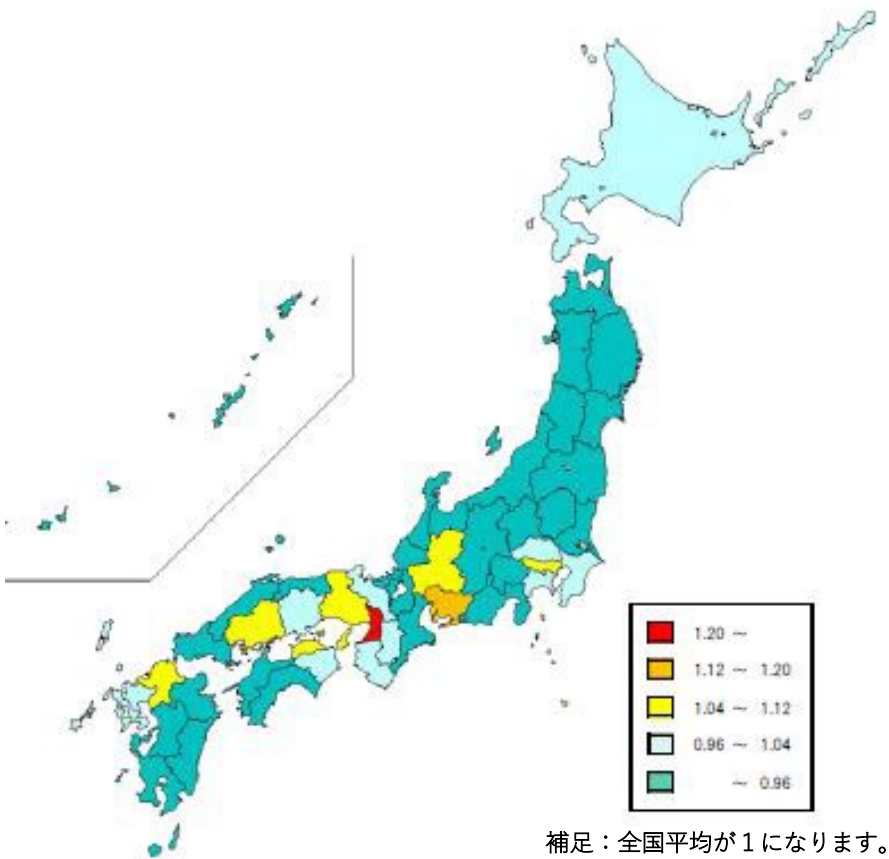


歯科における健康と医療の質の都道府県格差について

< 歯科 >



補足：全国平均が1になります。

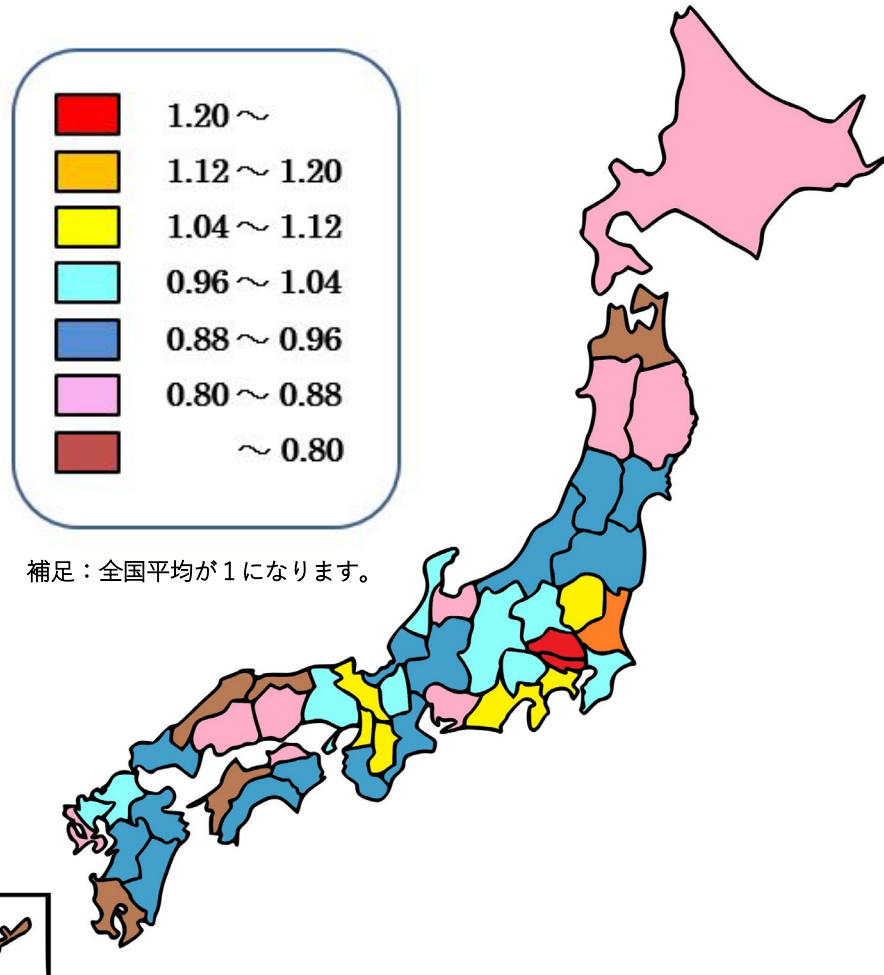
医療費マップ：地域差指数（1人当たり年齢調整後医療費）
（出典：厚生労働省ウェブサイトより）

医療費水準の地域差について厚生労働省が取りまとめたものとして「医療費の地域差分析（医療費マップ）」があり、一人あたりの医療費に都道府県格差が存在することが示されています。その分析によると地域差への寄与を診療種別にみると入院の寄与度が大きいとのことですが、医科における状況と異なり入院医療費の影響を受けることの少ない歯科においては、地域差が大きいことが示されているものの、その要因の詳細については明らかになってはいません。また、ここで対象とされている医療費は、保険診療の対象となる医療費だけで、自由診療にかかる医療費は含まれてはおりません。

日本においては、一連の診療において保険診療と保険外診療（自由診療）とを併用することは、原則として禁止されています（いわゆる混合診療の禁止）。しかし、医科における取り扱いと異なる歯科の特徴として、一般の歯科診療において保険給付外の材料（たとえばセラミックなど）の使用による冠やブリッジによる治療や保険給付外の特殊な義歯の取り扱いがあります。具体的には、装着される冠、ブリッジや義歯が保険給付外のものである場合には、その治療は保険外診療になりますが、その治療の前に必要となる歯の神経や歯肉に対する処置などは保険診療の対象であり、一連の診療において、保険診療から自由診療（自費診療）に移行することになります。

したがって、歯科においては単純に医療費マップで示されている医療の総量が健康格差を反映しているわけではなく、自由診療における自費料金を考慮しなければ、歯科における健康と医療の質の格差を適切に評価することは難しいと考えられます。

歯科における自費料金の都道府県格差



そこで、自由診療における自費料金の地域格差の有無とその実態を明らかにすることを目的として、自費料金に相当する保険外併用療養（選定療養）における特別の料金について、各医療機関から地方厚生（支）局に届出されている全都道府県のデータを収集したうえで、その分析を行いました。

その結果、統計処理結果の詳細は割愛しますが、検討した歯科におけるすべての選定療養において、統計学的に都道府県格差が確認されました。

ここでは一例として、金属床総義歯（歯ぐきに接触する多くの部分が金属で製作されている総入れ歯）の選定療養における特別の料金（特別の料金は自費料金に相当します）について、全国平均料金に対する各都道府県の平均料金の状況を、先に示した医療費マップと同様に表したものが左の図です。

これまで自費料金の実態については明らかになっておらず、不明な点が多い状況でしたが、歯科における自費料金に都道府県格差があることが明らかになりました。現在、保険診療にかかる医療費との関連や、医療を供給する側の要因および需要側の要因を含めて都道府県格差が生じる要因について詳細な分析を進めているところです。

※ 今回お示ししているものは、すべて平成30年度のデータに基づくものです。

金合金で製作された金属床総義歯の自費料金マップ

出典

1. 厚生労働省：医療費の地域差分析，https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/iryohoken/database/iryomap/index.html (accessed 2022.4.20) .
2. 岡村敏弘，山口摂崇，川上智史，越智守生，永易裕樹，芦田眞治：保険外併用療養の特別の料金における都道府県格差の状況－歯科の選定療養における金合金および白金加金について－，北海道医療大学歯学雑誌，第40巻第1号，13-27，2021.
3. 岡村敏弘：今後の医療政策の動向から、今なぜ地域格差の分析が必要なのか，北海道医療大学 予防医療科学センター要覧 令和2年度，13-27，2022.

文献

1. 岡村敏弘，川上智史，永易裕樹，田辺 隆，芦田眞治：保険外併用療養の届出内容にかかる地方厚生（支）局ホームページの検討，日本歯科医療管理学会雑誌，第54巻第4号，261-267，2020.
2. 岡村敏弘，川上智史，永易裕樹，田辺 隆，芦田眞治：保険外併用療養の特別の料金における都道府県格差の状況 第1報 金属床による総義歯の提供（コバルトクロム合金およびチタン）について，日本歯科医療管理学会雑誌，第55巻第1号，38-45，2020.
3. 岡村敏弘，川上智史，永易裕樹，田辺 隆，芦田眞治：保険外併用療養の特別の料金における都道府県格差の状況 第2報 う蝕に罹患している患者の指導管理について，日本歯科医療管理学会雑誌，第55巻第2号，110-118，2020.