

◆ 目次 ◆

1. 【プレスリリース】日本の高齢者でも低所得や自己負担率が受診抑制と関連
2. メーリングリストへのWEB登録フォームを開設

1. 【プレスリリース】日本の高齢者でも低所得や自己負担率が受診抑制と関連

本研究では、AGES（愛知老年学的評価研究）データを用い、所得と受診抑制の関連について検討した。所得が低いほど、受診抑制の割合は高く、高所得者の8.3%に対し、低所得者では12.0%であった。その理由として、低所得者ほど費用をあげる割合が高く（高所得者の14.9%に対し、中所得者で22.5%、低所得者で34.3%）、医療機関が近くにないとか、交通手段がないからと回答する割合も低所得者に多かった。各種の関連要因を調整しても、低所得者では、高所得者に比べ1.41倍、過去1年に受診抑制をしていたことが確認された。

■詳細はこちら>>

<http://square.umin.ac.jp/ages/press-releases/10-001.pdf>
(愛知老年学的評価研究ウェブサイト)

2. メーリングリストのWEB登録フォームを開設

お近くのご関心のある方にもお知らせいただければ幸いです。

■メーリングリストのWEB登録フォーム>>

<https://www2.n-fukushi.ac.jp/mailform/cwsmlList/>

メーリングリストの配信の停止をご希望の方は、事務局（k-hana@n-fukushi.ac.jp）までお知らせください。今後とも当センターの活動へのご支援を何卒よろしくお願い申し上げます。

◆ 目次 ◆

- 1 最近のプレスリリース
- 2 ホームページを更新しました（研究成果掲載）
- 3 社会疫学・健康格差に関連するシンポジウム・セミナーのお知らせ

1 最近のプレスリリース

◆10 大学・研究所で「介護保険の総合的政策評価ベンチマーク・システム」を開発－介護予防政策の効果の検証，ケアの質評価に向けて－

「介護保険の総合的政策評価ベンチマーク・システムの開発」（主任研究者 近藤克則，H22-長寿-指定-008）が，平成 22 年度厚生労働科学研究費補助金（長寿科学総合研究事業）の指定研究として採択されました。この研究計画は，介護保険の総合的な政策評価ベンチマーク・システムの開発をめざし，平成 22（2010）年～24（2012）年度までの 3 年間は，「保険者（自治体）による介護予防」と「ケアの質評価」の 2 つのベンチマーク・システムの開発に取り組みます。

〈詳細はこちら〉

<http://square.umin.ac.jp/ages/press-releases/10-001.pdf>

2 ホームページを更新しました <健康社会研究センター <http://cws.umin.jp/>>

1) (2010 年 4 月 30 日更新)

平成 22 年度厚生労働科学研究費補助金（長寿科学総合研究事業）の指定研究として「介護保険の総合的政策評価ベンチマーク・システムの開発」（H22-長寿-指定-008） [\[Adobe PDF ファイル\]](#) が採択されました。

2) (2010 年 5 月 17 日更新)

国際シンポジウム「Health Impact Assessment（健康インパクト評価，HIA）の可能性と課題－健康格差是正に向けて」の [イベント報告](#) を掲載しました。

3) (2010 年 5 月 2 日更新)

米国疾患管理予防センターの健康格差のページ等を [リンク](#) に掲載しました。

4) 主な研究成果を追加しました

◆ 図書

近藤克則『「健康格差社会」を生き抜く』朝日新書，2010。

◆ 論文

Chiyo Murata, Tetsuji Yamada, Chia-Ching Chen, Toshiyuki Ojima, Hiroshi Hirai, Katsunori Kondo: "Barriers to Health Care among the Elderly in Japan." International Journal of Environmental Research and Public Health 7(4):1330-1341, 2010.

近藤克則：「特集 ヘルシー・シティ，ヘルシー・コミュニティ[総論]健康の社会的決定要因と社会疫学」，JIM20（5）：340-343，2010。

埴淵知哉・近藤克則・他：「『健康な町』の条件-場所に着目した健康行動と社会関係資本の分析」，行動計量学 印刷中，2010。

近藤克則・平井寛・竹田徳則・市田行信・相田潤：「ソーシャル・キャピタルと健康」行動計量学 印刷中，2010。

田中剛・近藤克則：「自殺における社会経済要因とその対策」，公衆衛生 74(1):78-85, 2010.
本橋豊・近藤克則：「対談 社会的排除と自殺」，公衆衛生 74 (5) , 2010.5.
近藤克則：「健康の社会的決定要因 (1) 『健康の社会的決定要因』と健康格差を巡る動向」，日本公衆衛生雑誌 57 (4) , 2010.4.

◆ 学会発表

Katsunori Kondo: Social capital and well-being - Policy for healthy aging. The 5th International Conference on Social Security - Social Security: From the Past to the Future. Beijing, China, 2009. 9. 12-13 Collected Papers for the Sessions of Asian-European Dialogue and Youth Round-table pp164-172.

Katsunori Kondo, Hiroshi Hirai, Akihiro Nishi, Toshiyuki Ojima: Survival impacts of socioeconomic status and negative life events: A prospective cohort study in Japan (AGES project). The Joint Scientific Meeting of IEA Western Pacific Region and Japan Epidemiological Association, Saitama Prefectural University, 2010. 1. 9-10.

Katsunori Kondo, Yukinobu Ichida: An Intervention Study on Social Capital in Taketoyo town - AGES Project. Social Capital and Health: Cross-National Comparative Perspectives, Harvard Center for Population and Development Studies, Cambridge, USA, MA, 2009. 6. 19-20.

Katsunori Kondo, Hiroshi Hirai, Tokunori Takeda, Akihiro Nishi, Hirohito Tsuboi, Toshiyuki Ojima: An intervention trial tackling inequality in social participation and functional decline among older people. The 18th International Conference on Health Promoting Hospitals and Health Services. Manchester, UK, 2010. 4. 14

◆ その他

「医療費 3 割負担が生む受診格差」，医薬経済 4 (1) , 2010. で AGES 研究成果が紹介されました。

3 社会疫学・健康格差に関連するシンポジウム・セミナーのお知らせ

◆ [公衆衛生セミナー：日本における健康の社会決定要因 \(The Osaka public health symposium: social determinants of health in Japan\)](#) 開催

(大阪大学大学院医学系研究科「医科学修士健康医療問題解決能力の涵養教育プログラム」と University London College Department of Epidemiology and Public Health との共催セミナー)

【日時】 2010年7月20日(火)～22日(木)

【場所】 大阪大学吹田キャンパス [銀杏会館](#)

ニューズレター第2号の発行にご協力いただきましてありがとうございました。
今後とも当センターへのご支援をよろしくお願い申し上げます。
メーリングリストの配信の停止をご希望の方・ご意見・お問い合わせはこちら <k-manami@n-fukushi.ac.jp>までお知らせください。

発信元：健康社会研究センター <http://cws.umin.jp/>

(このメールは、国際シンポジウム「健康の社会的決定要因－社会疫学の可能性」(2009年3月14日開催)にてメール登録をご希望いただいた方及びメーリングリストweb登録をいただいた方に配信しています)