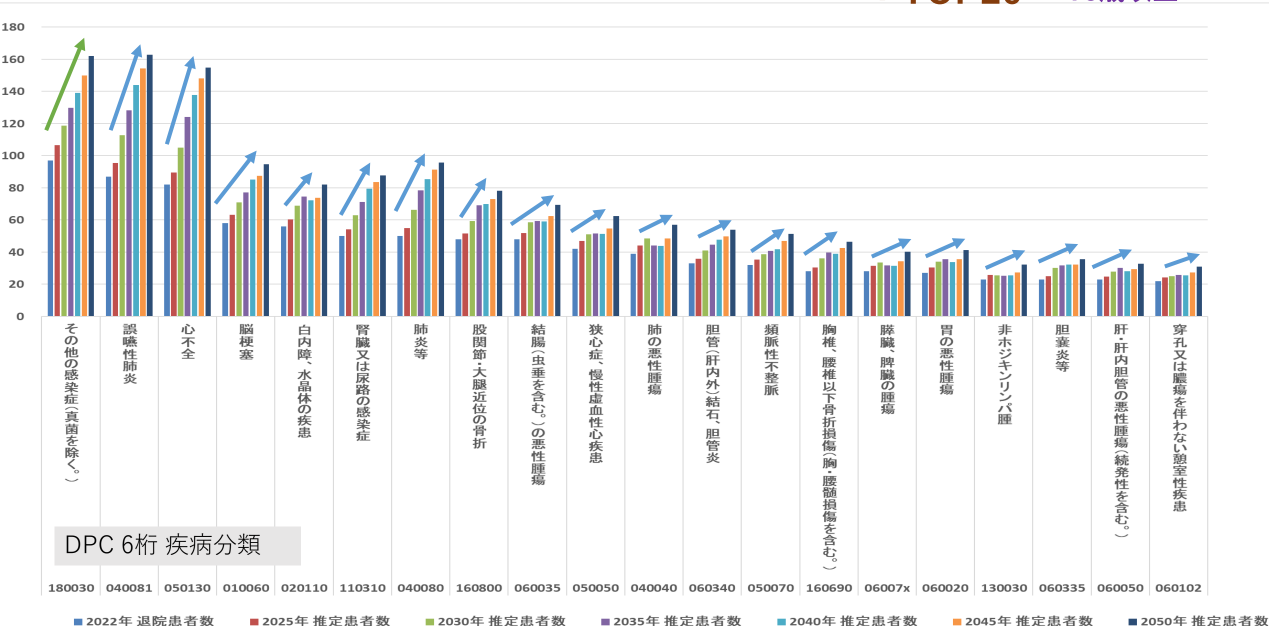
*TOP20 *全体



疾患別患者推計(市町村別:美濃加茂市)

* TOP20 *75歳以上

■ 2045年 推定患者数

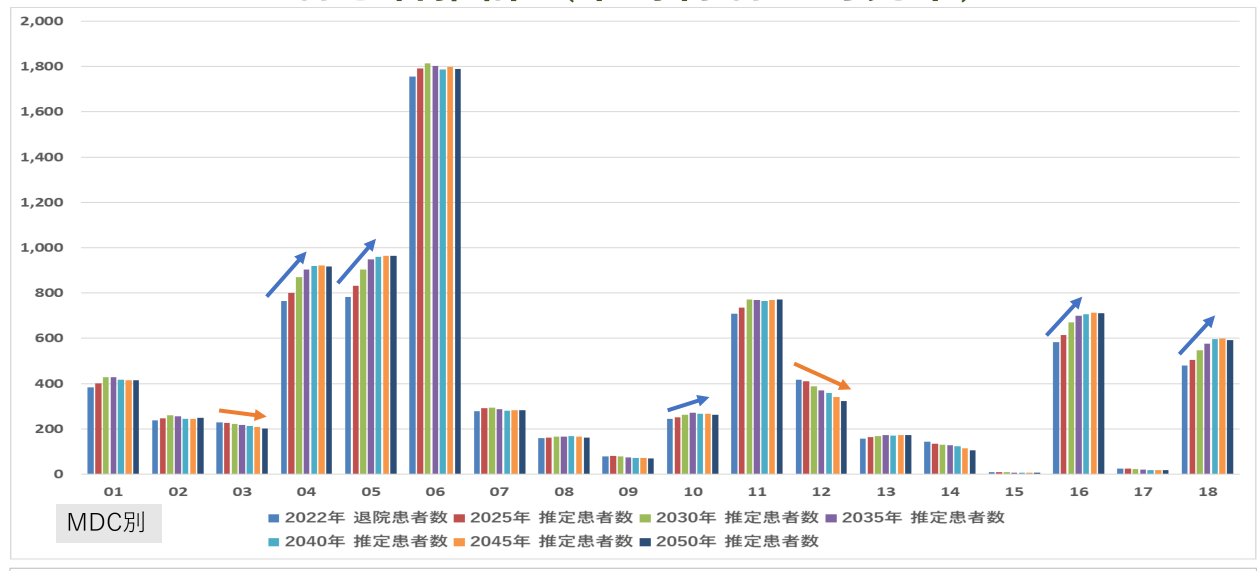


■ 2035年 推定患者数

■2040年推定患者数

■ 2030年 推定患者数

MDC別患者推計(市町村別:可児市)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC09:乳房の疾患 鍼疾患 MDC10:内分泌・栄

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患 MDC16:外傷・熱傷・中毒

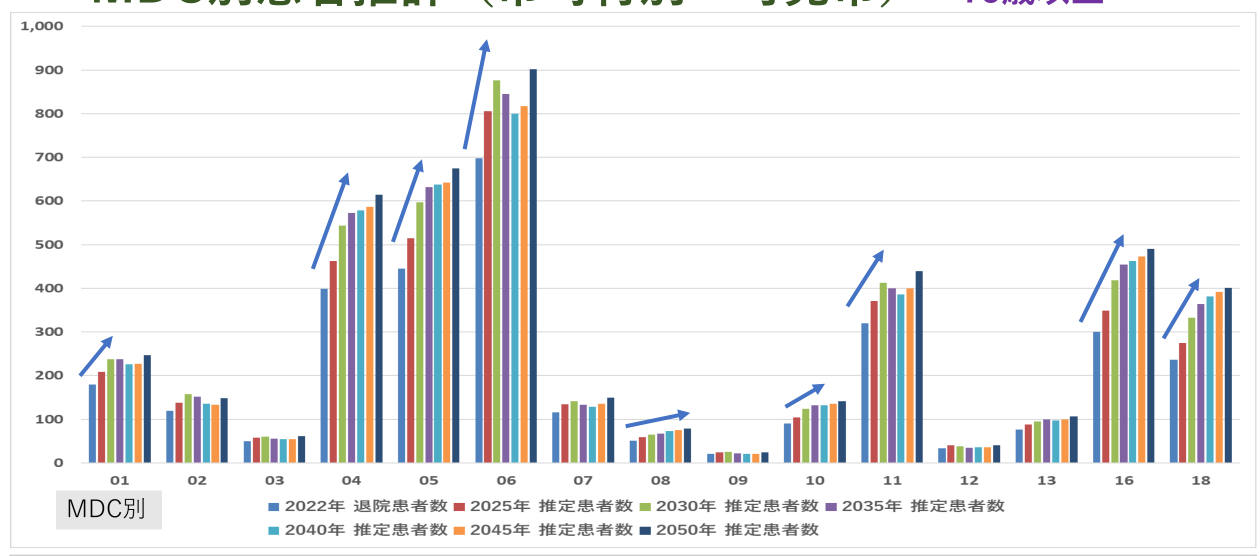
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC07:筋骨格系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC別患者推計(市町村別:可児市) *75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患

MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC05:循環器系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

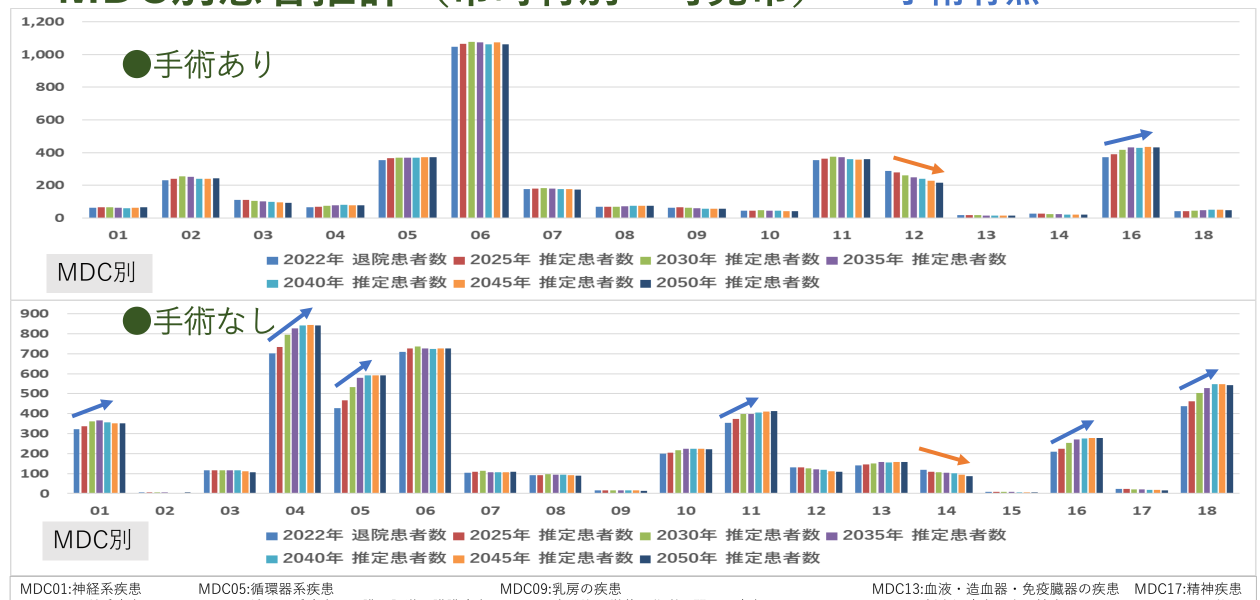
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

(市町村別:可児市)



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

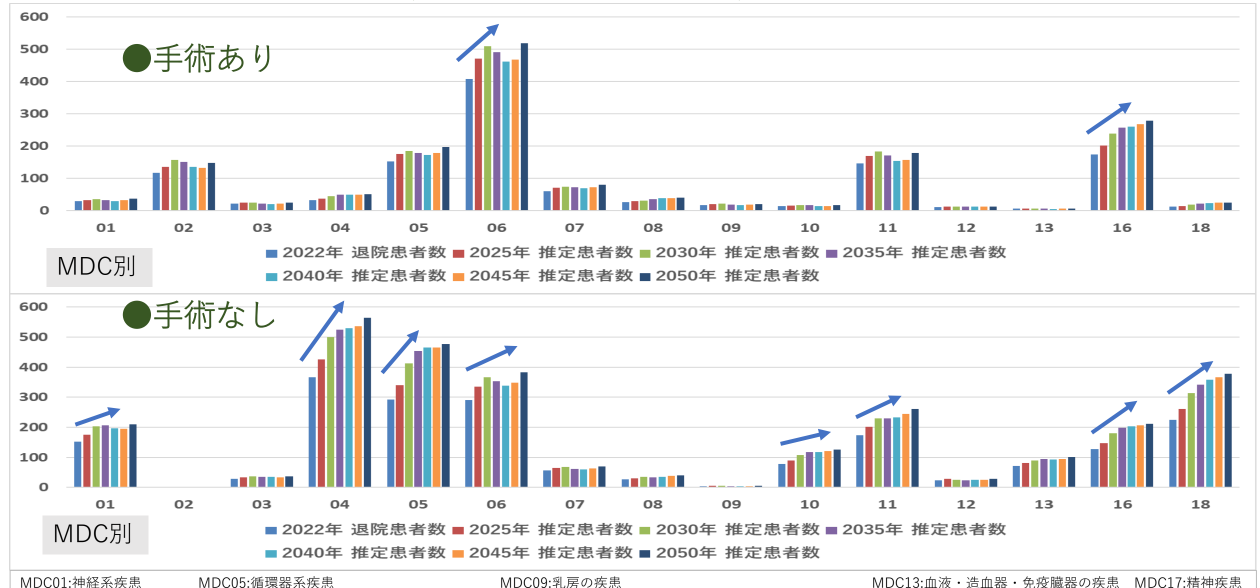
MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC18:その他

MDC別患者推計 (市町村別:可児市)





MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

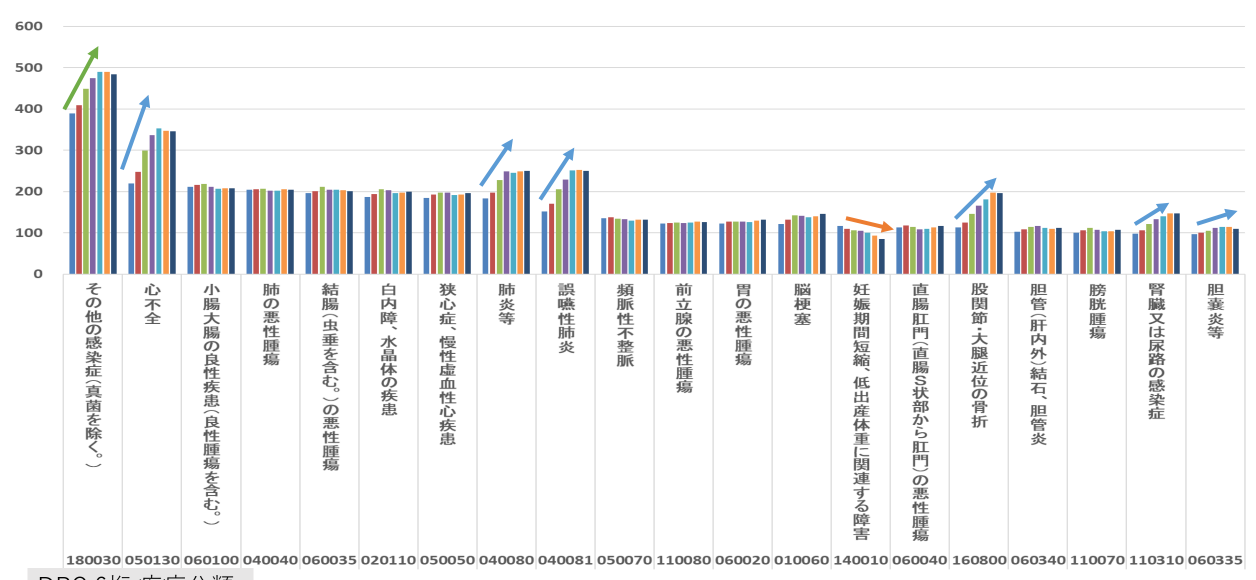
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC18:その他

疾患別患者推計(市町村別:可児市)

*TOP20 *全体

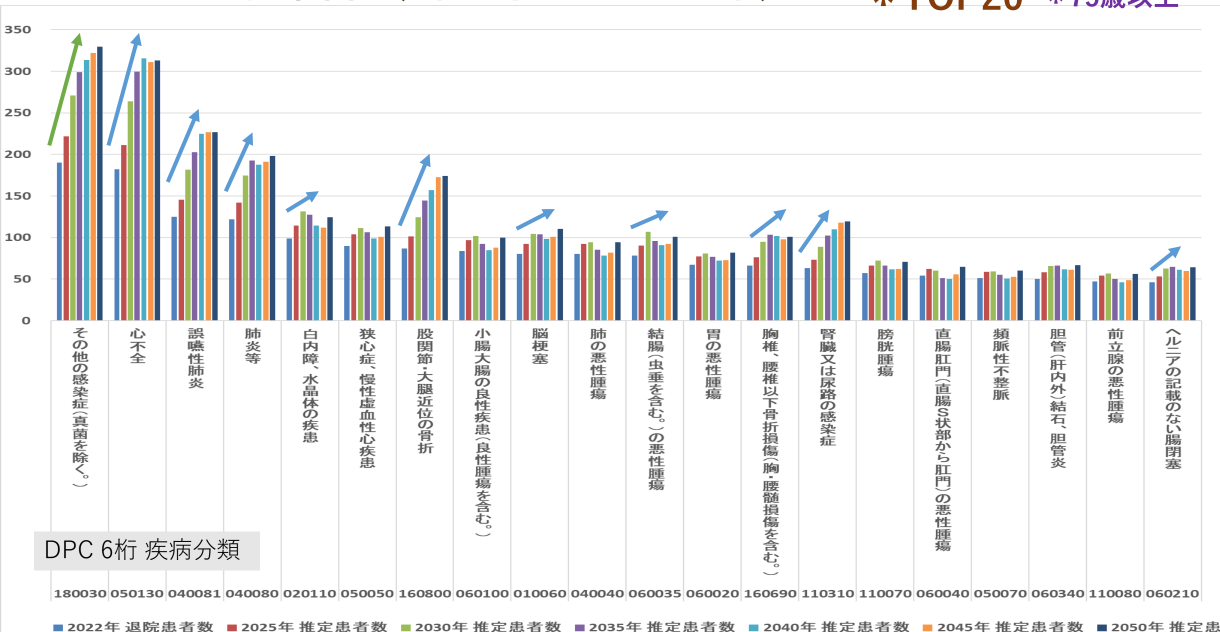


DPC 6桁 疾病分類

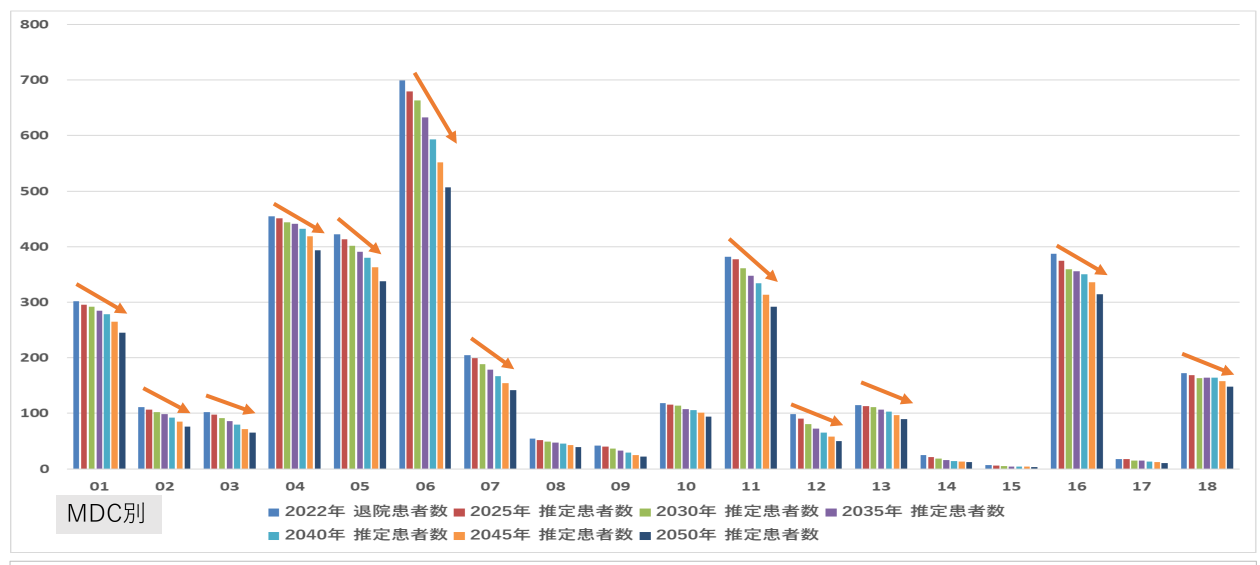
■ 2022年 退院患者数 ■ 2025年 推定患者数 ■ 2030年 推定患者数 ■ 2035年 推定患者数 ■ 2040年 推定患者数 ■ 2045年 推定患者数 ■ 2050年 推定患者数

疾患別患者推計(市町村別:可児市)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:郡上市)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

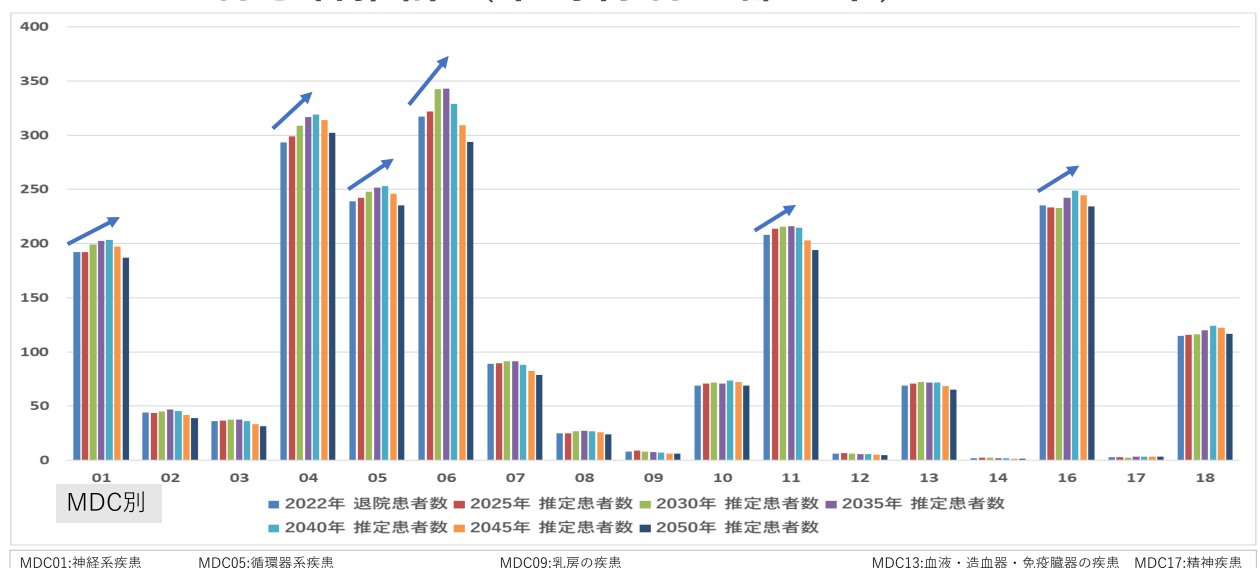
MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC別患者推計(市町村別:郡上市)*75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC05:循環器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

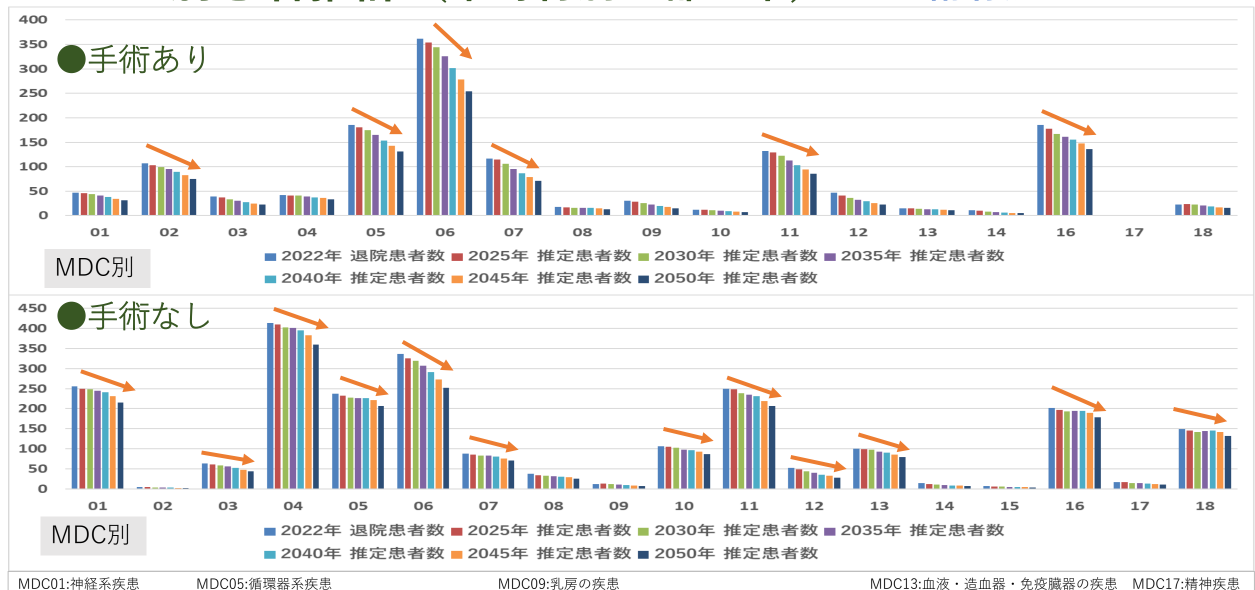
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC18:その他

MDC別患者推計 (市町村別:郡上市)



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

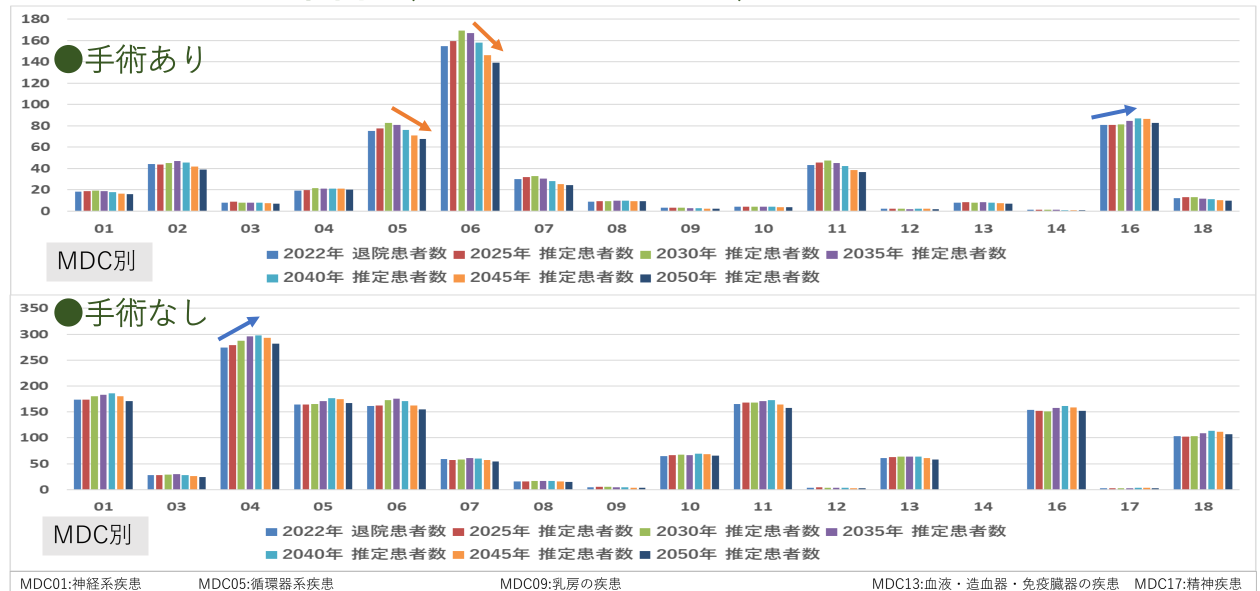
MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC18:その他

MDC15:小児疾患

MDC別患者推計 (市町村別:郡上市)





MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

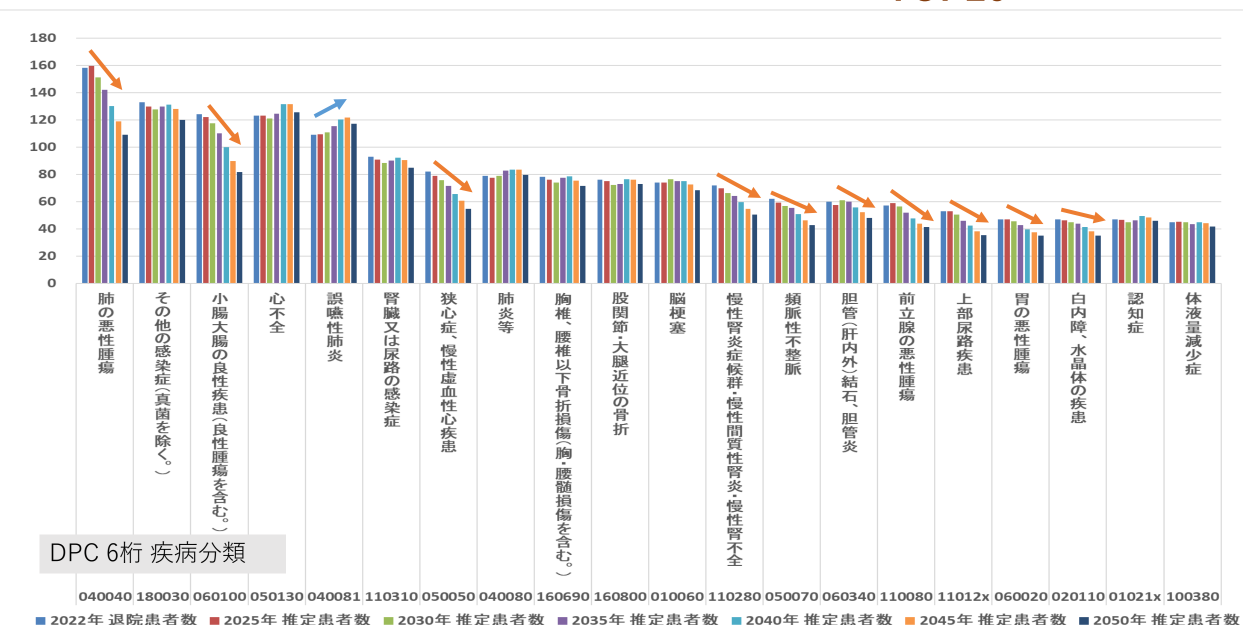
MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC18:その他

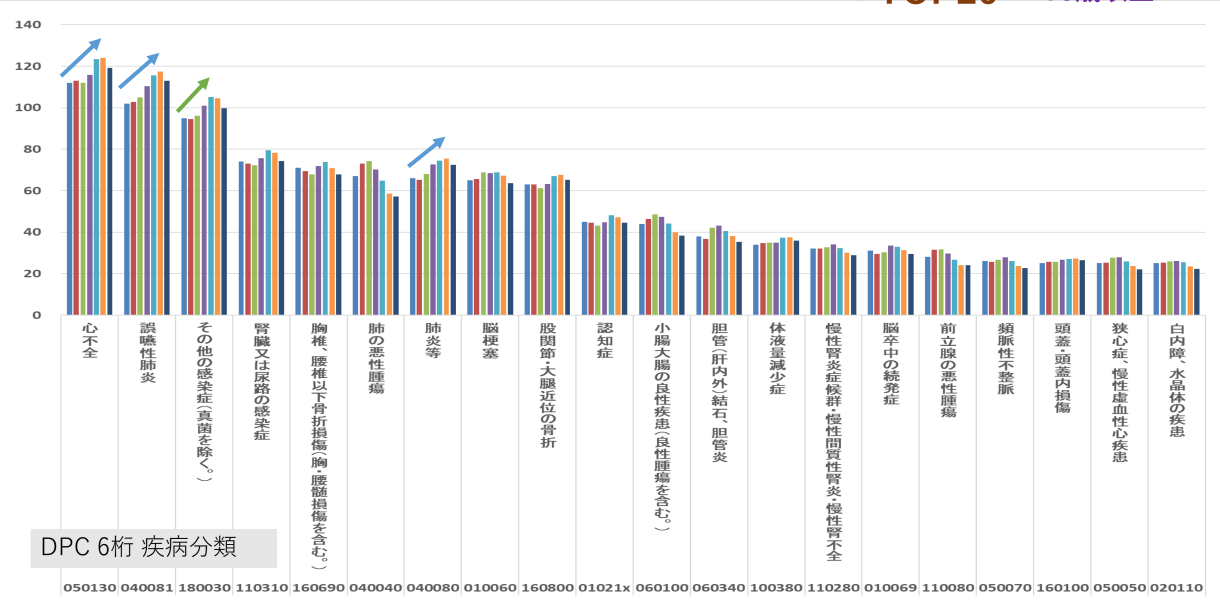
疾患別患者推計(市町村別:郡上市)

*TOP20 *全体

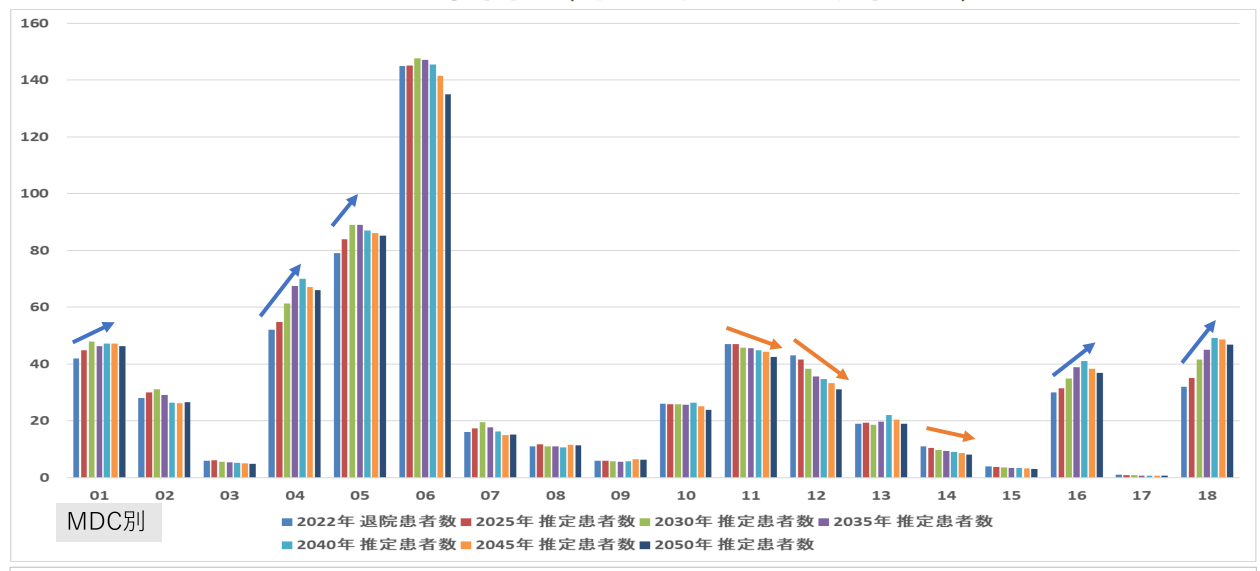


疾患別患者推計(市町村別:郡上市)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:坂祝町)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

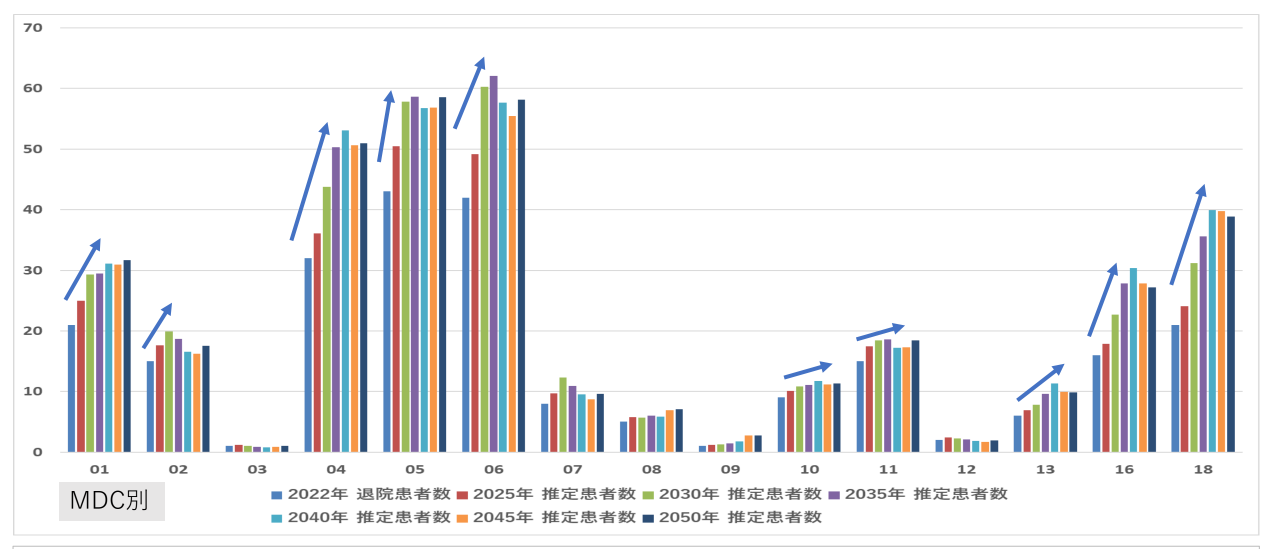
MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC別患者推計(市町村別:坂祝町) *75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患

MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC05:循環器系疾患

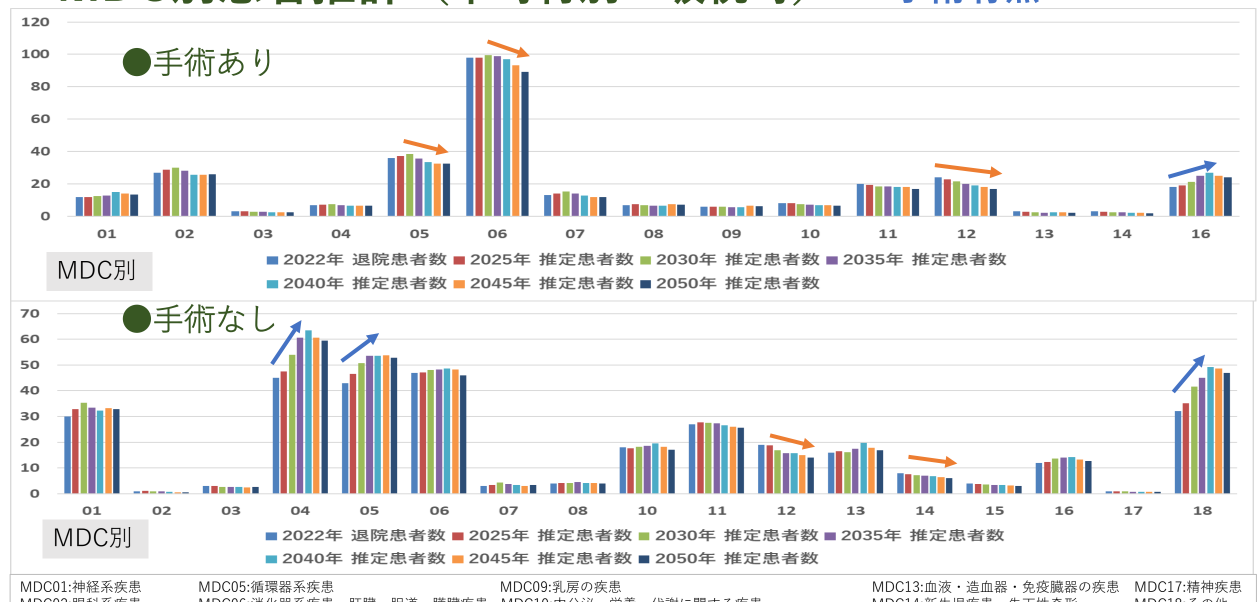
MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC17:精神疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC18:その他

MDC15:小児疾患

MDC別患者推計 (市町村別:坂祝町)



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

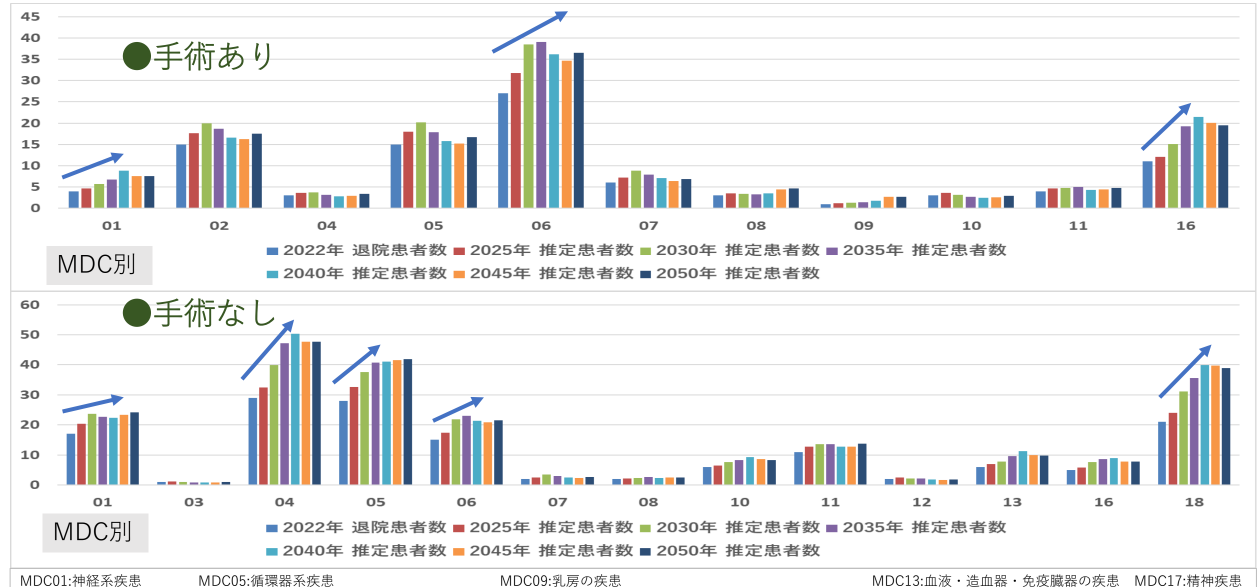
MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC18:その他

MDC15:小児疾患

MDC別患者推計(市町村別:坂祝町) - 手術有無 -





MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

· 臓疾患 MD(MD(

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

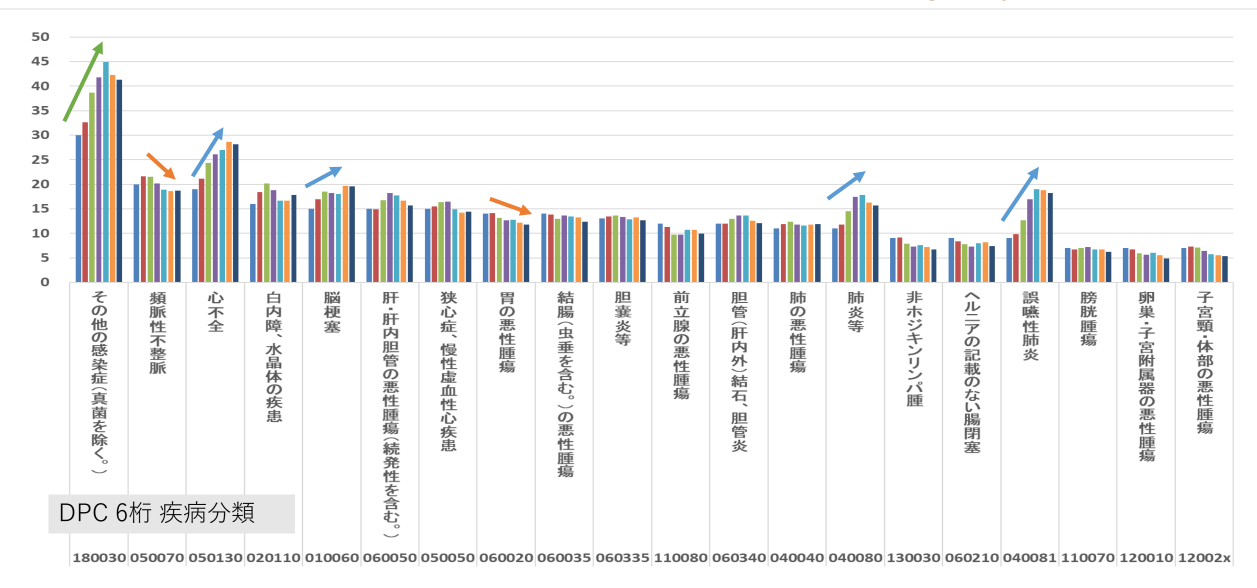
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC17.稍种疾患 MDC18:その他

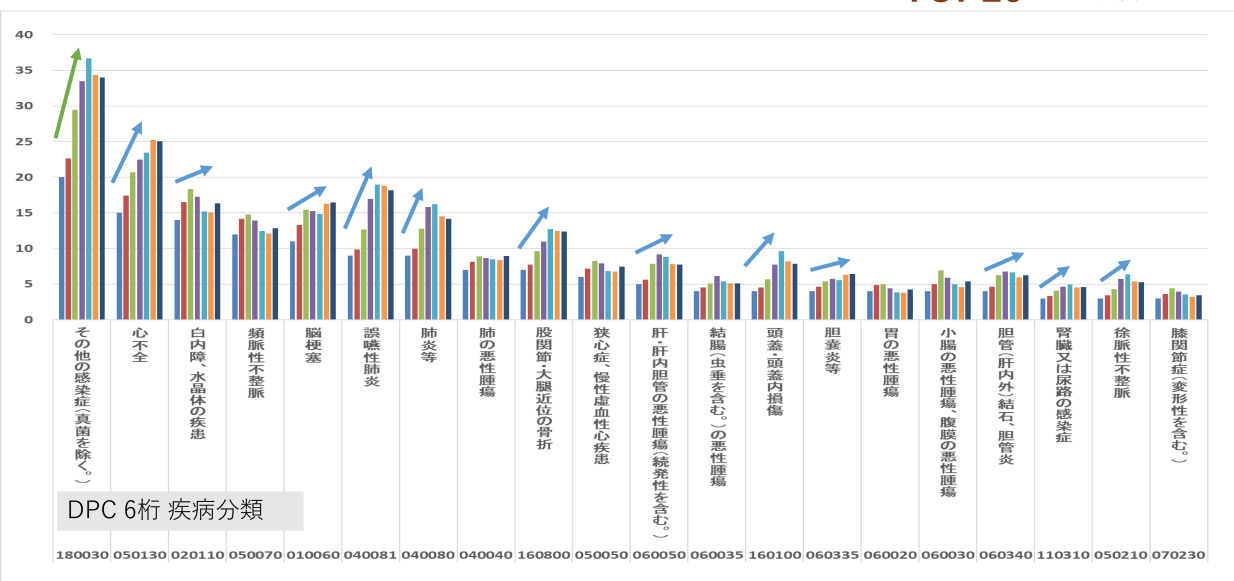
疾患別患者推計(市町村別:坂祝町)

*TOP20 *全体

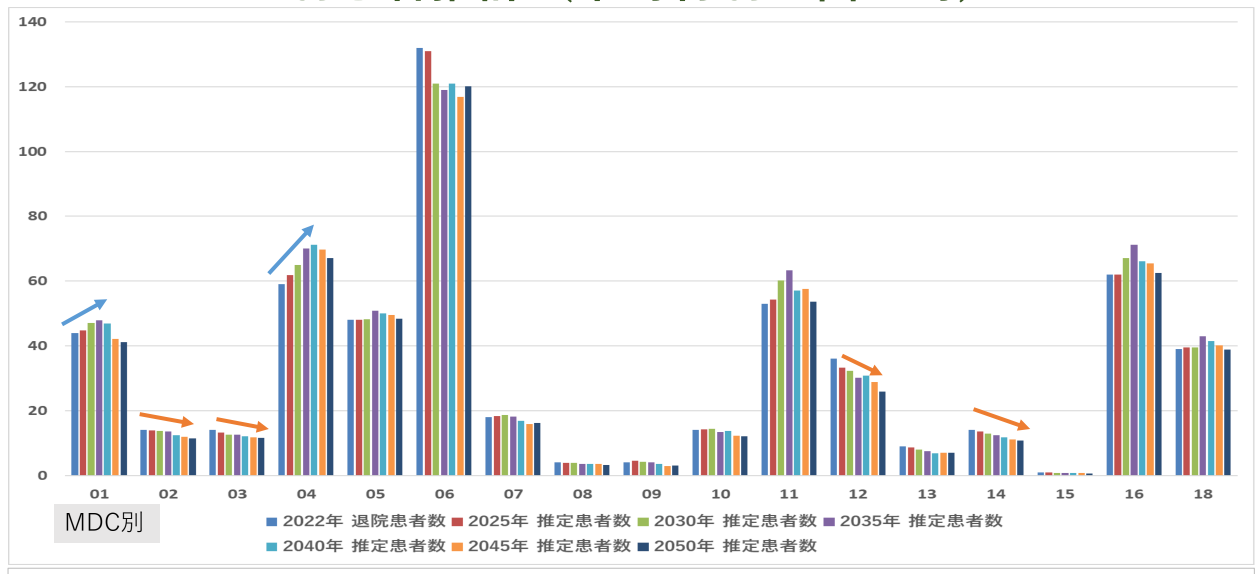


疾患別患者推計(市町村別:坂祝町)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:富加町)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患 MDC08:皮膚・皮下組織の疾患 MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

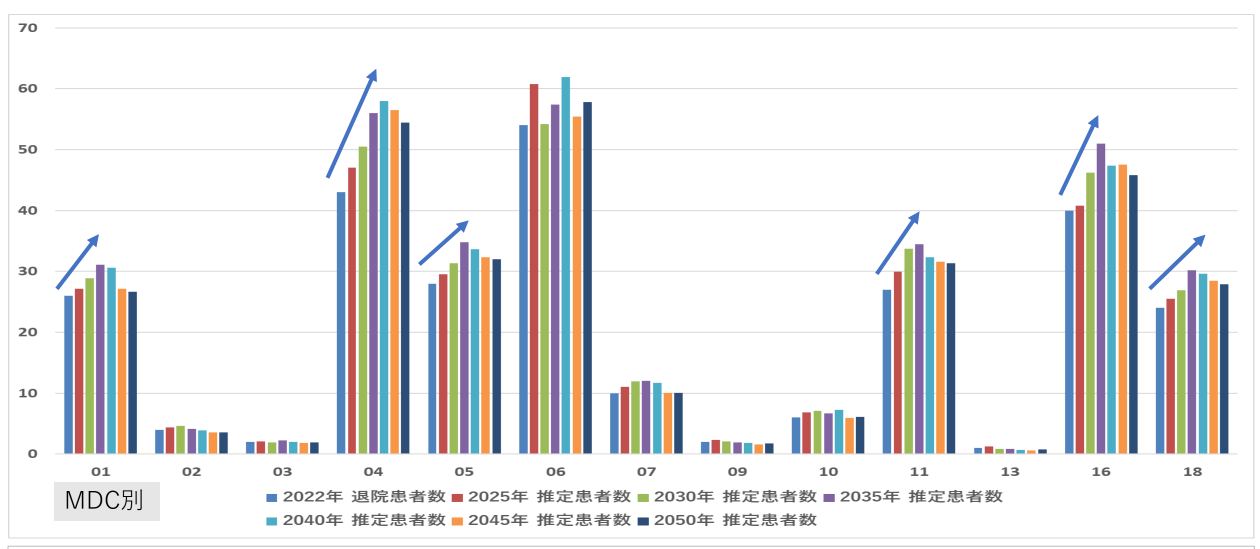
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:富加町) *75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC05:循環器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

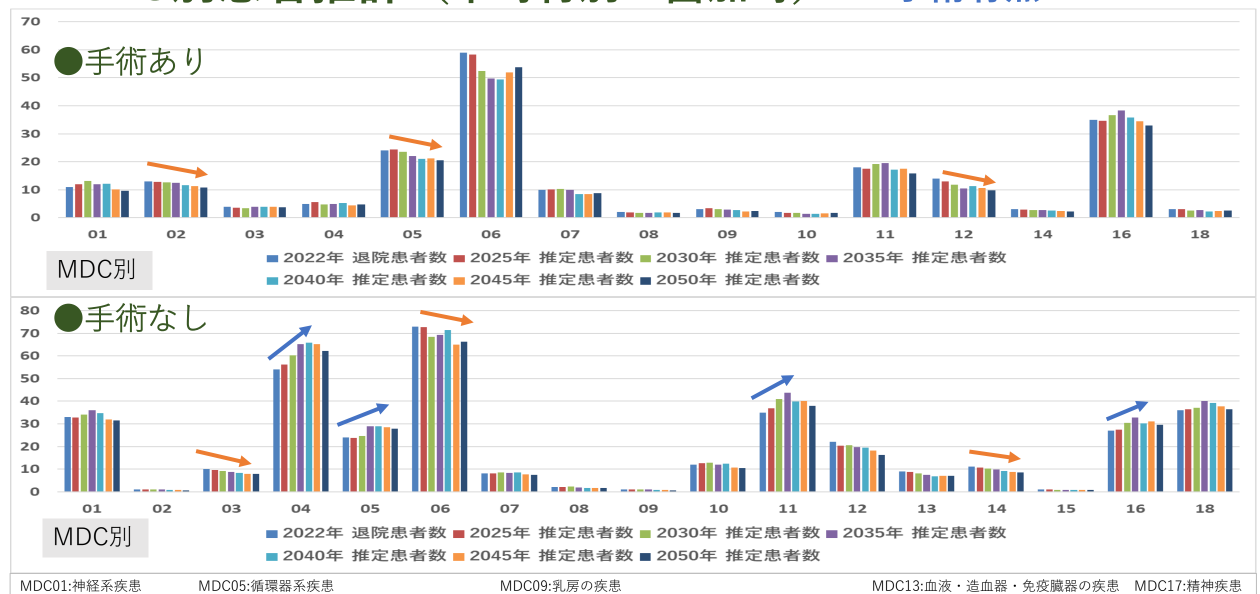
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC17:精神疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC18:その他

MDC別患者推計(市町村別:富加町) - 手術有無 -



MDC01:种程系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

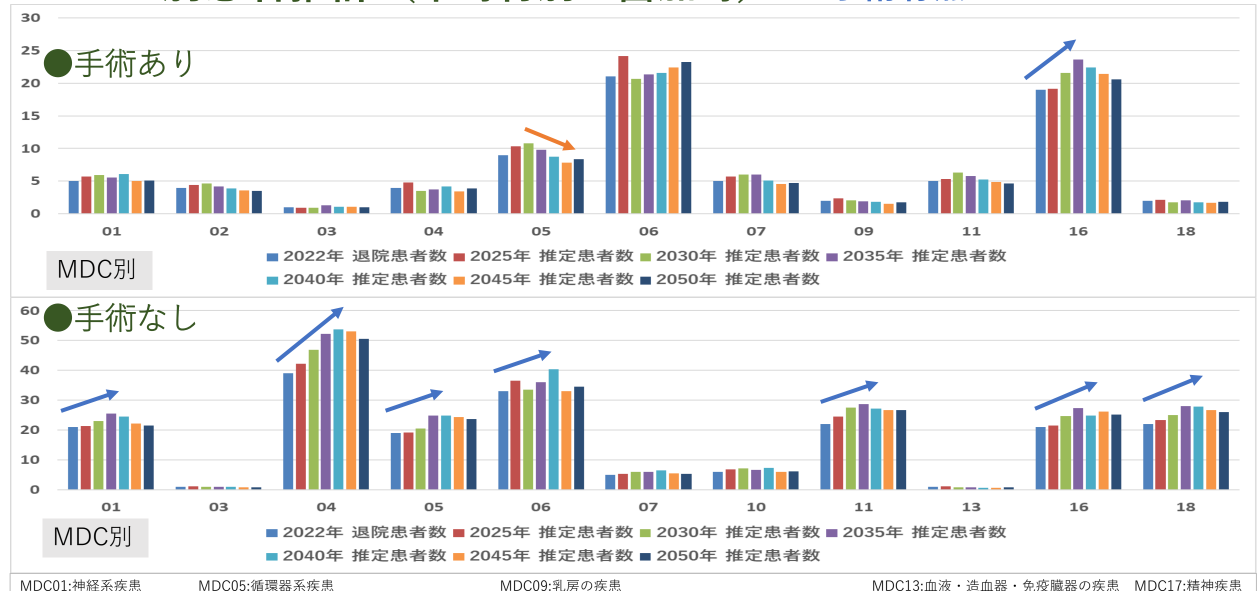
MDC18:その他

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:富加町) - 手術有無 -





MDC01.种程系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

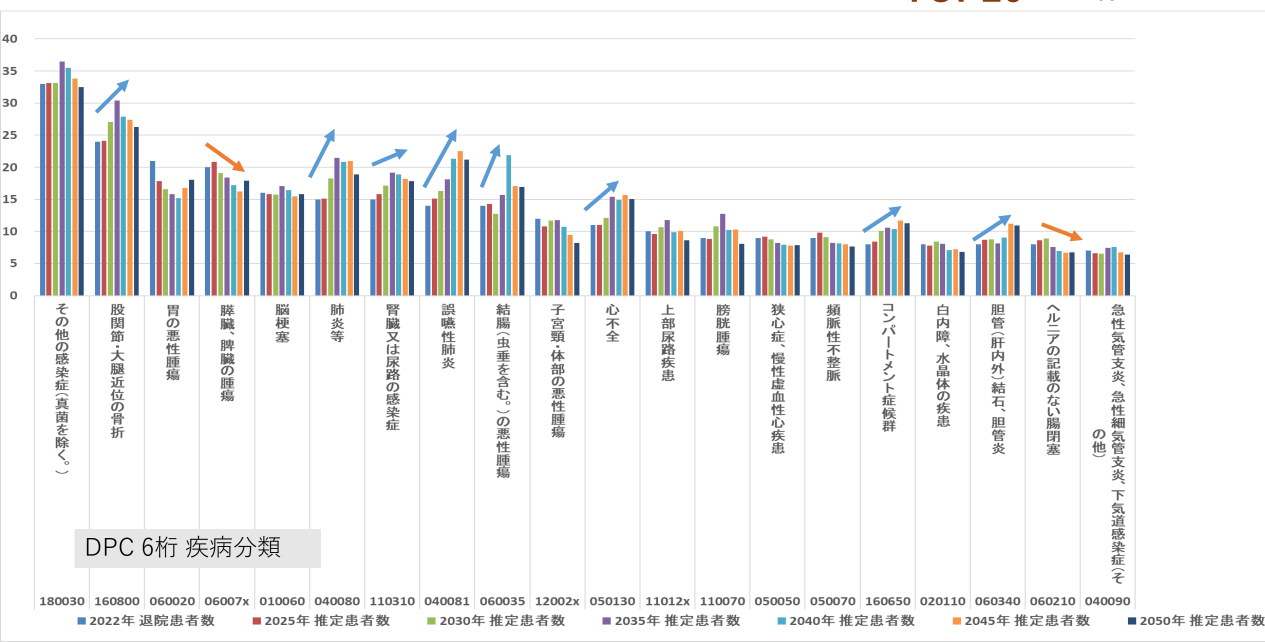
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC18:その他

MDC15:外傷・熱傷・中毒

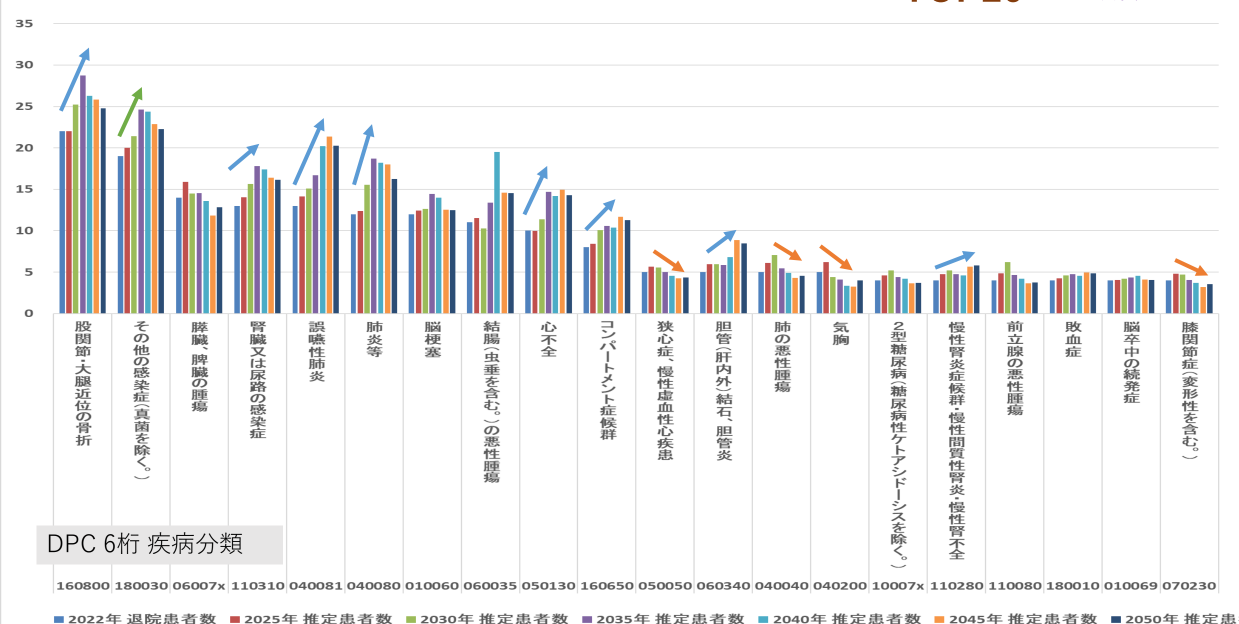
疾患別患者推計(市町村別:富加町)

*TOP20 *全体

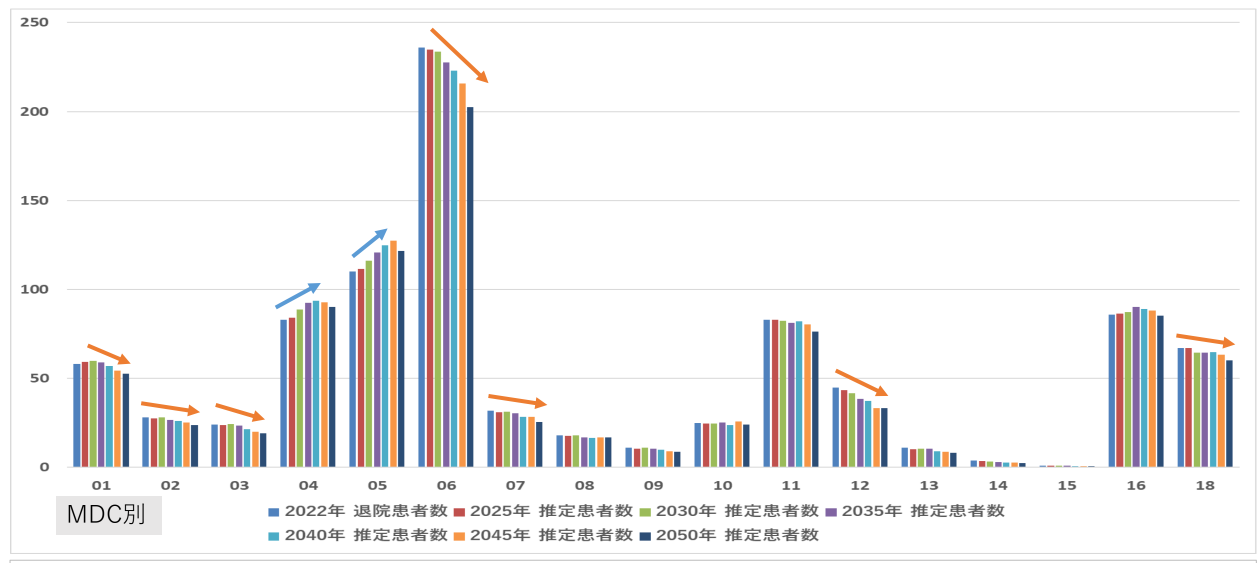


疾患別患者推計(市町村別:富加町)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:川辺町)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

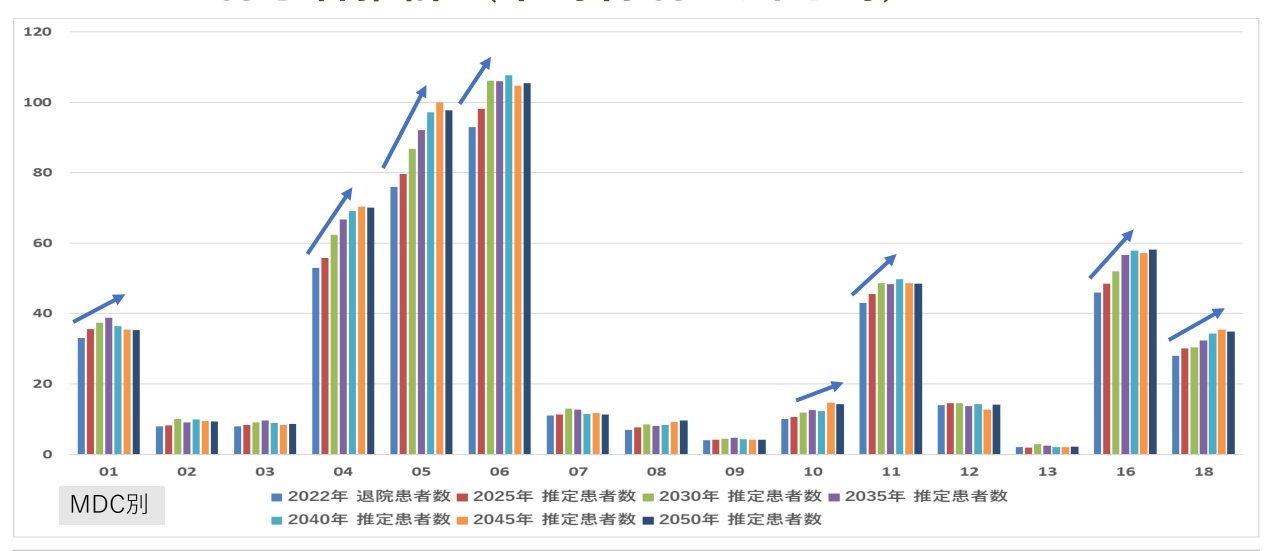
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:川辺町)*75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患

MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC04:呼吸器系疾患 MDC08:皮膚・皮下組織の疾患 MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

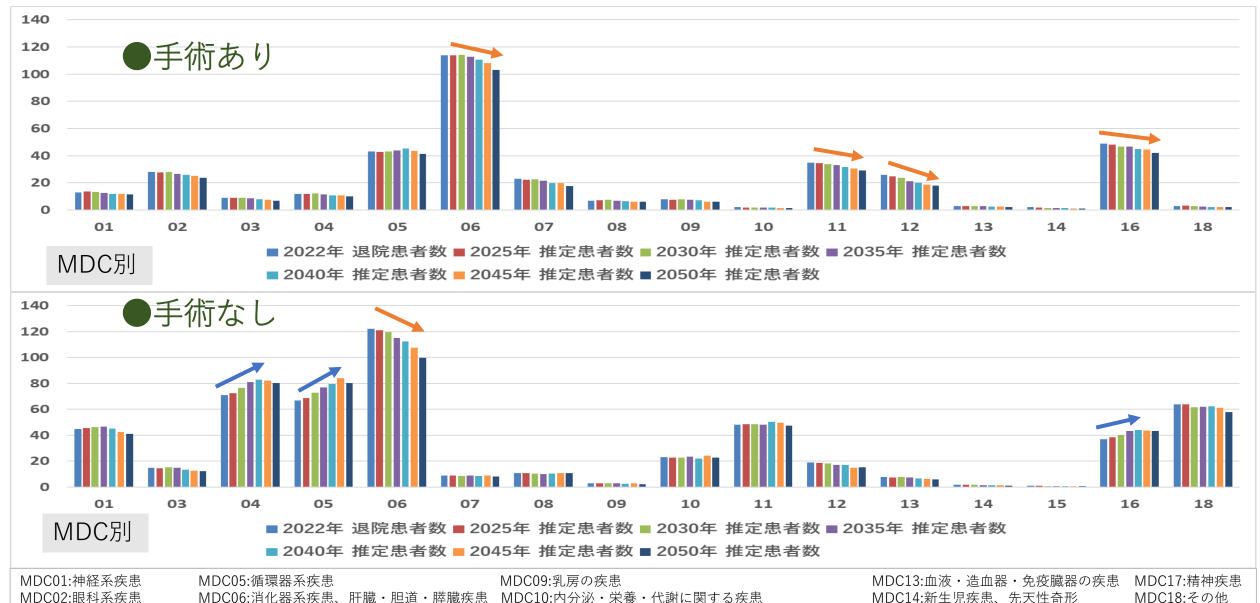
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC15:小児疾患

MDC別患者推計 (市町村別:川辺町)



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

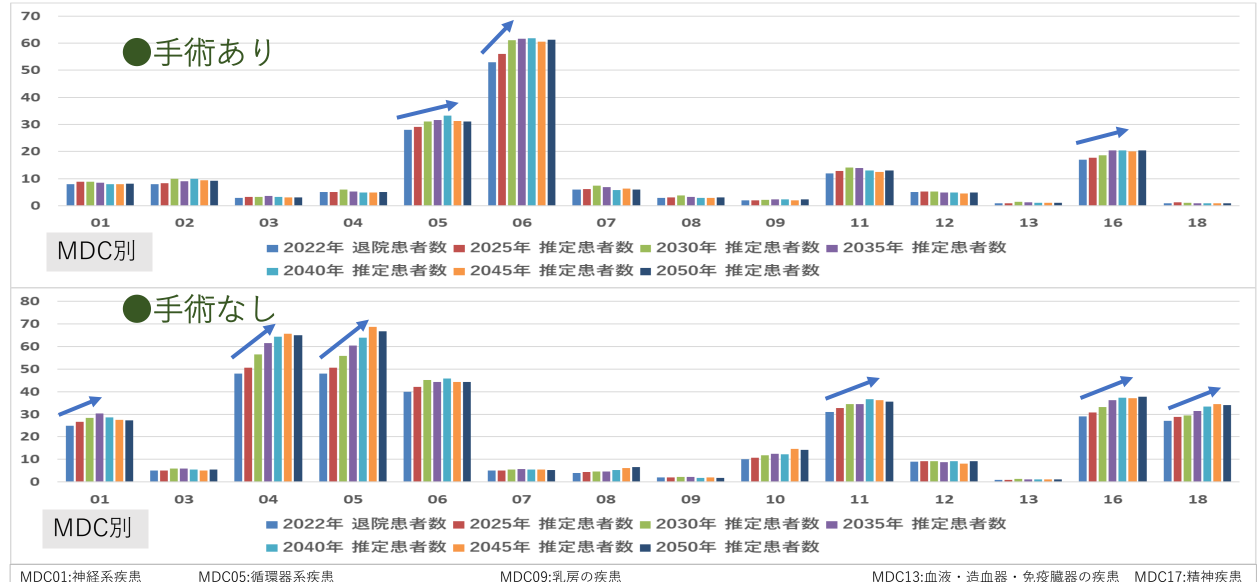
MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計 (市町村別:川辺町)

*75歳以上



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

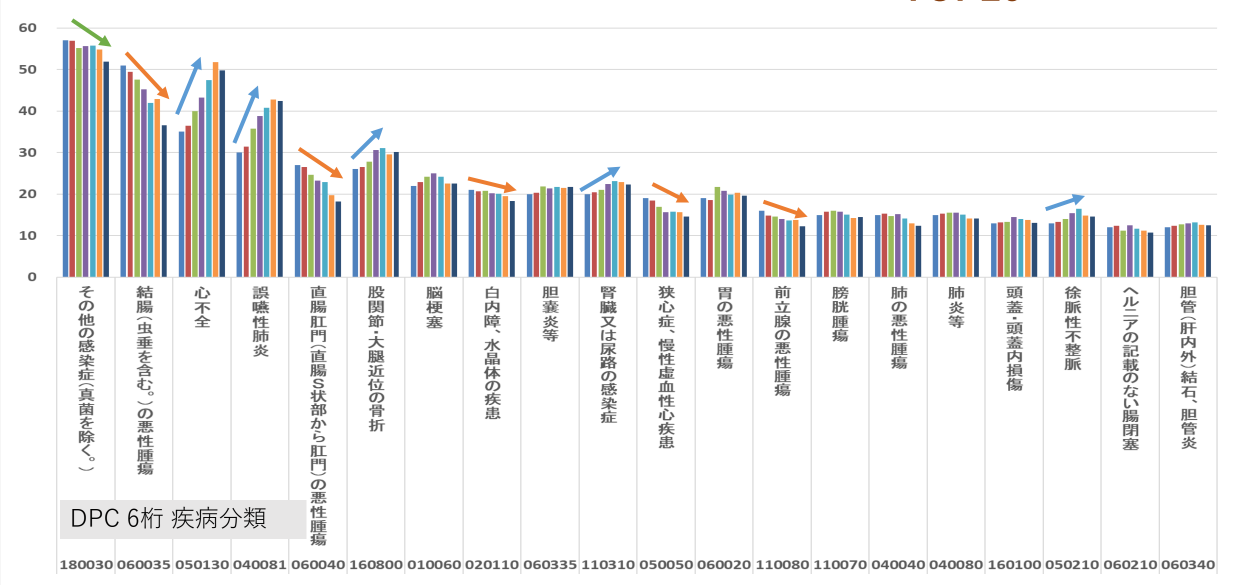
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC18:その他

MDC16:外傷・熱傷・中毒

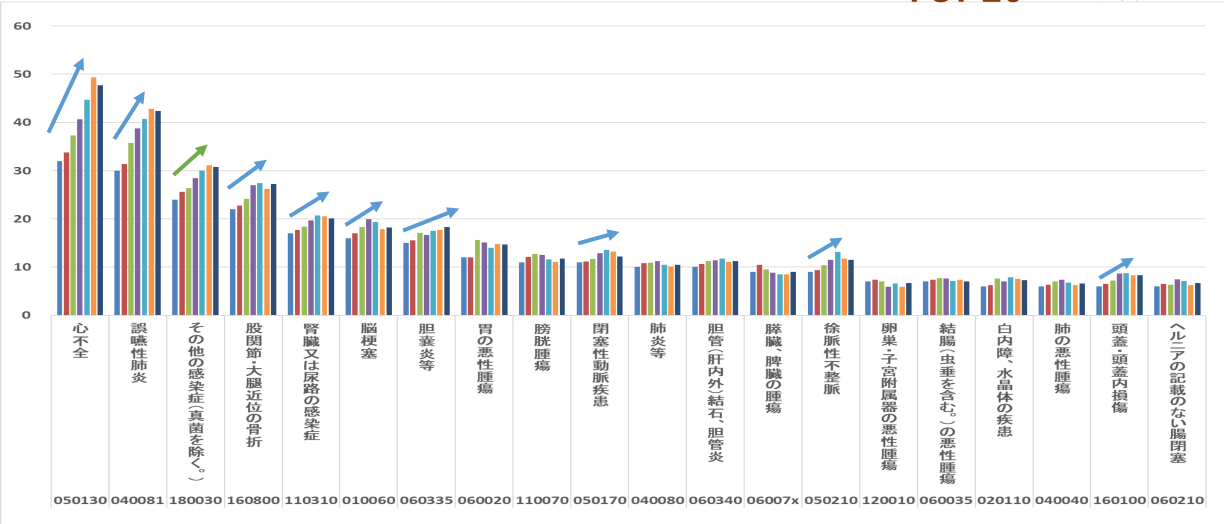
疾患別患者推計(市町村別:川辺町)

*TOP20 *全体



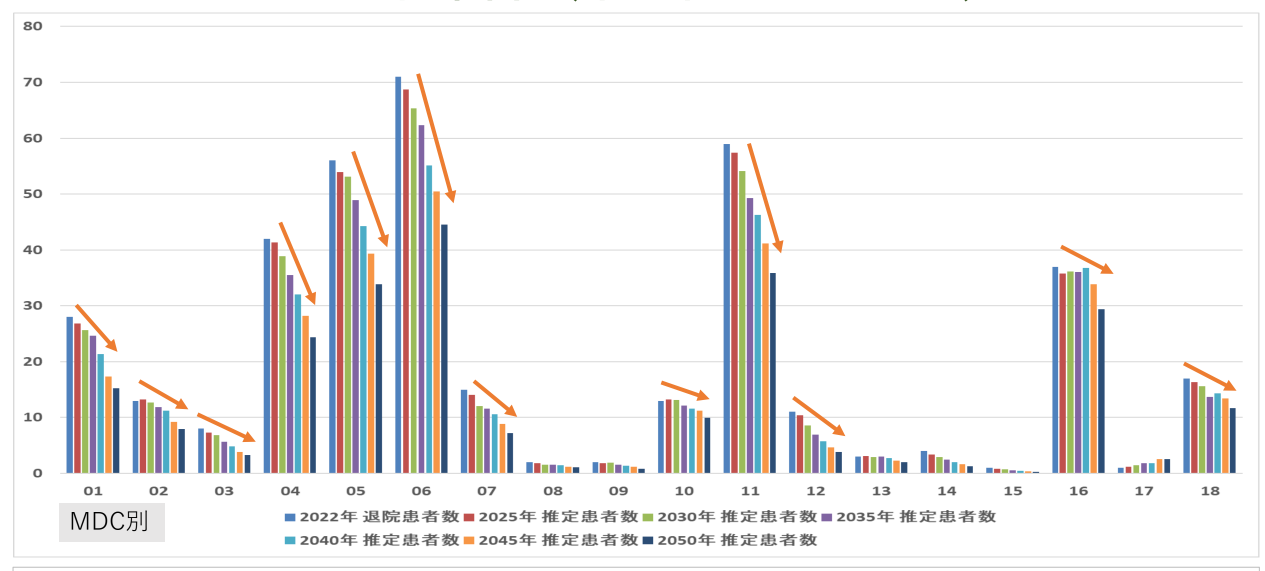
疾患別患者推計(市町村別:川辺町)

*TOP20 *75歳以上



DPC 6桁 疾病分類

MDC別患者推計(市町村別:七宗町)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患

MDC04:呼吸器系疾患

MDC05:循環器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患

MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

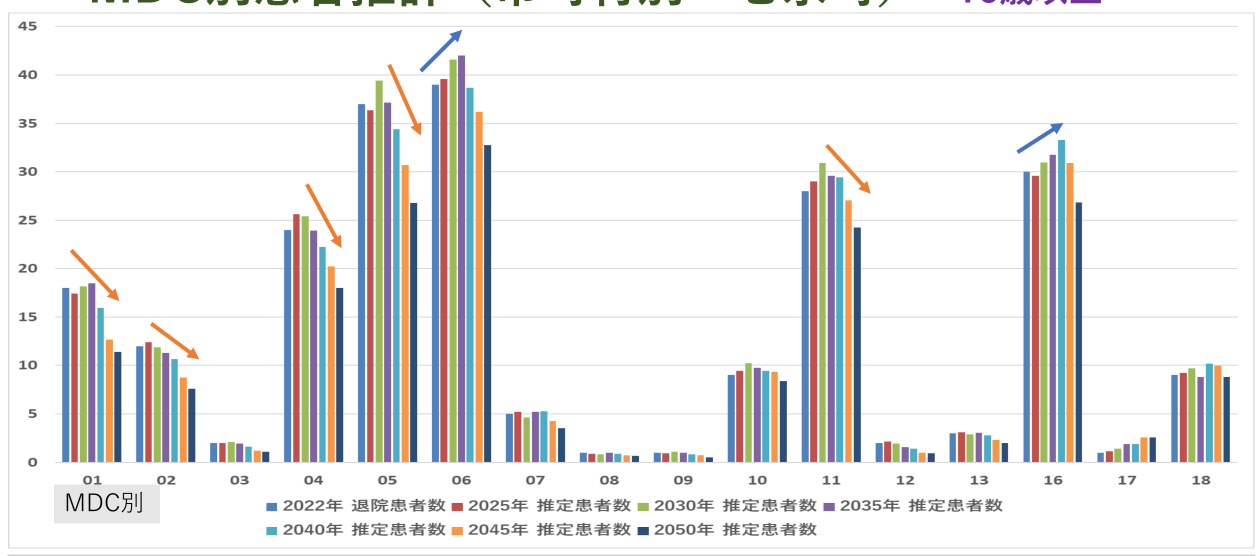
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC17:精神疾患

MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC15:外傷・熱傷・中毒

MDC18:その他

MDC別患者推計(市町村別:七宗町)*75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC06:消化器糸矢患、肝臓・胆迫・膵臓矢患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

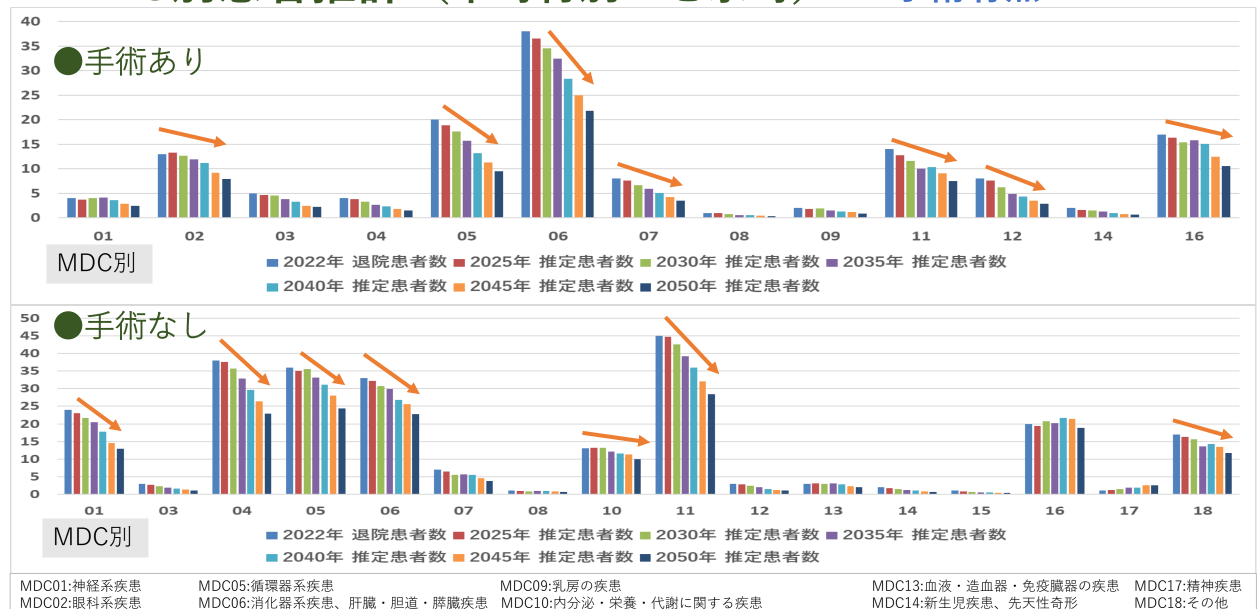
MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計 (市町村別:七宗町)



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

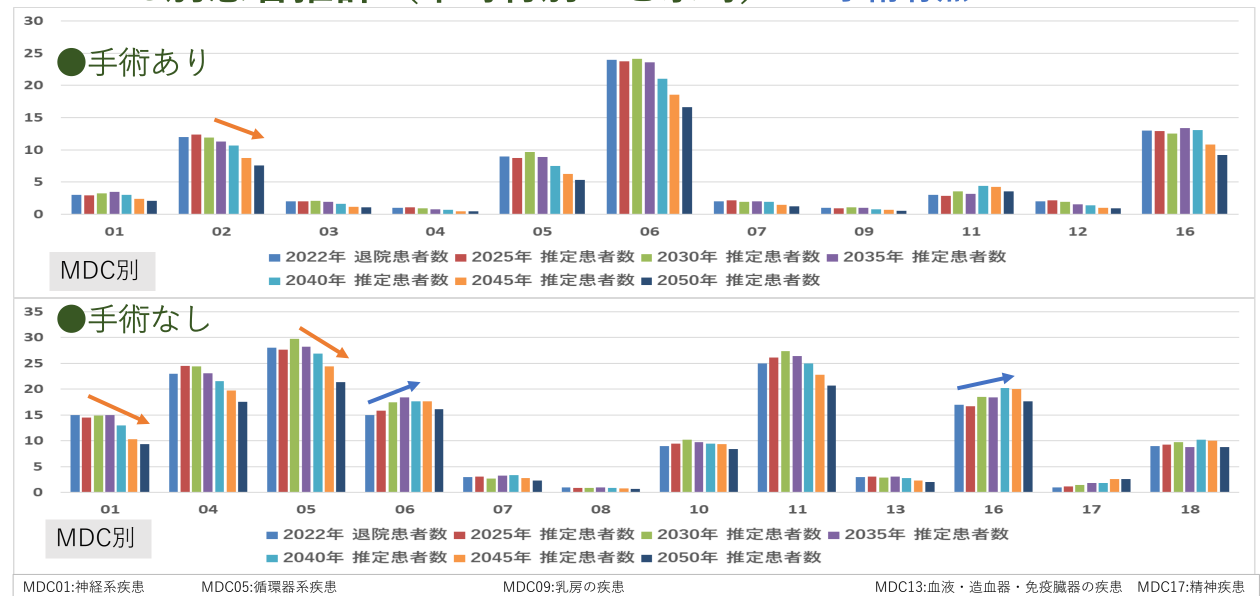
MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:七宗町) - 手術有無 - *75歳以上



MDC01.神程系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

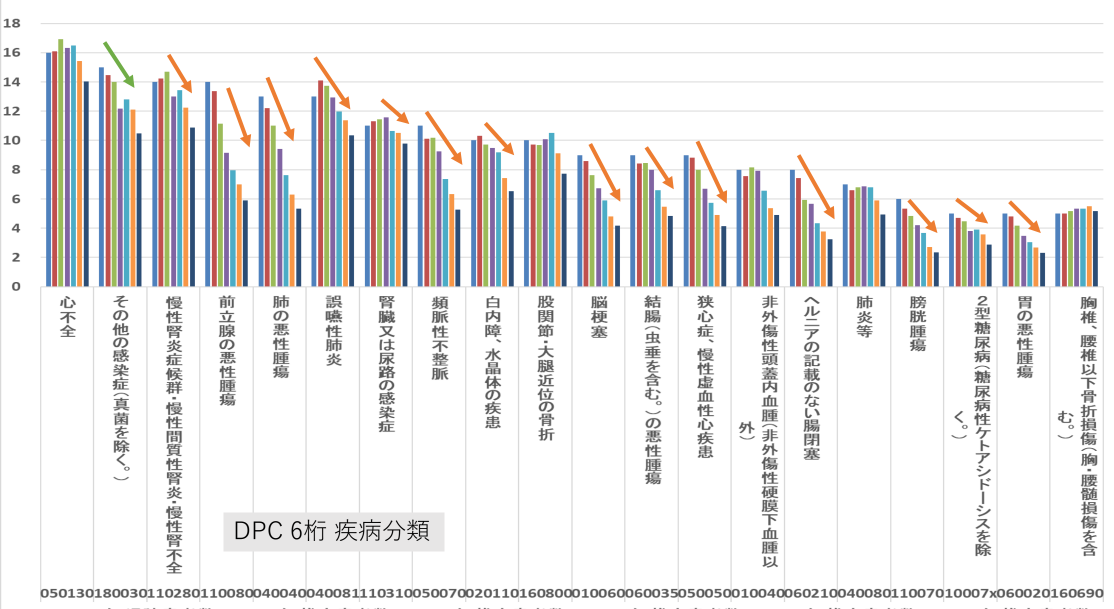
MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

疾患別患者推計(市町村別:七宗町)

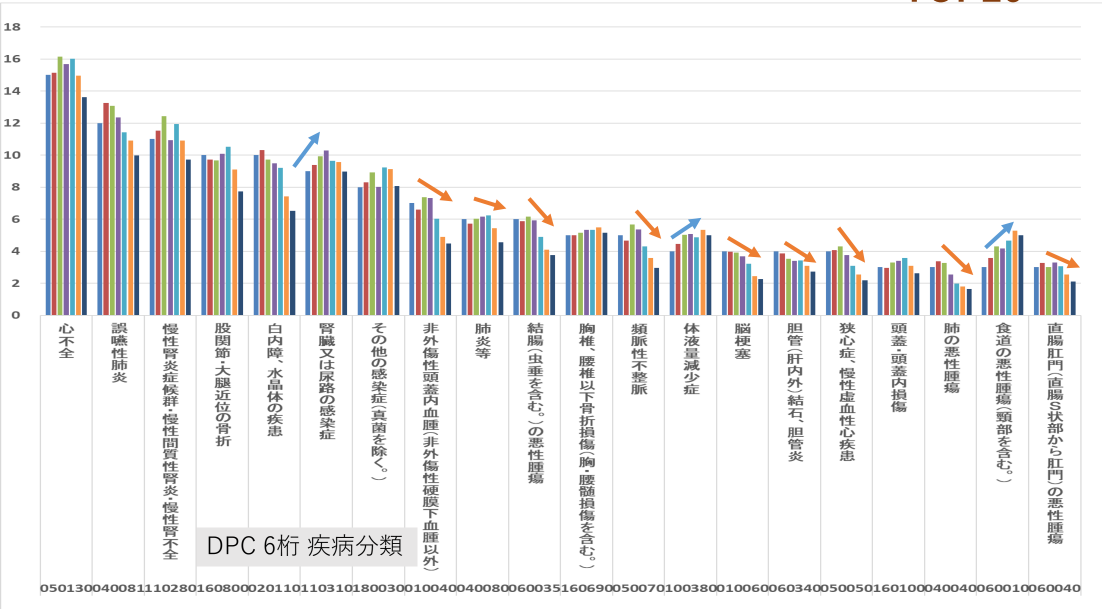
*TOP20 *全体



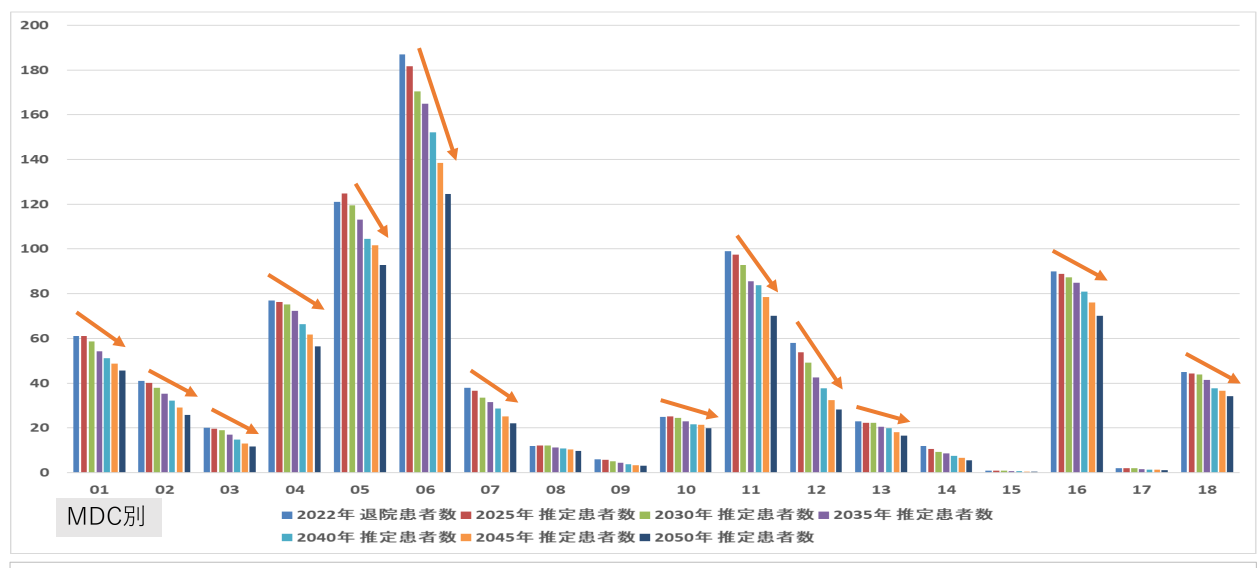
■ 2022年 退院患者数 ■ 2025年 推定患者数 ■ 2030年 推定患者数 ■ 2035年 推定患者数 ■ 2040年 推定患者数 ■ 2045年 推定患者数 ■ 2050年 推定患者数

疾患別患者推計(市町村別:七宗町)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:八百津町)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

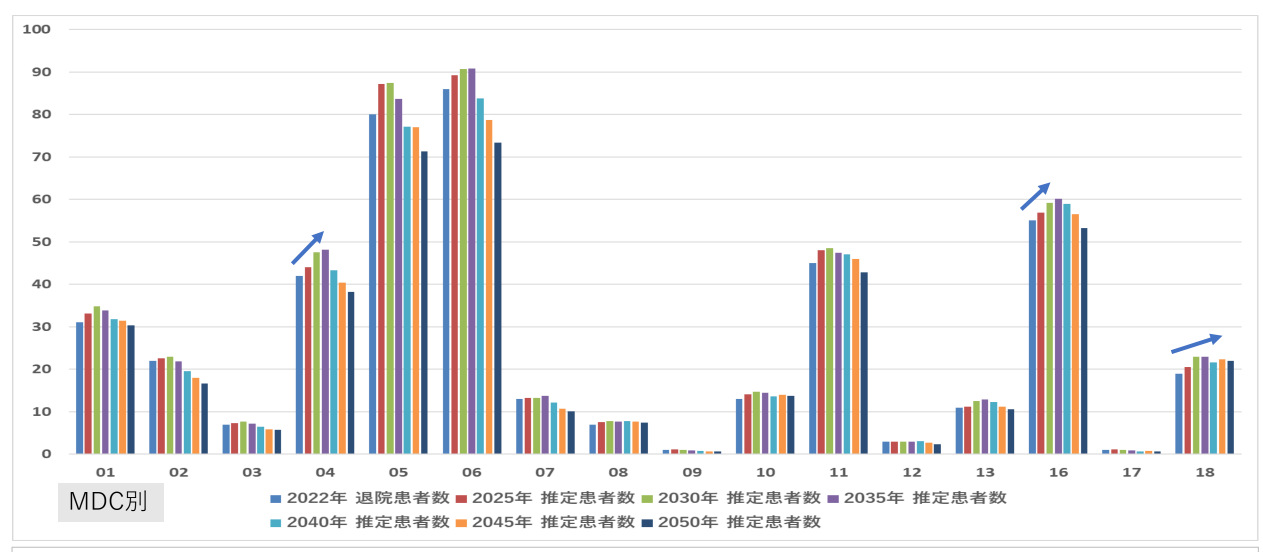
MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:八百津町)*75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

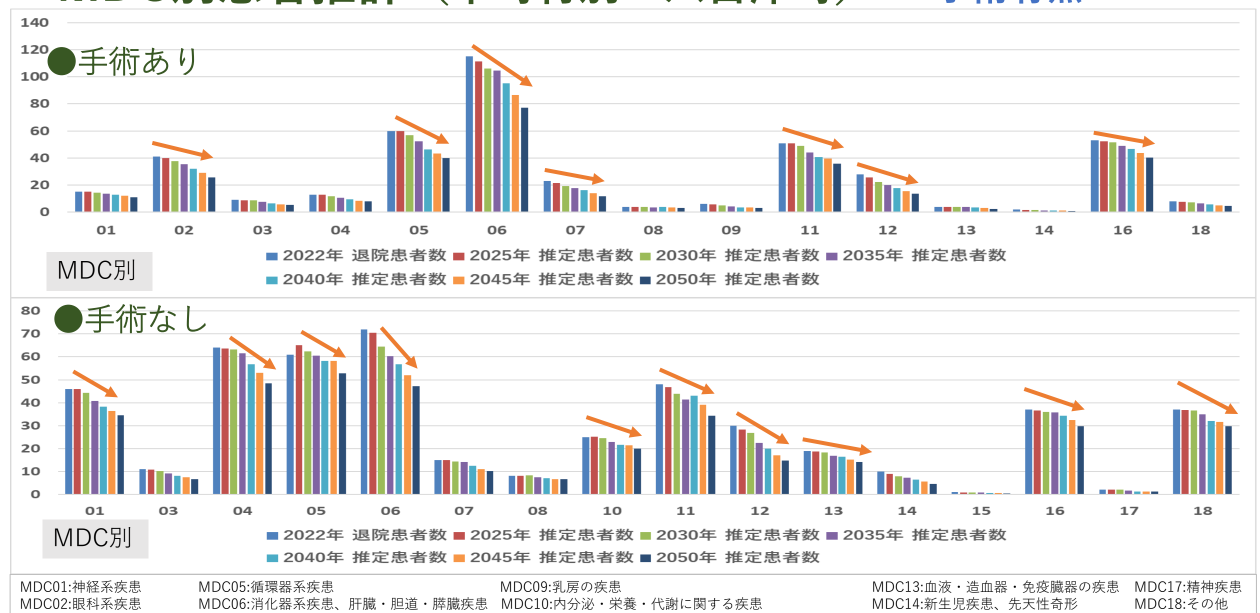
MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 M

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計 (市町村別:八百津町)



MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

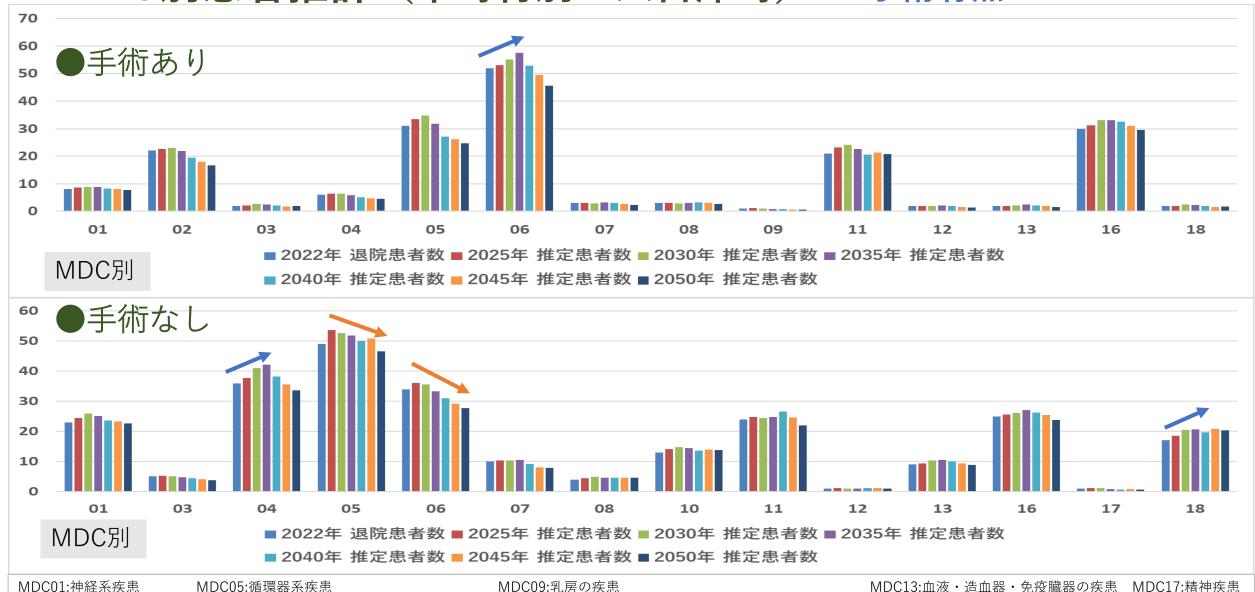
MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC15:小児疾患 MDC16:外傷・熱傷・中毒

市町村別:八百津町) *75歳以上



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

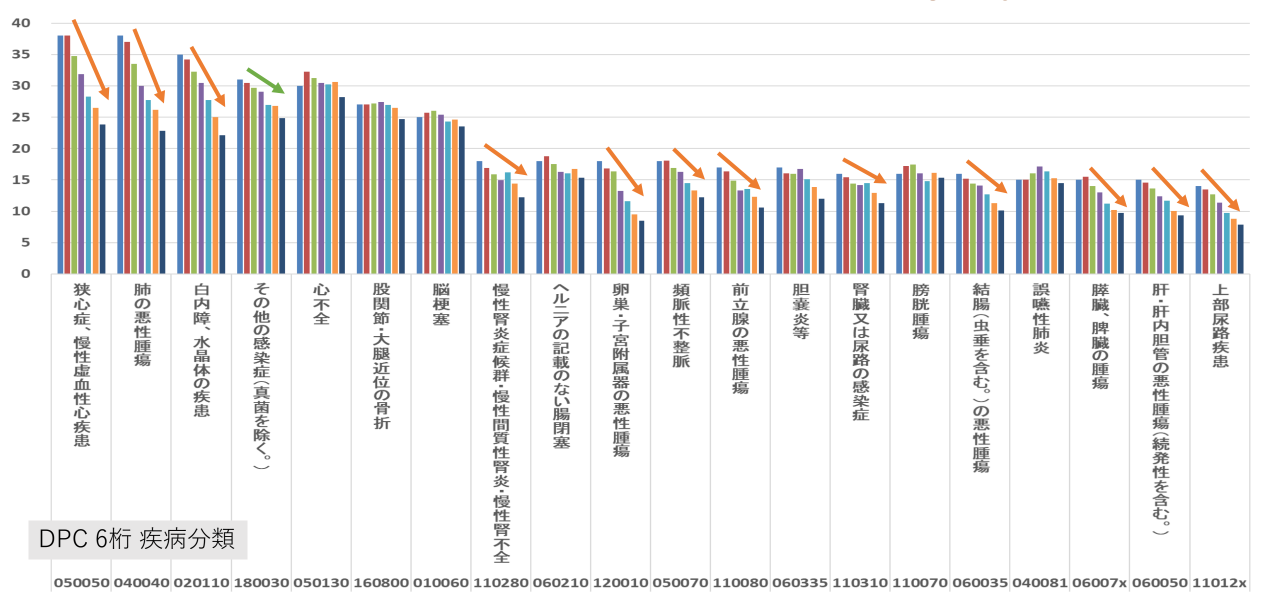
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形 MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC18:その他

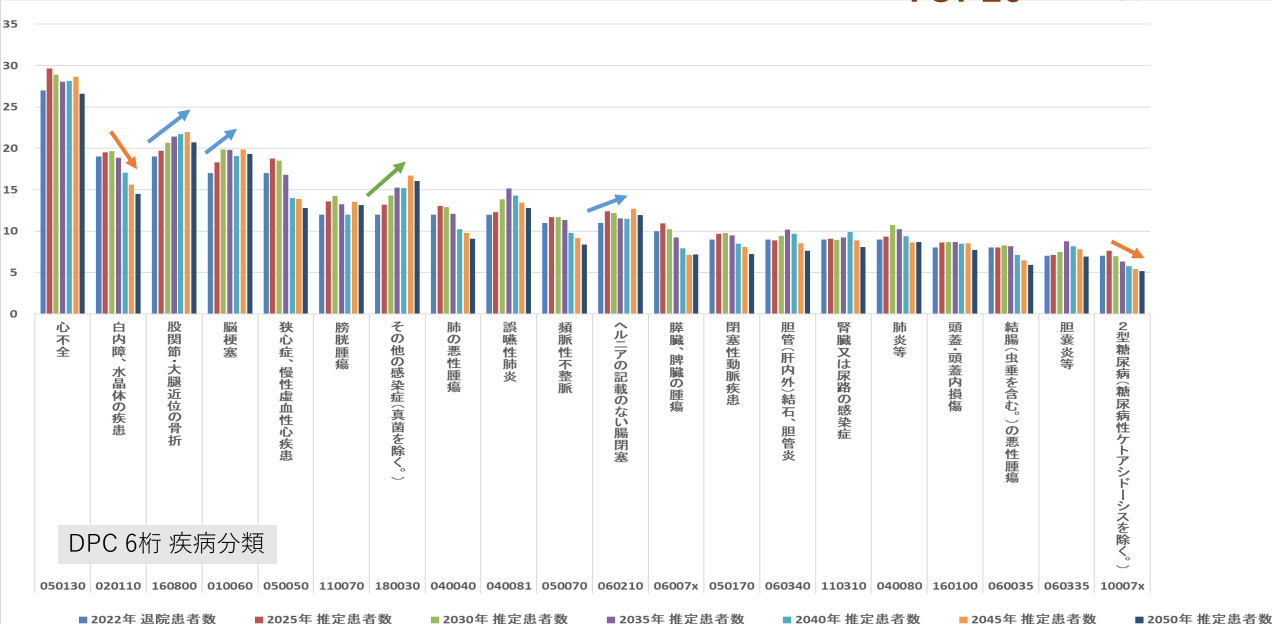
疾患別患者推計(市町村別:八百津町)

*TOP20 *全体

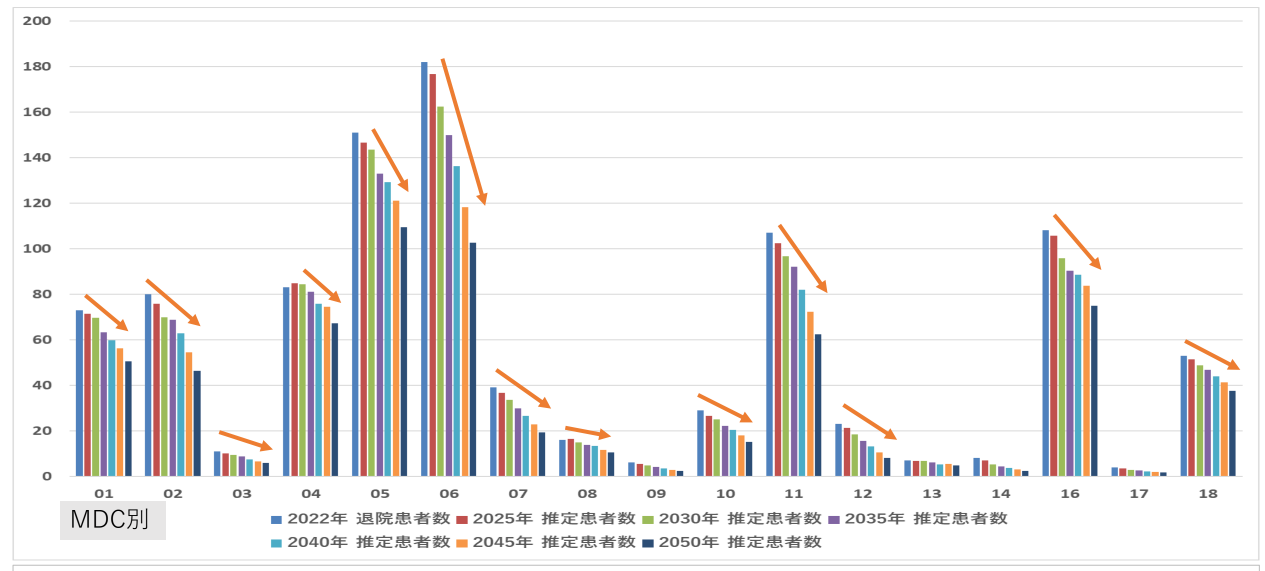


疾患別患者推計(市町村別:八百津町)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:白川町)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

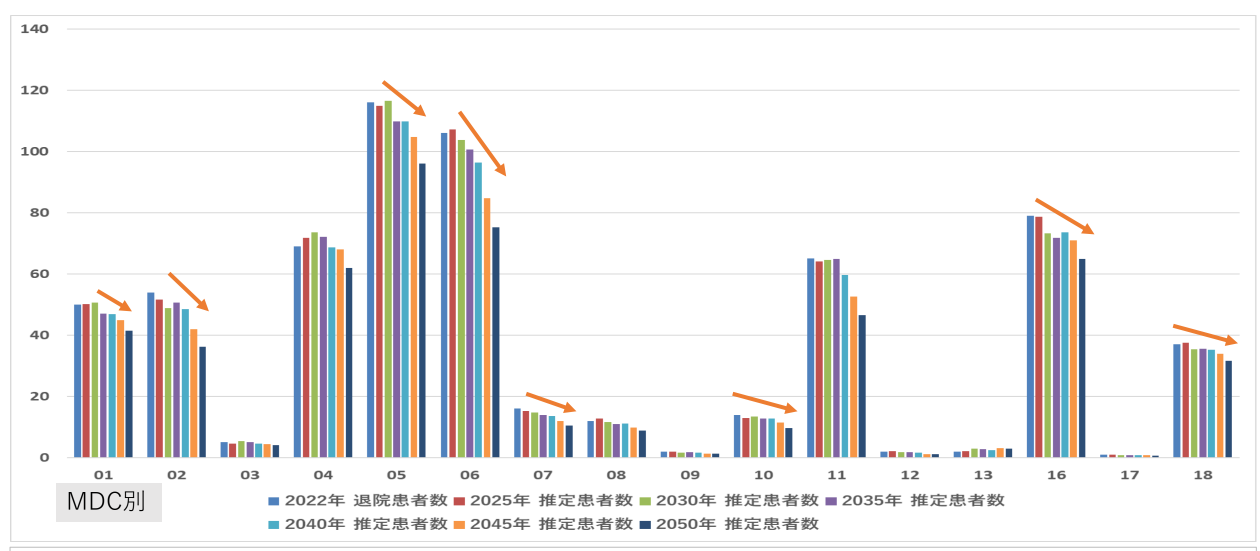
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15·小田疗患

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:白川町)*75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

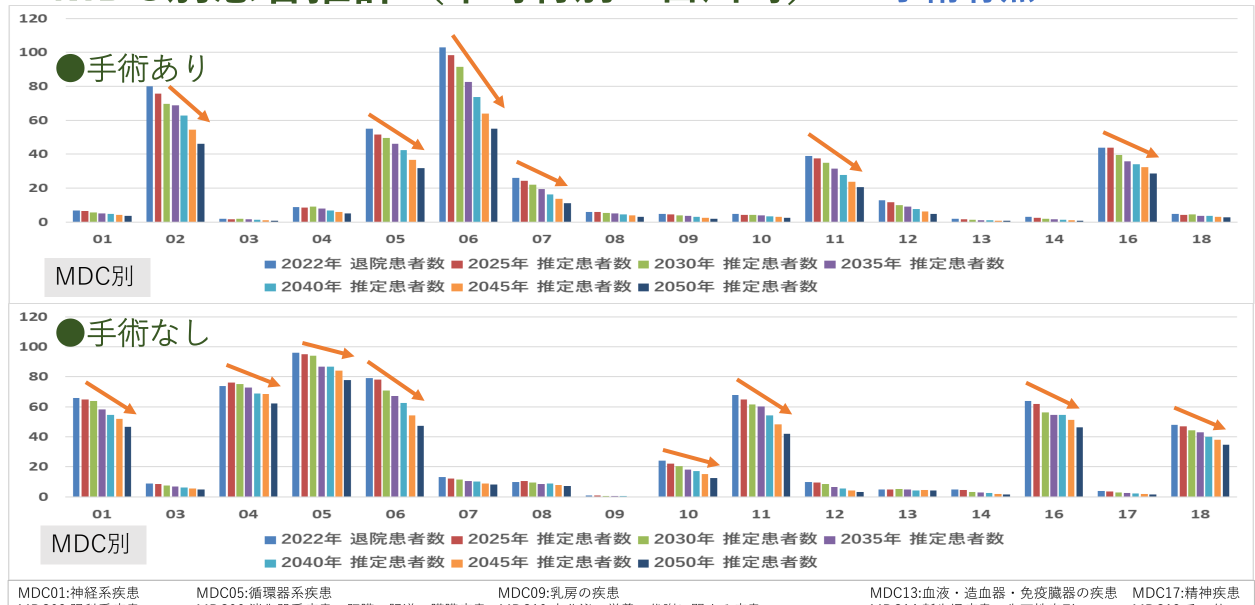
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計 (市町村別:白川町)



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

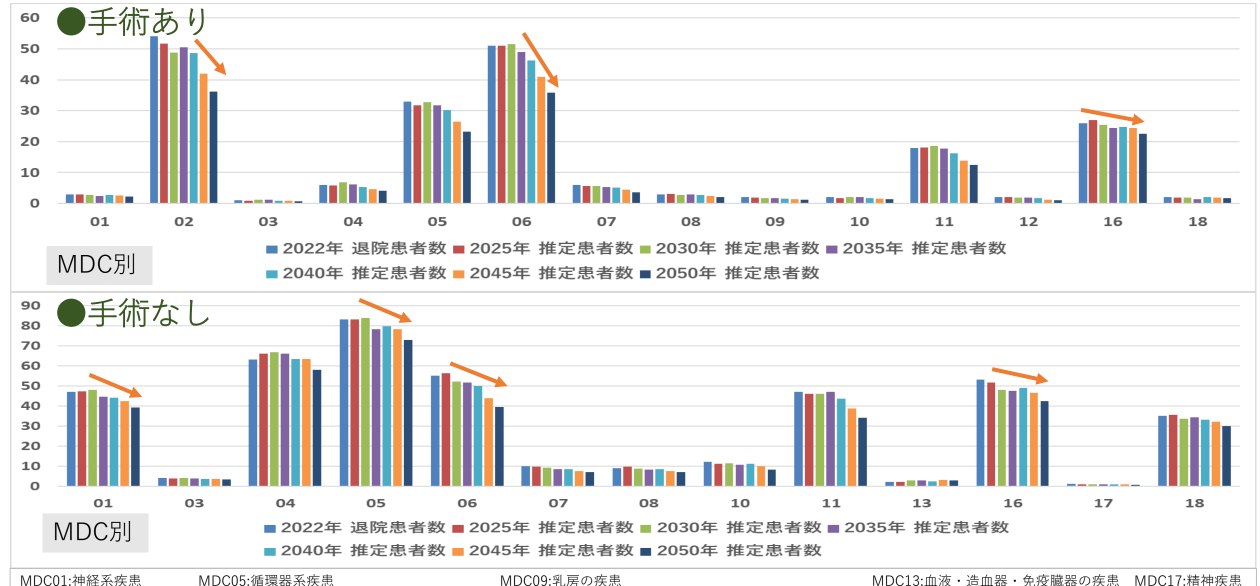
MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC18:その他

MDC15:小児疾患 MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:白川町) - 手術有無-





MDC01:种程系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

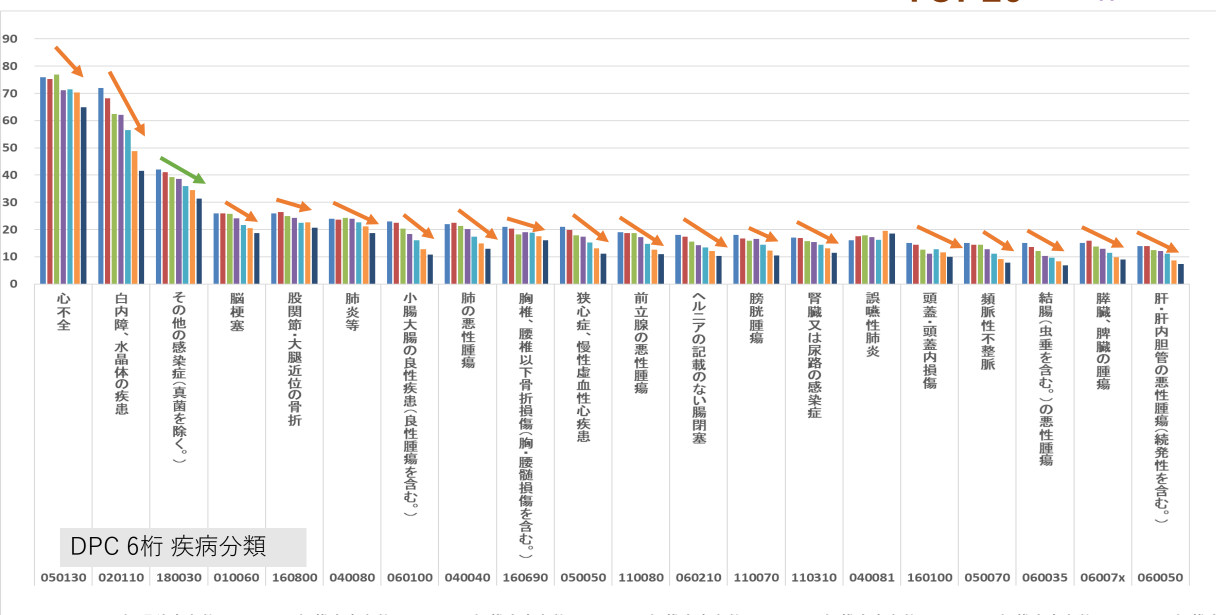
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

疾患別患者推計(市町村別:白川町)

*TOP20 *全体



■2022年退院患者数

■2025年推定患者数

■ 2030年 推定患者数

■ 2035年 推定患者数

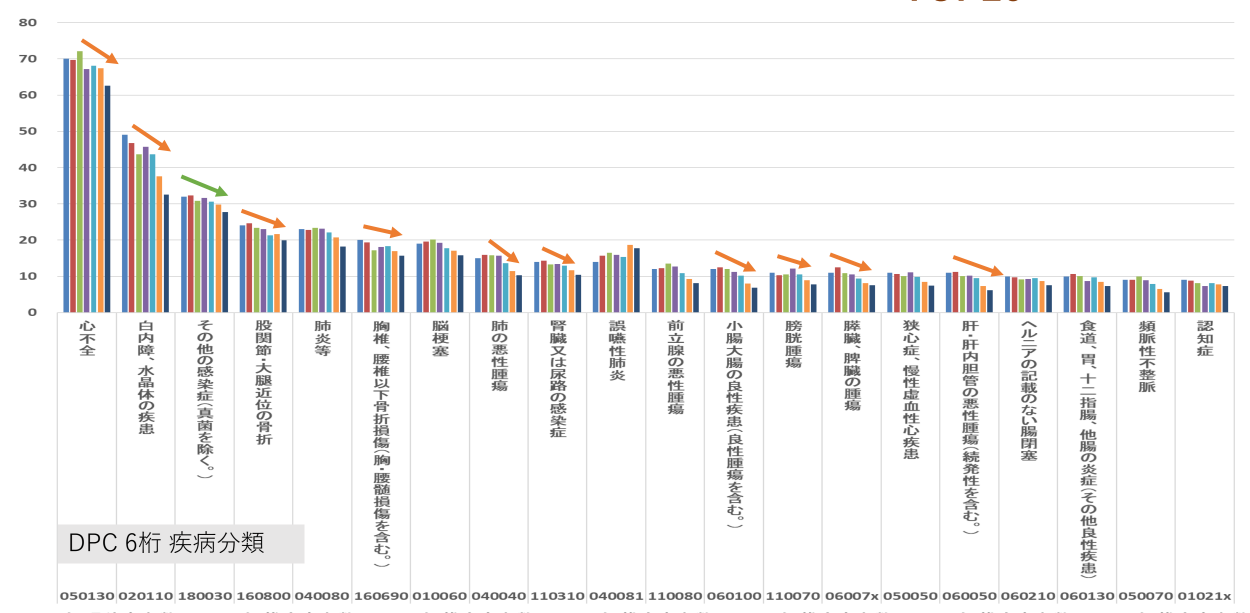
■2040年 推定患者数

■2045年 推定患者数

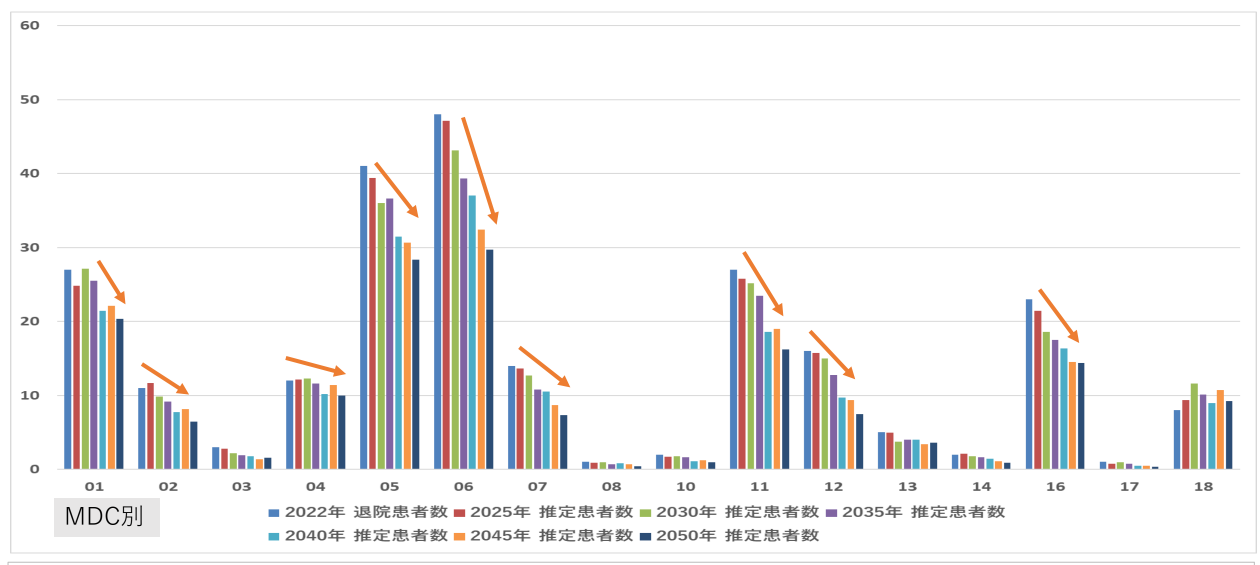
■ 2050年 推定患者数

疾患別患者推計(市町村別:白川町)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:東白川村)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC05:循環器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

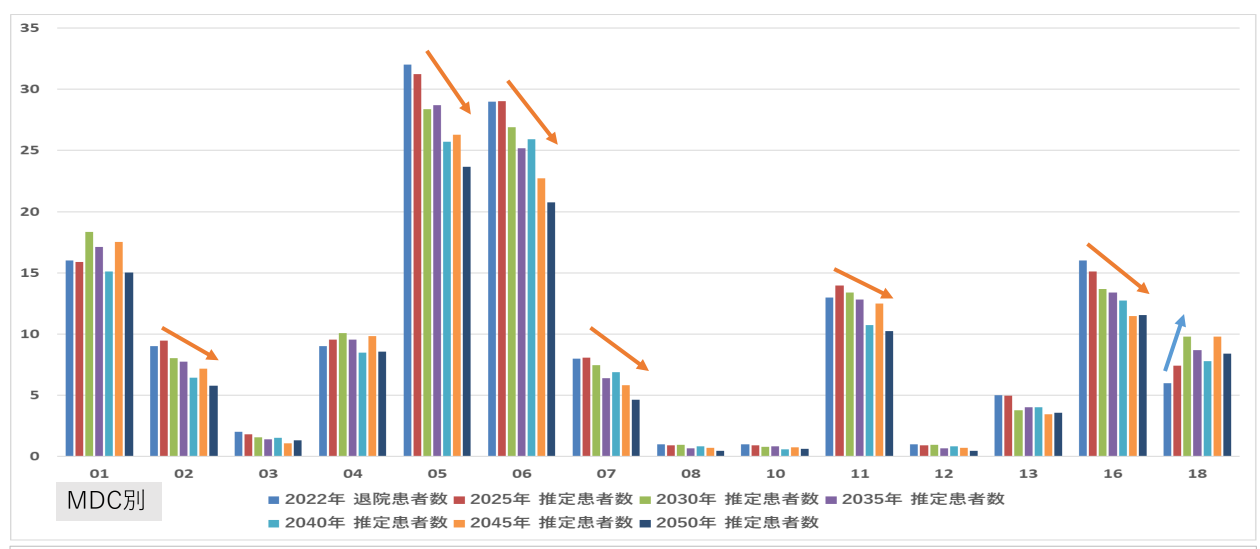
MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:東白川村) *75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC05:循環器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

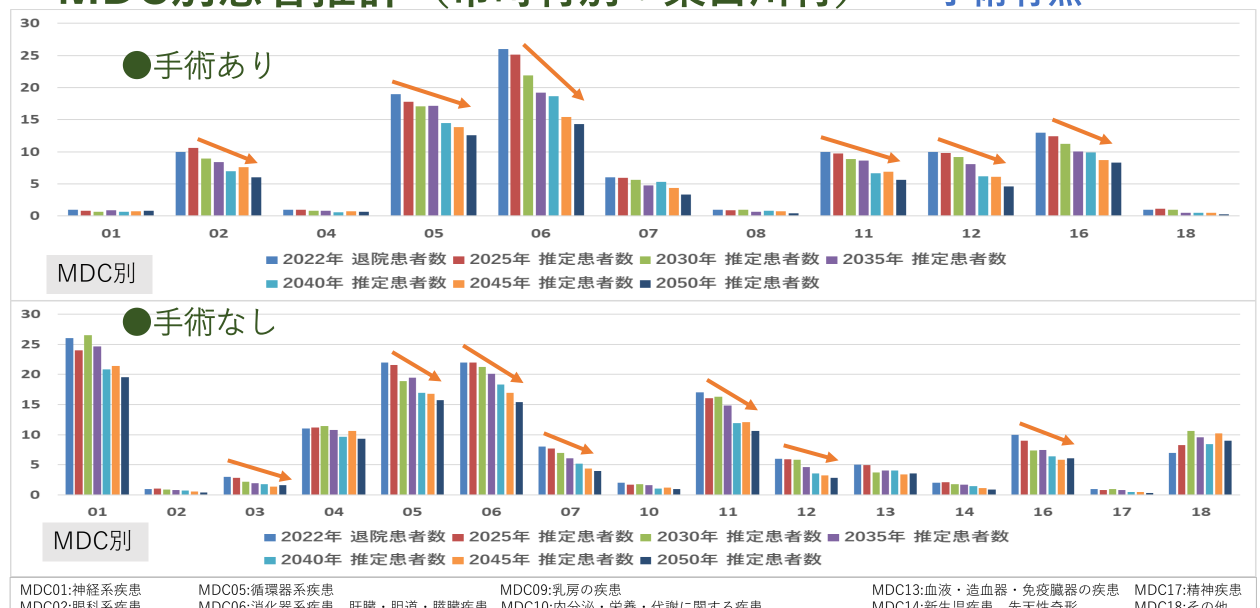
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC17:精神疾患 MDC18:その他

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計 (市町村別:東白川村)



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

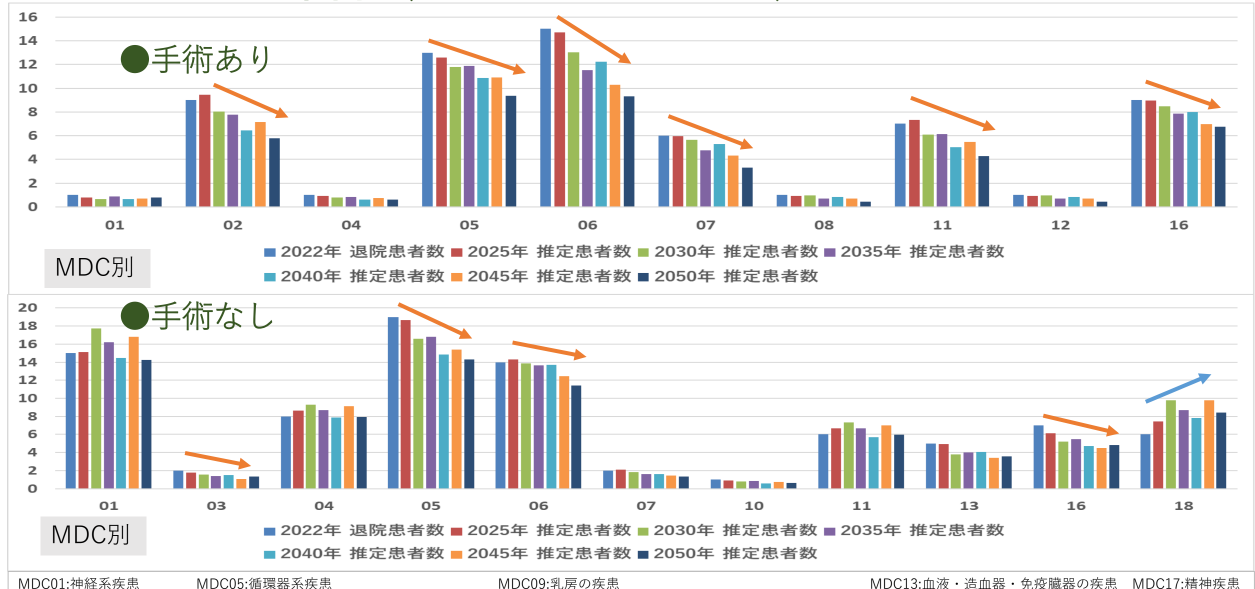
MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC18:その他

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計 (市町村別:東白川村) *75歳以上



MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患

MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

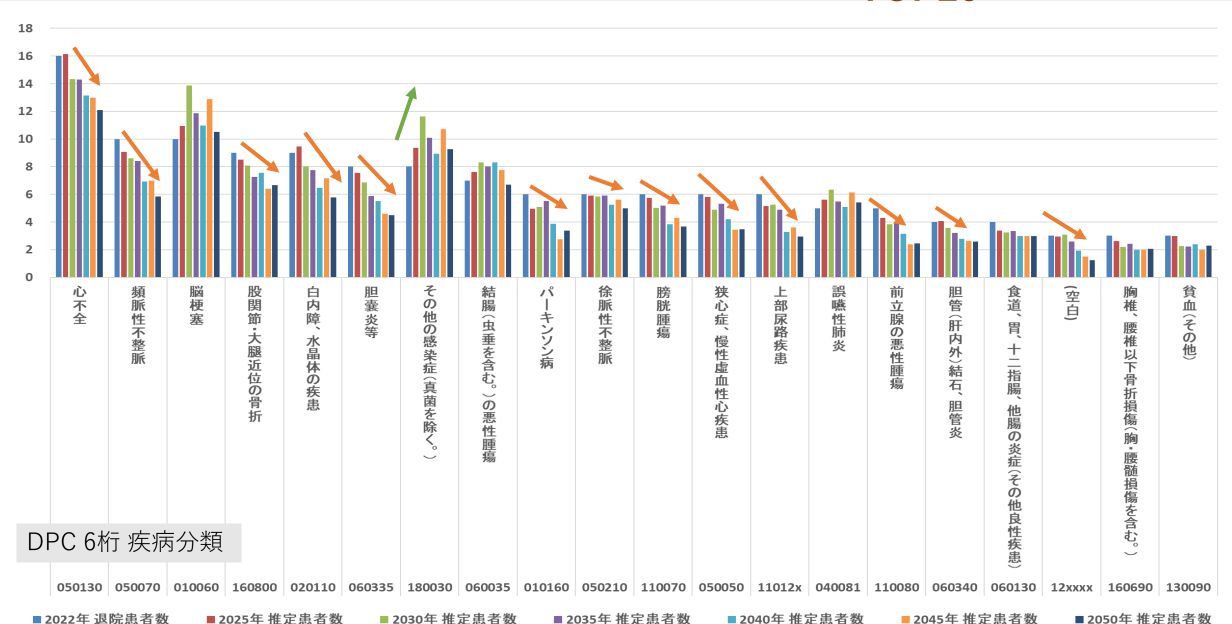
MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC18:その他

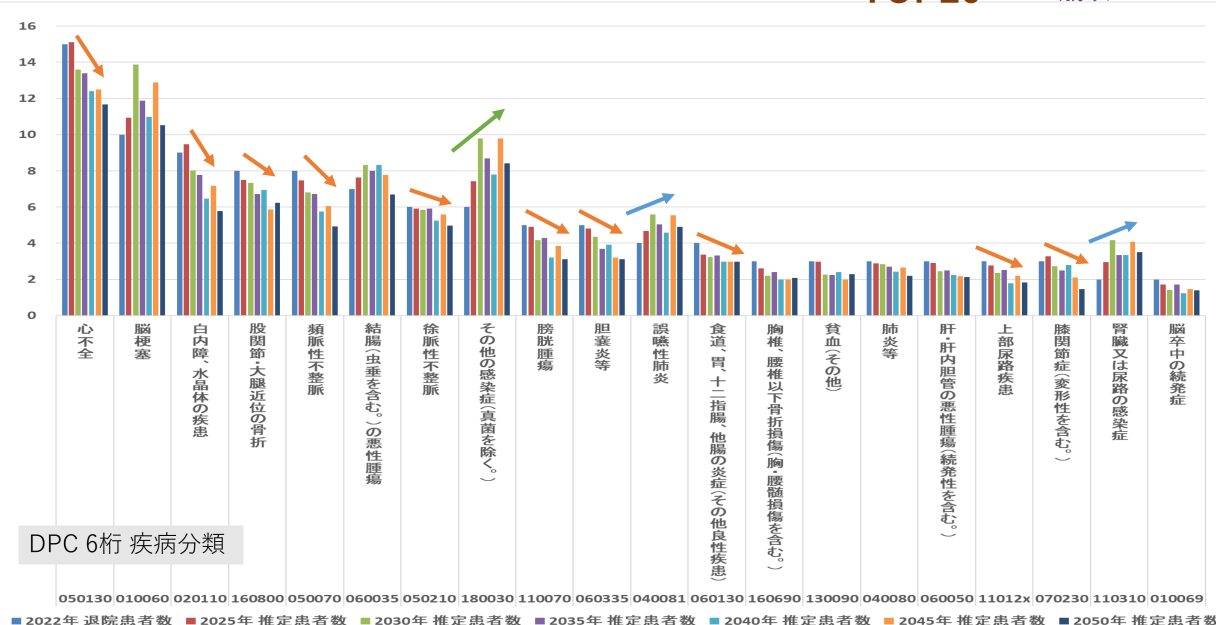
疾患別患者推計(市町村別:東白川村)

*TOP20 *全体

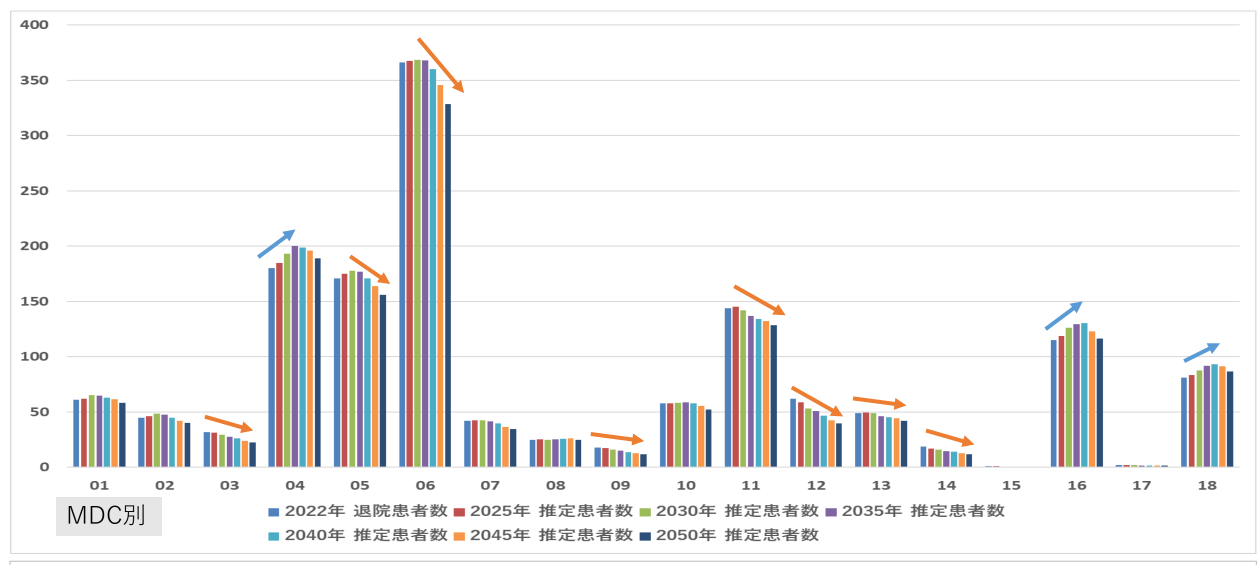


疾患別患者推計(市町村別:東白川村)

*TOP20 *75歳以上



MDC別患者推計(市町村別:御嵩町)



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患 MDC05:循環器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

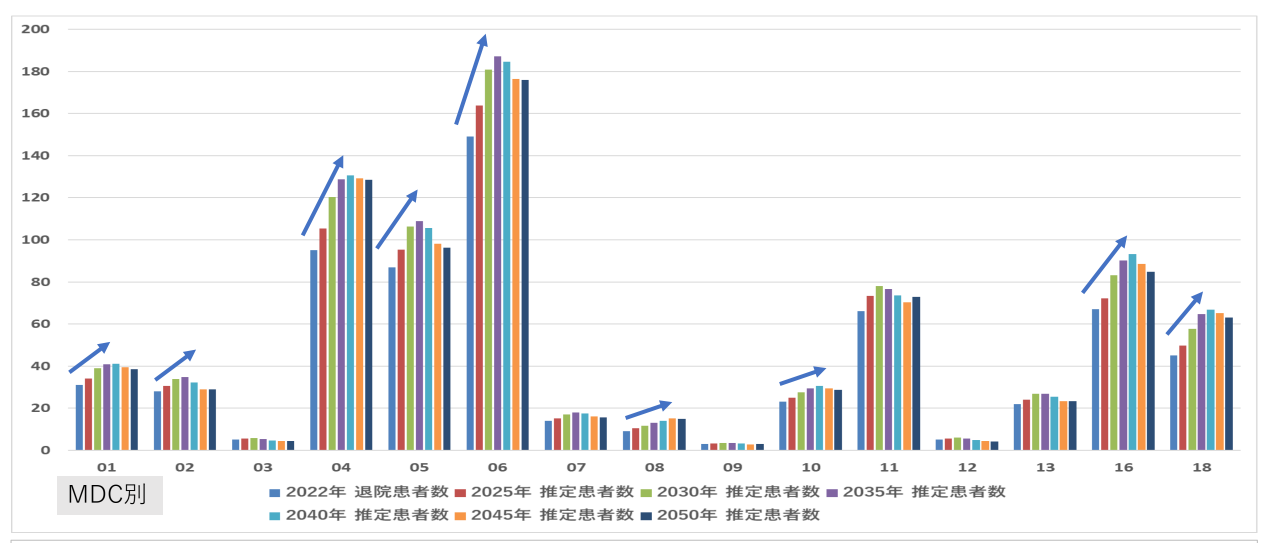
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:御嵩町)*75歳以上



MDC01:神経系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患

MDC04:呼吸器系疾患

MDC05:循環器系疾患 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:符号数系疾患

MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC09:乳房の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

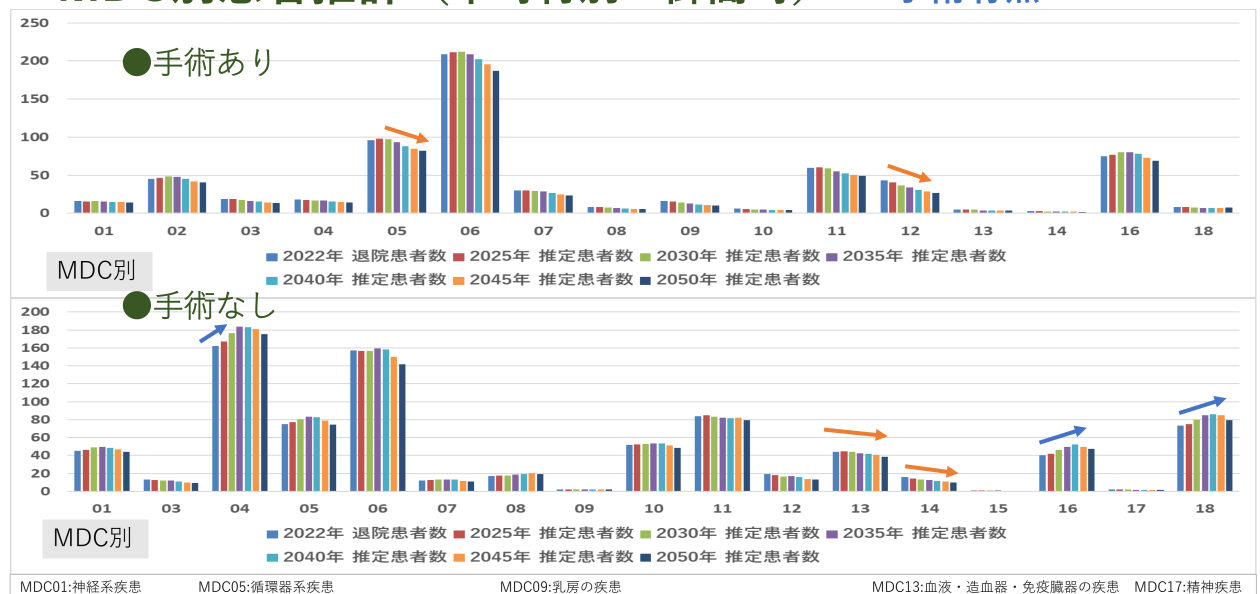
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:御嵩町) - 手術有無 -



MDC01.种程系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

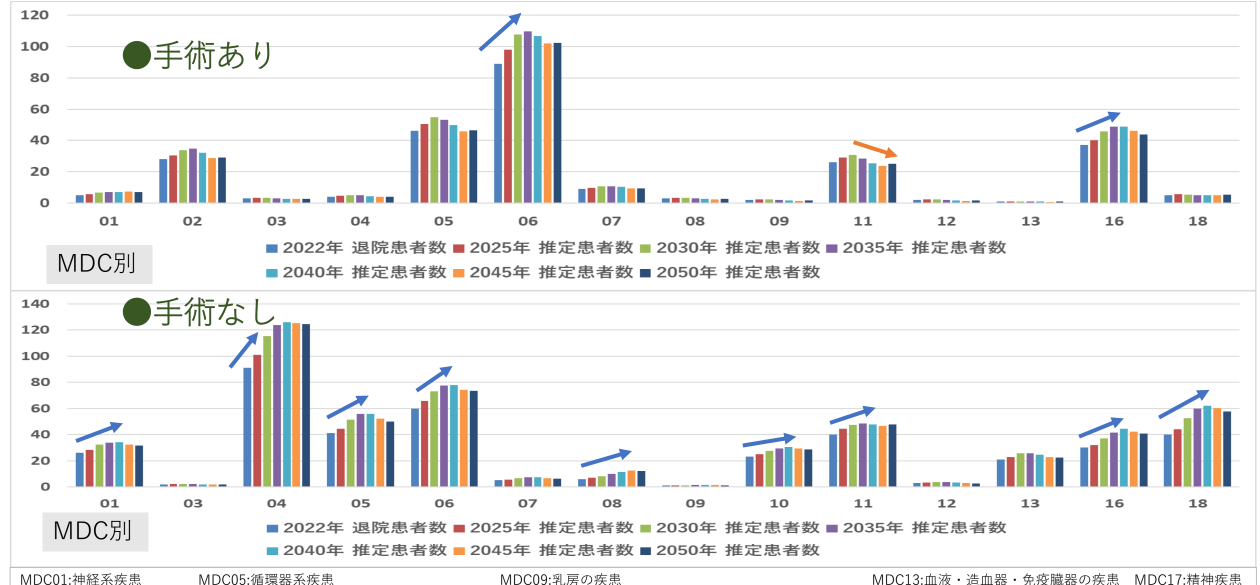
MDC09:乳房の疾患 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 ME MDC14:新生児疾患、先天性奇形 ME MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

MDC別患者推計(市町村別:御嵩町) - 手術有無 -





MDC01.种程系疾患 MDC02:眼科系疾患 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患 MDC04:呼吸器系疾患

MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 MDC07:筋骨格系疾患

MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

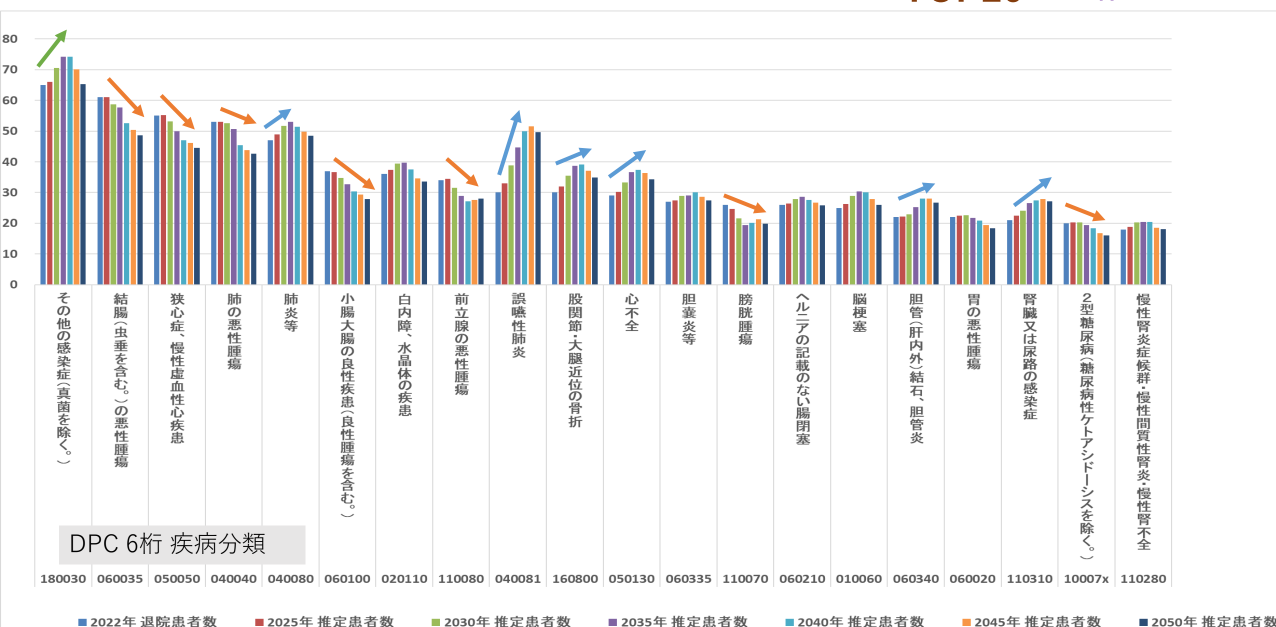
MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患 MDC14:新生児疾患、先天性奇形

MDC15:小児疾患

MDC16:外傷・熱傷・中毒

疾患別患者推計(市町村別:御嵩町)

*TOP20 *全体



疾患別患者推計(市町村別:御嵩町)

■ 2022年 退院患者数
■ 2025年 推定患者数

*TOP20 *75歳以上

