

大阪支部の時間外受診について

～tableauを活用した大阪支部の特徴～



広報部鳥、けんぽん
©2018 協会けんぽ大阪支部

大阪支部における「上手な医療のかかり方」に関する取り組み

◆ 「上手な医療のかかり方」とは

かかりつけ医・かかりつけ薬局やはしご受診、緊急時以外の時間外受診などの観点から医療のかかり方を見直しすることで、加入者の自己負担額の低減や医療費の適正化につなげるテーマ（取り組み課題）の1つ。

大阪支部は時間外受診にかかる数値が悪いとされているため、重点的に広報を実施してきた。

実施年度	広報内容
令和4年度	大阪府在住の子育て世代を対象に、 #8000 や 時間外受診にかかる自己負担増 、かかりつけ医等に関して、YouTubeとInstagram上のバナー及びランディングページにて広報
令和5年度	大阪府全域を対象に、かかりつけ医・薬剤師への相談やセルフメディケーション等に関して、YahooやGoogle、SmartNews、Instagram上のバナーにて広報
令和6年度	大阪府全域の子育て世代を対象に、 時間外受診による割増料金 や #7119・#8000の周知 等に関して、Instagram、SmartNews、GDN上のバナー及びランディングページにて広報

時間外受診とは

医療機関 (3割負担の場合)

	初診料	再診料
休日加算 日・祝	+750円	+570円
時間外加算 おおむね8時前と18時以降 土曜日は8時前と12時以降	+260円 (+690円) ※	+200円 (+540円) ※
深夜加算 22時～翌6時	+1,440円	+1,260円

薬局 (3割負担の場合)

休日加算 日・祝	調剤技術料の 1.4倍 を加算
時間外加算 おおむね8時前と18時以降 土曜日は8時前と12時以降	調剤技術料と 同額 を加算
深夜加算 22時～翌6時	調剤技術料と 2倍 を加算

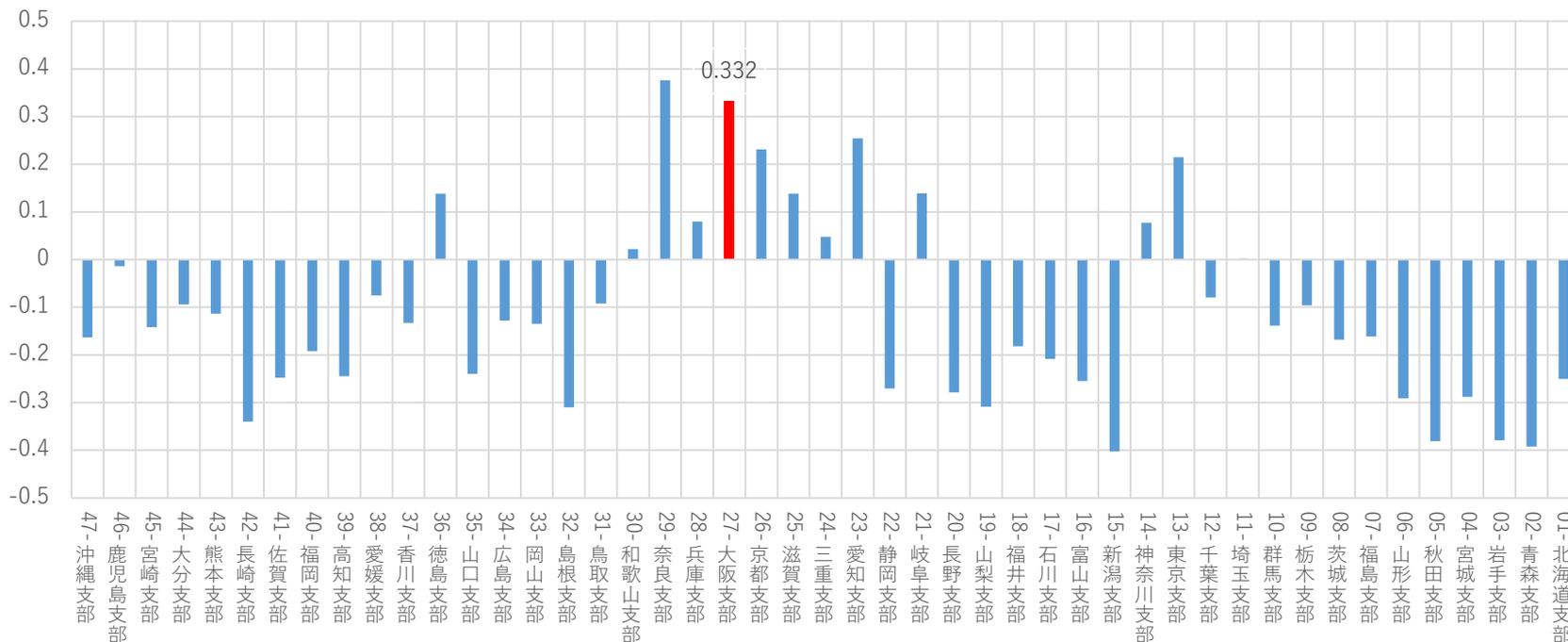
※ ()内は、救急病院などの場合の額です

保険医療機関が表示する診療時間以外の時間に診療を行った場合、診療報酬に加算点数が算定される。保険医療機関の診療時間により加算となる時間帯は異なるが、平日であれば概ね8時より前と18時より後、休日であれば概ね8時より前と12時より後が加算に該当する。

なお、時間外加算、時間外特例加算、深夜加算、休日加算は重複しての算定はできないことになっている。

時間外受診率の地域差指数-1（初診）

診療時間外受診の受診率の地域差指数-1（初診）



R7.5.22 tableau定型レポートより作成

大阪支部の時間外受診率の地域差指数-1は奈良（0.376）に次ぐワースト2位である。

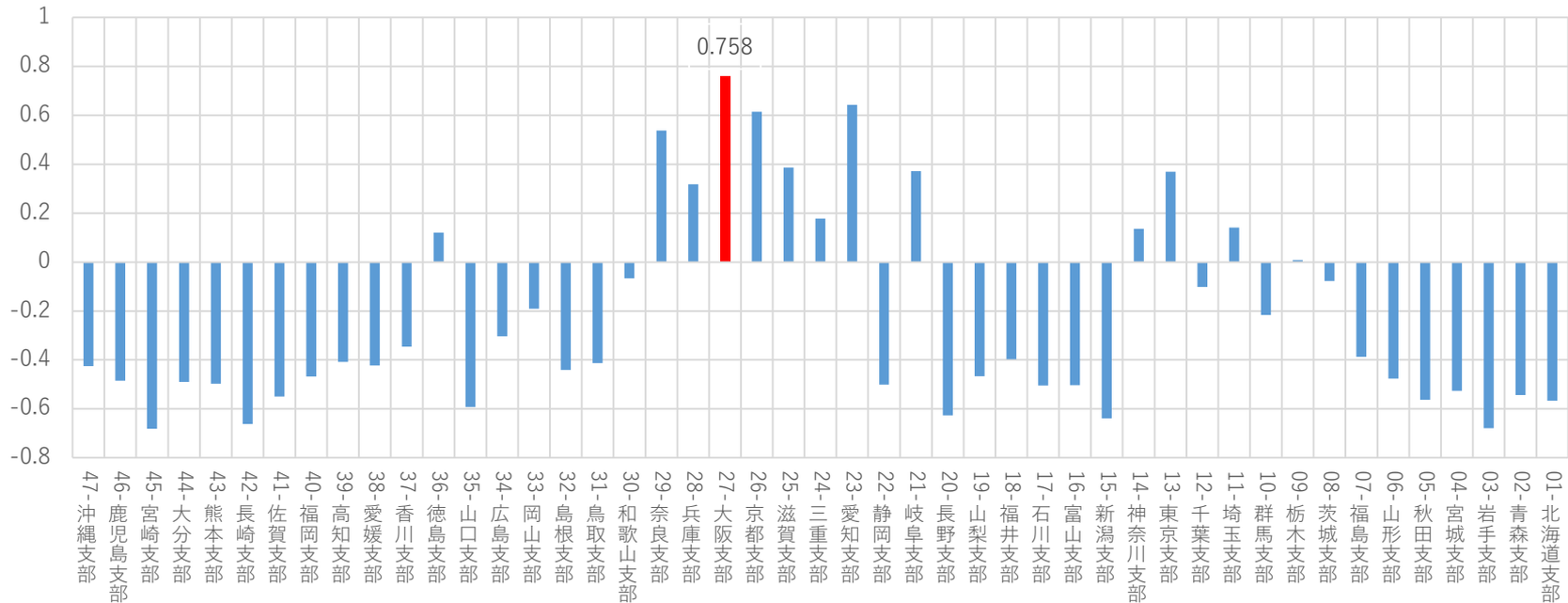
全国平均と比較して自支部の数値がどのくらい乖離しているのか、その乖離具合を地域差といい、それを数値化したのが地域差指数という。全国平均が分母となり、分子に各支部の数値が入る。

「-1」することで、0を基準として自支部の立ち位置をわかりやすく把握することができる。

このデータでは時間外受診率の全国平均に対し、大阪支部の時間外受診率が高いことを示している。

時間外受診率の地域差指数-1（再診）

診療時間外受診の受診率の地域差指数-1（再診）



R7.5.22 tableau定型レポートより作成

大阪支部の時間外受診率の地域差指数-1（再診）はワースト1位である。地域で見ると、近畿圏が全国平均に比べ時間外受診率が高い傾向にあることが伺える。

各市区町村における時間外受診率の地域差指数-1（初診）

支部基本情報 二次医療圏別・市区町村別地域差

ユーザー名：20002693 閲覧日時：2025-05-20 17:14:43

データ更新日：2025-03

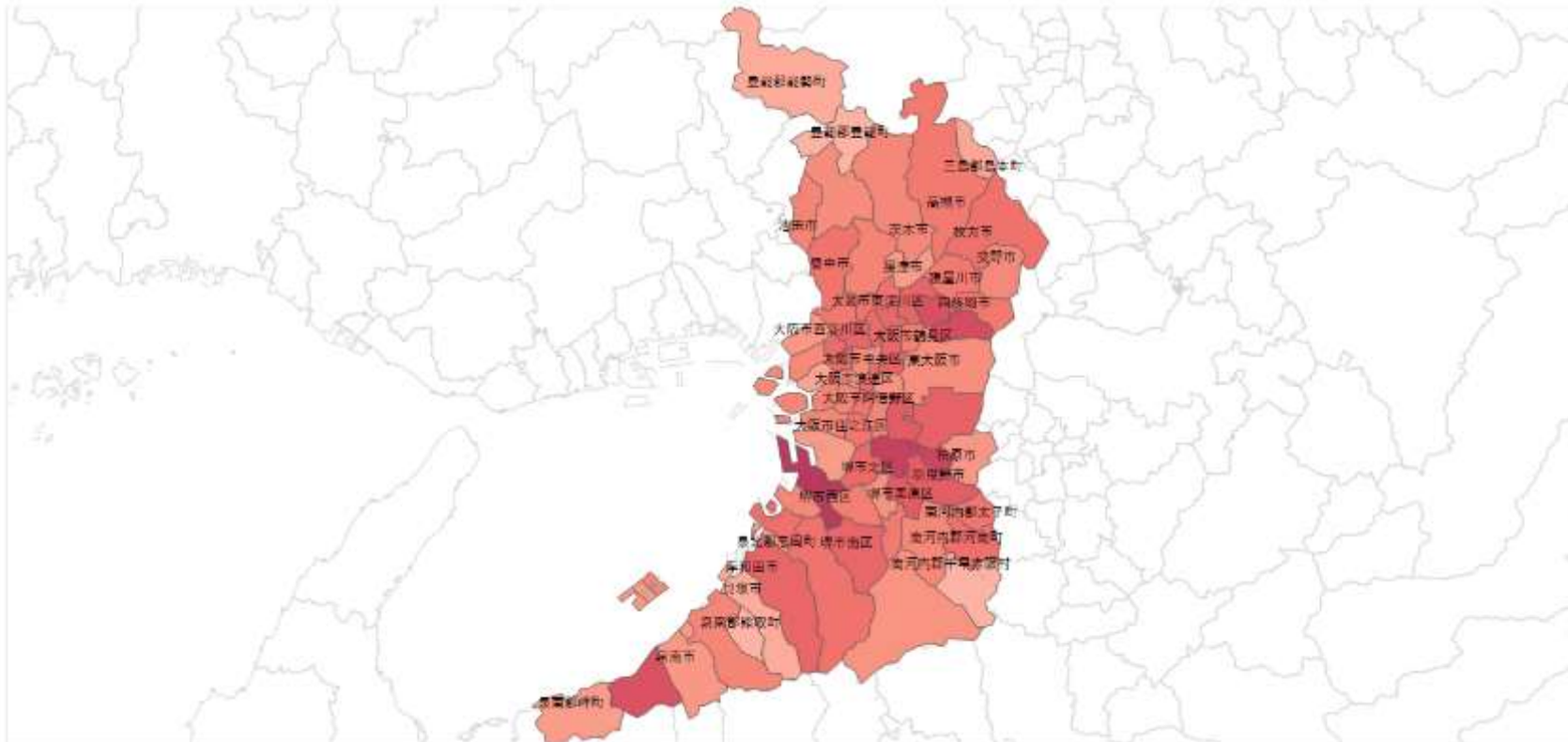
表示支部
自支部のみ

統計年度
2023

支部
27-大圏支那

居住地区別
27-大圏支那

二次医療圏別・市区町村別地域差



地域差指数解説
診療科間外受診率の

※現在、2024年度以降の診療実績改善目標達成率の算出地域差指数-1は、判定方法が未確定のため、集計対象としていません。判定方法が確定次第、集計対象となります。

集計単位
市区町村

地域差指数解説
0.0000 0.7865

R7.5.22 tableau定型レポートより

すべての地域において地域差指数-1の数値が正のため、全体的に平均よりも高く、課題地域を見出すことが困難である。

各市区町村における時間外受診率の地域差指数-1（再診）

支部基本情報 二次医療圏別・市区町村別地域差

ユーザー名: 20002693 | 閲覧日時: 2025-05-20 17:14:45

データソース更新日: 2025-03

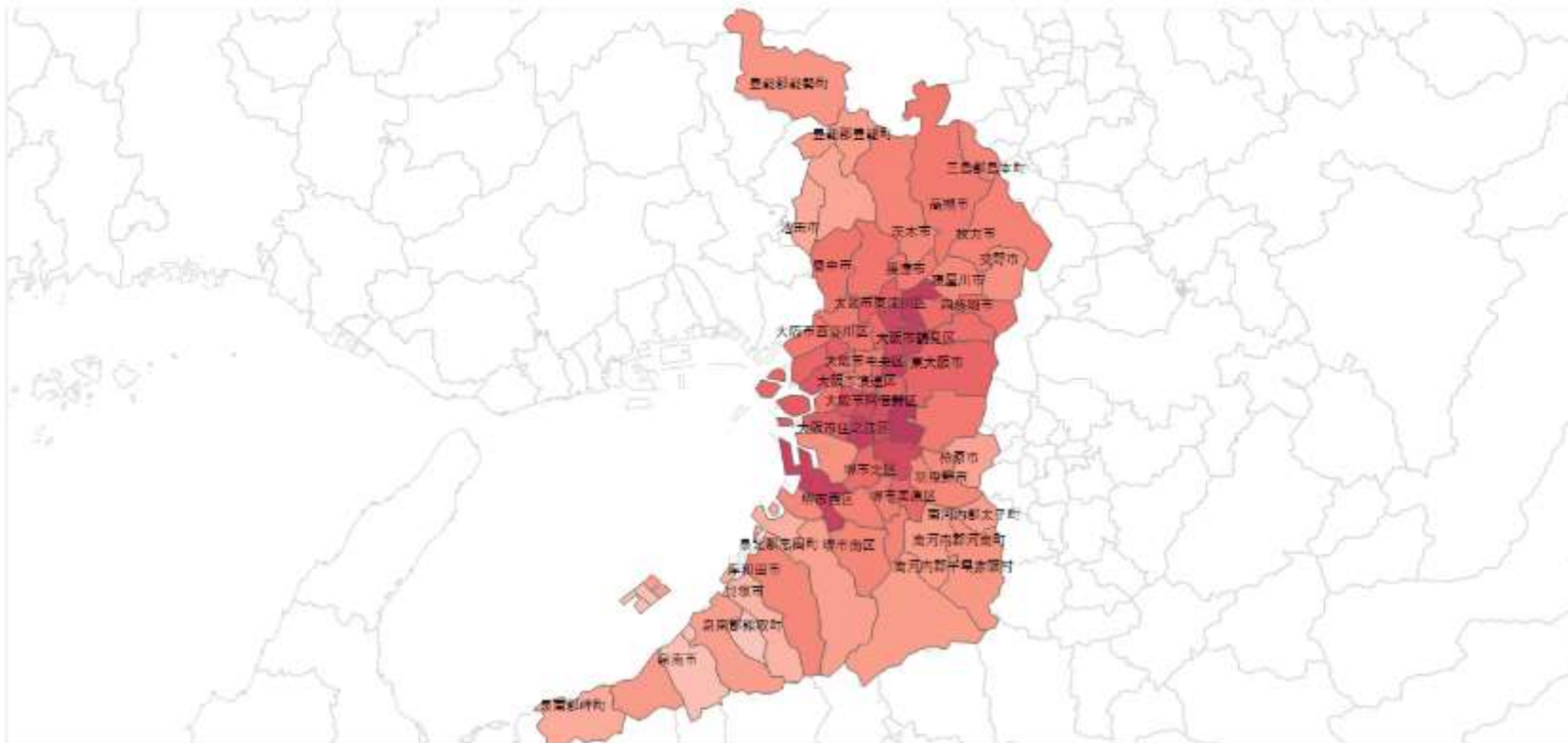
表示支部
自支部のみ

統計年度
2023

支部
27-大阪支部

居住地区別
27-大阪支部

二次医療圏別・市区町村別地域差



R7.5.22 tableau定型レポートより

すべての地域において地域差指数-1の数値が正のため、初診と同様に全体的に平均よりも高く、課題地域を見出すことは困難であるが、やや大阪市に濃い赤色（正の数が多い＝影響度が大きい）が寄っているように見受けられる。

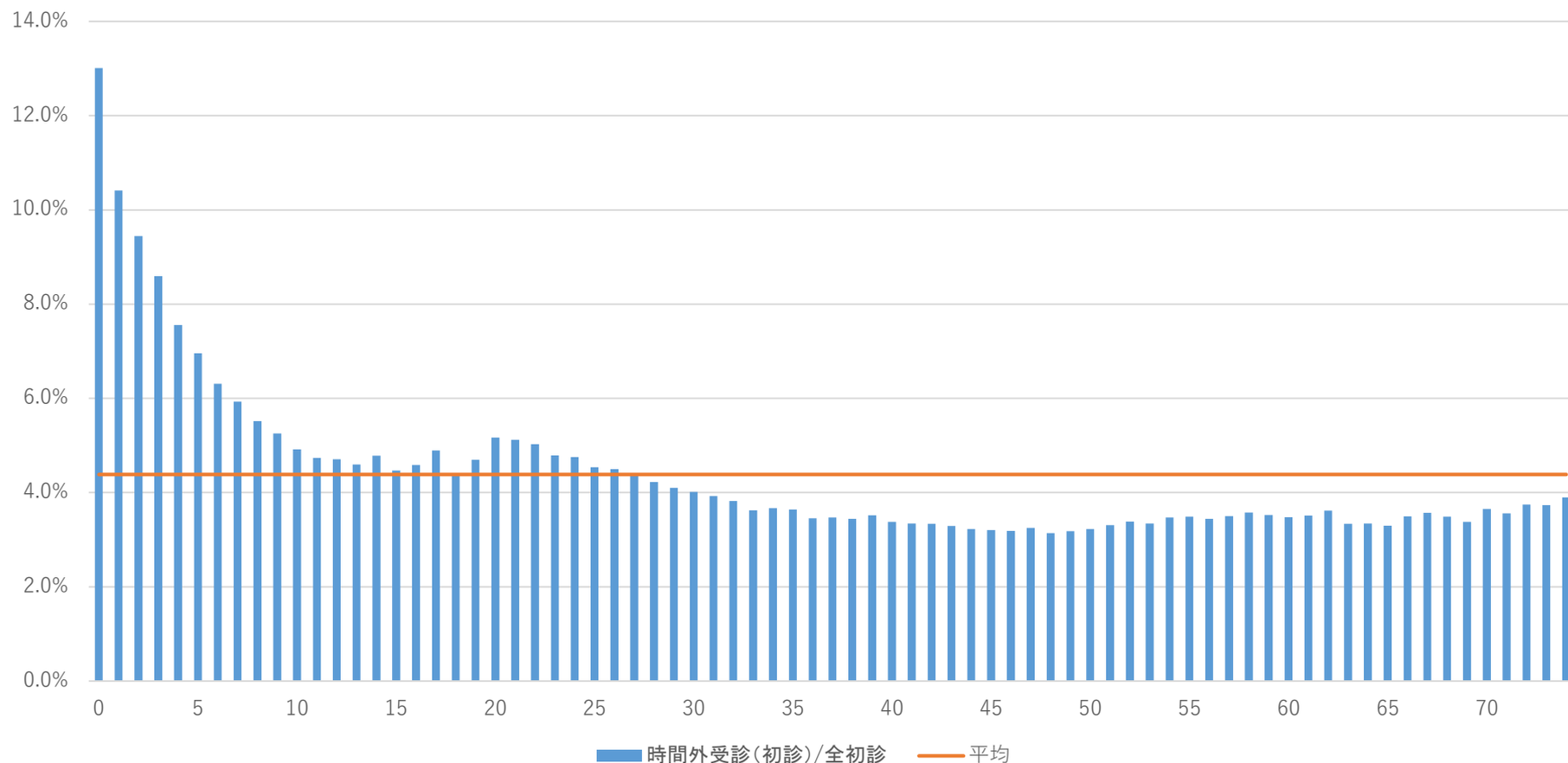
診療時間外受診の定義

	診療行為コード	診療行為		診療行為コード	診療行為
初診	111000570	初診（時間外）加算	再診	112001110	再診（時間外）加算
	111000670	初診（休日）加算		112001210	再診（休日）加算
	111000770	初診（深夜）加算		112001310	再診（深夜）加算
	111000870	初診（時間外特例）加算		112001410	再診（時間外特例）加算
	111011970	初診（乳幼児時間外）加算		112014770	再診（乳幼児時間外）加算
	111012070	初診（乳幼児休日）加算		112014870	再診（乳幼児休日）加算
	111012170	初診（乳幼児深夜）加算		112014970	再診（乳幼児深夜）加算
	111012270	初診（乳幼児時間外特例）加算		112015070	再診（乳幼児時間外特例）加算

- 2023年4月～2024年3月受付分の大阪支部レセプトデータを情報系システムtableauから抽出し、集計した。
- 時間外診療にかかる診療行為コードは様々あるが、今回は上記一覧に含まれるものにより時間外受診を定義した。

大阪支部の初診件数における時間外受診の割合

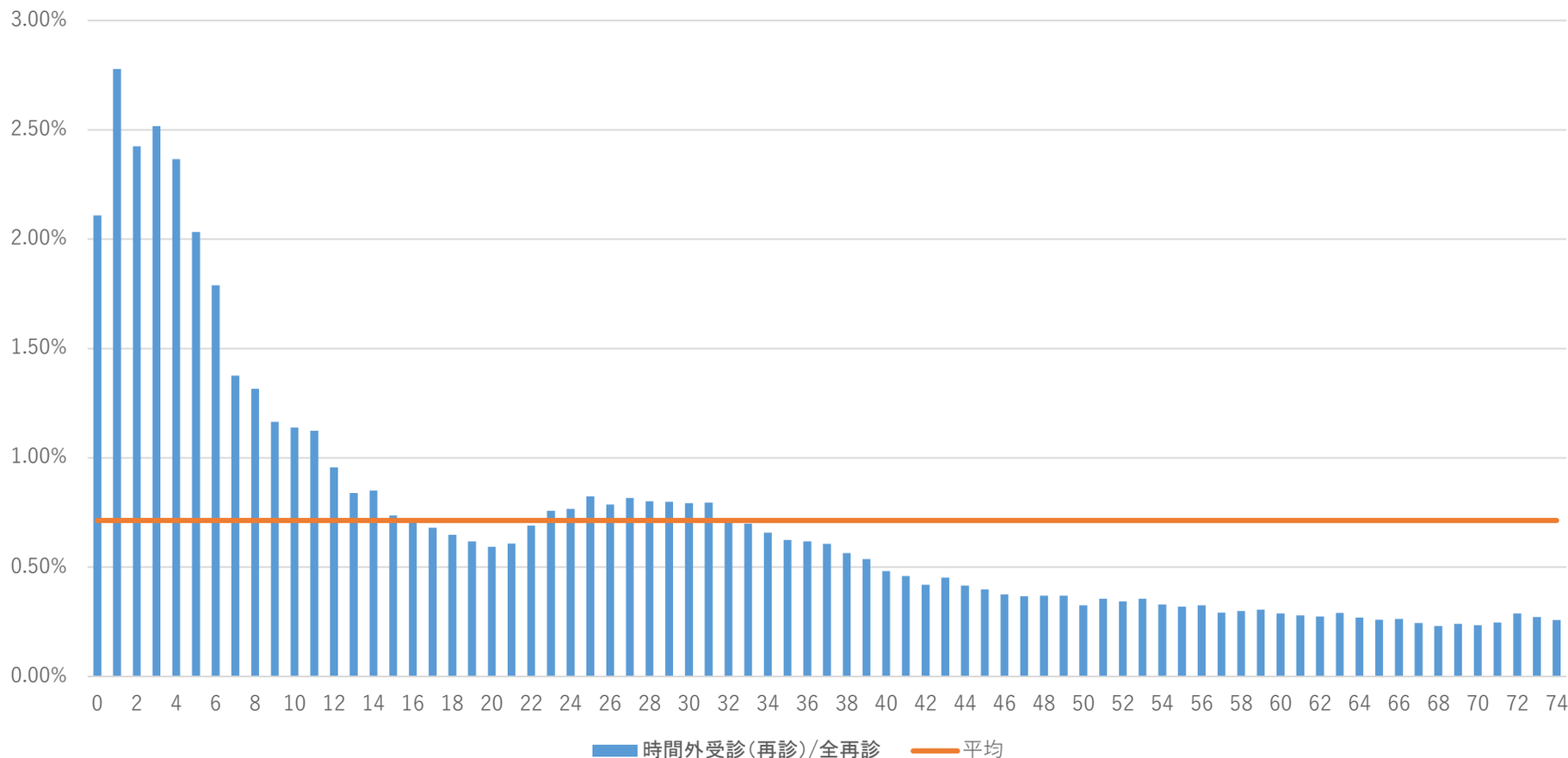
年齢別の時間外受診(初診)件数/年齢別の初診件数



年齢別の初診件数に対する時間外受診（初診）の割合を確認した。大阪支部平均が4.39%に対し、乳幼児期（特に0歳～2歳は顕著）における時間外受診が12%以上を記録するほか、20歳前後で5%を超える結果が得られた。

大阪支部の再診件数における時間外受診の割合

年齢別の時間外受診(再診)件数/年齢別の再診件数



年齢別の再診件数に対する時間外受診（再診）の割合を確認した。大阪支部平均が0.71%に対し、0～6歳における時間外受診が1.5%以上を記録した。

大阪支部および東京支部の加算にかかる受診率の比較

大阪・時間外・初診 傷病別1,000人当たり受診率	
COVID-19	6.16
急性上気道炎	5.49
インフルエンザA型	4.73
急性気管支炎	2.13
インフルエンザ	1.45
急性咽頭炎	1.38
感冒	1.23
発熱	1.19
咽頭炎	1.02
急性胃腸炎	1.02
気管支喘息	0.67
感染性胃腸炎	0.64
アレルギー性鼻炎	0.53
じんま疹	0.49
胃腸炎	0.47
頭部打撲	0.46
感染性腸炎	0.39
インフルエンザB型	0.39
頭痛	0.38
急性腸炎	0.37
...	...
合計	56.96

大阪・時間外・再診 傷病別1,000人当たり受診率	
気管支喘息	3.50
高血圧症	1.86
COVID-19	1.10
アレルギー性鼻炎	1.06
慢性胃炎	0.74
急性気管支炎	0.71
急性上気道炎	0.59
アトピー性皮膚炎	0.58
高コレステロール血症	0.42
高脂血症	0.42
皮脂欠乏症	0.40
脂質異常症	0.39
胃炎	0.39
2型糖尿病	0.35
うつ病	0.35
糖尿病	0.32
喘息性気管支炎	0.29
インフルエンザA型	0.29
胃潰瘍	0.27
神経症	0.23
...	...
合計	27.97

東京・時間外・初診 傷病別1,000人当たり受診率	
急性上気道炎	6.11
COVID-19	4.88
インフルエンザA型	3.84
急性気管支炎	1.94
急性胃腸炎	1.62
インフルエンザ	1.54
発熱	1.44
急性咽頭炎	1.17
気管支喘息	0.83
感冒	0.81
咽頭炎	0.54
アレルギー性鼻炎	0.49
じんま疹	0.43
尿管結石症	0.42
頭痛	0.42
嘔吐症	0.39
急性咽頭喉頭炎	0.38
頭部打撲	0.38
急性胃炎	0.35
熱性痙攣	0.33
...	...
合計	51.12

東京・時間外・再診 傷病別1,000人当たり受診率	
気管支喘息	2.03
高血圧症	1.11
COVID-19	0.94
アレルギー性鼻炎	0.88
急性上気道炎	0.64
慢性胃炎	0.56
急性気管支炎	0.48
うつ病	0.33
高脂血症	0.33
高コレステロール血症	0.31
脂質異常症	0.28
糖尿病	0.26
2型糖尿病	0.24
インフルエンザA型	0.22
胃潰瘍	0.18
アトピー性皮膚炎	0.18
急性咽頭炎	0.18
発熱	0.18
胃炎	0.17
喘息性気管支炎	0.16
...	...
合計	20.63

傷病ごとの時間外受診件数から1,000人当たり受診率を換算したところ、初診においてはCOVID-19やインフルエンザ、急性上気道炎が上位に入った。

一方で、再診になると高血圧症や高コレステロール血症、高脂血症などの生活習慣病が入っている。総じて大阪支部の1,000人当たり受診率が高いことがうかがえる。

大阪支部および東京支部の加算にかかる受診率の比較

受診率		大阪			東京			全国		
診療行為コード	診療行為名称	男性	女性	合計	男性	女性	合計	男性	女性	合計
111000570	初診(時間外)加算	1.580%	1.589%	1.584%	0.983%	1.088%	1.038%	0.979%	0.984%	0.982%
111000670	初診(休日)加算	3.719%	3.473%	3.598%	3.726%	3.701%	3.713%	4.687%	4.492%	4.590%
111000770	初診(深夜)加算	1.360%	1.308%	1.334%	1.158%	1.158%	1.158%	1.157%	1.104%	1.131%
112001110	再診(時間外)加算	1.158%	1.531%	1.342%	0.908%	1.140%	1.029%	0.632%	0.844%	0.737%
112001210	再診(休日)加算	0.327%	0.442%	0.383%	0.473%	0.572%	0.525%	0.435%	0.578%	0.507%
112001310	再診(深夜)加算	0.055%	0.108%	0.081%	0.062%	0.106%	0.085%	0.056%	0.103%	0.079%
113004310	療養費同意書交付料	0.544%	0.880%	0.710%	0.326%	0.417%	0.373%	0.270%	0.395%	0.332%
113009510	診療情報提供料(2)セカンドオピニオン	0.044%	0.056%	0.050%	0.071%	0.082%	0.077%	0.044%	0.050%	0.047%
180016110	診療情報提供料(1)他院紹介	18.333%	19.536%	18.926%	16.614%	17.357%	17.002%	15.921%	16.445%	16.182%
190145370	小児加算(救急医療管理加算)	0.047%	0.029%	0.038%	0.028%	0.016%	0.022%	0.041%	0.025%	0.033%

各診療行為コードごとに大阪、東京、全国の受診率を比較し、色の濃度により高低を表した。

全体的に大阪(表の左側)に濃い赤色が多くみられ、大阪支部の受診率が高いことを裏付ける内容となった。特に初診の時間外加算が顕著に高いことが見て取ることができた。

大阪支部および東京支部の加算にかかる一人当たり医療費の比較

単位 (円)

一人当たり医療費		大阪			東京			全国		
診療行為コード	診療行為名称	男性	女性	合計	男性	女性	合計	男性	女性	合計
111000570	初診(時間外)加算	14.20	13.89	14.05	8.70	9.30	9.01	9.44	9.21	9.33
111000670	初診(休日)加算	61.20	57.77	59.51	62.62	60.72	61.63	74.59	70.83	72.72
111000770	初診(深夜)加算	27.31	26.17	26.75	29.96	29.03	29.48	28.93	27.39	28.16
112001110	再診(時間外)加算	7.52	9.95	8.72	5.89	7.40	6.68	4.10	5.48	4.79
112001210	再診(休日)加算	6.18	8.35	7.25	8.96	10.83	9.94	8.26	10.98	9.61
112001310	再診(深夜)加算	2.30	4.54	3.41	2.60	4.43	3.56	2.34	4.33	3.33
113004310	療養費同意書交付料	5.44	8.80	7.10	3.26	4.17	3.73	2.70	3.95	3.32
113009510	診療情報提供料(2)セカンドオピニオン	2.18	2.79	2.47	3.56	4.09	3.84	2.19	2.50	2.34
180016110	診療情報提供料(1)他院紹介	458.31	488.39	473.12	415.36	433.91	425.04	398.03	411.11	404.54
190145370	小児加算(救急医療管理加算)	3.73	2.60	3.18	1.50	1.11	1.30	2.59	1.87	2.23

同様に1人当たり医療費を算出すると、概ね受診率に連動し、医療費も高まることが確認できる。なお、1人当たり医療費は、 $\text{受診率} \times \text{1件当たり日数} \times \text{1日当たり医療費}$ で算出される。

療養費同意書交付料は東京や全国の2倍以上の金額となっており、大阪支部のはり・きゅうの課題感とも連動する。