

政策効果分析レポート No.20

医療保険制度と年齢階層別にみた受診行動

平成18年6月

内閣府

政策統括官室（経済財政分析担当）

目次

政策効果分析レポート No.20 医療保険制度と年齢階層別にみた受診行動

< 概要 >

1. はじめに	1
(1) 問題意識等	1
(2) 分析の手法	2
2. 先行研究	3
3. データ	6
(1) データ出所	6
(2) データの基本属性	6
4. 推計方法	10
5. 推計結果	13
(1) プロビット推計結果	13
(2) 所得分位別実際の受診確率と受診ニードの乖離	17
6. 結論と政策インプリケーション	33
(1) 推計結果から得られる結論	33
(2) 政策インプリケーション	34
(3) 今後の課題と留意点	34
(付図表)	35
(参考文献)	59

図表目次

図表 3-1	使用データの基本属性（所得階層 5 分位別）	7
図表 3-2	所得十分位別健康意識	9
図表 3-3	所得十分位別自覚症状数	9
図表 3-4	所得十分位別受診ダミー	9
図表 5-1	プロビット推計結果	14
図表 5-2	年齢階層別、所得分位別実際の利用と受診ニードの差（1995 年～2004 年）	19
図表 5-3	ローレンツ曲線の例	23
図表 5-4	年齢階層別ローレンツ曲線（2004 年）	24
図表 5-5	ローレンツ曲線の傾き（60 - 69 歳）	24
図表 5-6	60 歳代のローレンツ曲線（2004 年、60 - 64 歳、65 - 69 歳別）	28
図表 5-7	60 歳代前半の受診ニードと実際の通院確率の関係（2004 年）	28
図表 5-8	就業・非就業や医療保険種別受診ニードと実際の通院確率（2004 年）	29
図表 5-9	受診ニードと実際の通院確率（累積）の乖離（60-64 歳、2004 年）	29
図表 5-10	保険の影響を入れたプロビット推計結果（1995-2004 年プール、60-64 歳）	30
図表 5-11	自己負担率引上げの影響（試算結果、60 - 64 歳保険種別、所得階層別）	31