

Comparative Study of Direct Patient and Drug Costs before and after the Implication of Healthcare Reform Program in Sari, Iran

Farzaneh Sarkhanlou¹,
Majid Saeedi²,
Ghasem Janbabai³,
Shokoufeh Nikfar⁴,
Katayoun Morteza-Semnani²,
Pardis Zaboli⁵

¹ MSc student of Quality Assurance, Student Research Committee, Faculty of Pharmacy, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

² Professor, Department of Pharmaceutics, Pharmaceutical Sciences Research Center, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

³ Associate Professor, Department of Oncology and Hematology, Cancer Research Center, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran

⁴ Assistant Professor, Department of Pharmacoeconomy, Faculty of Pharmacy, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

⁵ PhD Student in Pharmacoeconomy, Faculty of Pharmacy, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

(Received July 2, 2016 ; Accepted October 17, 2016)

Abstract

Background and purpose: In many countries, measurements are taken to support cancer patients. In Iran the high costs of cancers and increasing incidence of cancer have made health system authorities to plan for this issue as a top priority of healthcare reform program. The aim of this study was to evaluate the performance of this program in cancer patients in Sari Imam Khomeini teaching hospital, Iran.

Materials and methods: An analytical study was performed in which the costs of leukemia patients admitted in Sari Imam Khomeini Hospital (in two six-month periods, April-October 2013 and 2014) were obtained using their medical and billing records. Data analysis was done in SPSS V.21 applying t-test.

Results: Percentage of direct patient costs were 17.12% and 3.02% in 2013 and 2014, respectively. The portion of the medicine fee paid by patients reduced to 7.7% in 2014 (after implementing the healthcare reform program) from 16.8% in 2013.

Conclusion: Implementation of healthcare reform program has dramatically reduced the direct patient costs in 2014. Also, the fee paid by patients for medicine has reduced by 9% following the program. Therefore, adopting new policies that could reduce the costs of medications can be of great benefit in reducing financial barriers to patients.

Keywords: cancer, treatment, healthcare reform, direct patient costs

مقایسه‌ی میزان پرداخت از جیب هزینه کل و سهم داروی بیماران سرطان خون، قبل و بعد از اجرای طرح تحول نظام سلامت در ساری

فرزانه سارخانلو^۱

مجید سعیدی^۲

قاسم جان بابایی^۳

شکوفه نیکفر^۴

کتایون مرتضی سمنانی^۲

پردیس زابلی^۵

چکیده

سابقه و هدف: بسیاری از کشورها اقداماتی جهت پشتیبانی از بیماران سرطانی برنامه‌ریزی و اجرا می‌گردد، در کشور ایران نیز هزینه‌های کمرشکن از یک سو و افزایش ابتلا به سرطان، مسئولین نظام سلامت را برآن داشت تا یکی از اولویت‌های طرح تحول نظام سلامت رابه این امر اختصاص دهند. هدف از این مطالعه بررسی عملکرد این طرح در بیماران مبتلا به سرطان در مرکز آموزشی و درمانی امام خمینی ساری بود.

مواد و روش‌ها: در این مطالعه تحلیلی هزینه پرونده کلیه بیماران سرطان خون که در بازه زمانی شش ماهه از ۲/۱۵ سال ۹۳ و دوره مشابه سال ۹۲ پذیرفته شده بودند، بررسی شد. تحلیل داده‌ها با استفاده از آزمون تی تست توسط نرم افزار Spss۲۱ صورت گرفت.

یافته‌ها: درصد سهم بیماران از هزینه کل درمان در سال ۹۲ برابر ۱۷/۱۲ درصد و در ۹۳ برابر با ۳/۰۲ بدست آمده، سهم داروی مصرفی بیماران از هزینه پرداختی در سال ۹۲ برابر ۱۶/۸ درصد بوده، که در سال ۹۳ بعد از اجرای طرح ۷/۷ درصد را نشان داد.

استنتاج: پرداخت از جیب بیماران از هزینه کل درمان در سال ۹۳ با اجرای طرح کاهش چشمگیری داشته، و هزینه داروی مصرفی کاهش ۹ درصدی نسبت به دوره مشابه سال قبل را نشان داد. لذا اتخاذ سیاست‌های جدید در جهت کاهش هزینه داروی مصرفی در طرح تحول می‌تواند موانع مالی پیش روی بیماران را کاهش دهد.

واژه‌های کلیدی: سرطان، درمان، طرح تحول نظام سلامت، پرداخت از جیب بیماران

مقدمه

مورد توجه قرار می‌گیرد. در سال‌های اخیر نیز به علت گسترش روشهای نوین تشخیص و درمان بیماری‌های صعب‌العلاج هزینه بیماران چند برابر شده است (۲،۱).

هزینه‌های درمان و مراقبت از بیماران سرطانی به گونه‌ای رو به افزایش است که از بیشتر هزینه‌های حوزه سلامت سبقت گرفته و بار مالی سرطان بر دولت‌ها بسیار

E-mail: majsaeedi@yahoo.com

مؤلف مسئول: مجید سعیدی - ساری: کیلومتر ۱۸ جاده فرح آباد، مجتمع دانشگاهی پیامبر اعظم، دانشکده داروسازی

۱. دانشجوی کارشناسی ارشد نظارت بر دارو، کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشکده داروسازی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران

۲. استاد، گروه فارماسیوتیکس، مرکز تحقیقات علوم دارویی، دانشکده داروسازی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران

۳. دانشیار، گروه داخلی، مرکز تحقیقات سرطان، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران

۴. استادیار، گروه فاماکوگنوزی، دانشکده داروسازی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران

۵. دستیار اقتصاد دارو، دانشکده داروسازی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، تهران، ایران

تاریخ دریافت: ۱۳۹۵/۴/۱۲ تاریخ ارجاع جهت اصلاحات: ۱۳۹۵/۴/۱۴ تاریخ تصویب: ۱۳۹۵/۷/۲۶

بسیاری از این بیماران هزینه‌های زیادی را برای درمان بیماریشان از جیب پرداخت می‌کنند^۱ (oop) که بالغ بر هزارها دلار در سال می‌باشد، این هزینه به طور میانگین از سال ۱۹۶۵ تا ۲۰۰۳ از صد دلار به ده هزار دلار افزایش یافته است (۳). نظام سلامت باید به گونه‌ای طراحی گردد که باعث کاهش نابرابری‌ها در مقوله سلامت در جامعه گردد به گونه‌ای که همه گروه‌های جامعه بتوانند از خدمات سلامت به طور مطلوب بهره‌گیرند (۴). سازمان جهانی بهداشت در گزارش سالانه نظام سلامت در سال ۲۰۰۰ یکی از اهداف سه‌گانه نظام سلامت را مشارکت عادلانه در تأمین مالی هزینه‌های سلامت اعلام کرده است (۵). در راستای حفظ سلامت به عنوان یک اولویت ملی، هزینه‌های پرداخت از جیب توسط بیماران یک هدف اصلی برای سیاستمداران این حوزه، به‌ویژه در کشورهای در حال توسعه می‌باشد که از جمله بزرگ‌ترین هزینه‌های خانوار بعد از مخارج مواد غذایی لحاظ گردد (۶-۸). شاخص‌های معمول مورد استفاده برای حفاظت مالی بیماران، هزینه‌های پرداخت از جیب بیماران به عنوان سهمی از هزینه‌های کل سلامت و هزینه‌هایی که خانوارها را به سمت فقر سوق می‌دهند (هزینه‌های کمرشکن سلامت) می‌باشد (۹). کشورها اقدامات حمایتی مختلفی را به صورت یک امر مهم و فراگیر در یک سیستم کارآمد جهت حمایت از بیماران سرطانی در قالب طرح برنامه‌ریزی و اجرا می‌کنند (۱۰). تعداد موارد جدید سرطان در کشور براساس آمار سال ۲۰۱۲ GLOBOCAN، سالانه ۸۵ هزار نفر بیان شده است. براساس برآوردهای انجام شده در صورتی که همه بیماران سرطانی درمان‌های ضد سرطان را دریافت کنند هزینه درمان کل سرطان‌ها در کشور سالانه حدود ۶۰۰۰ میلیارد تومان خواهد بود، که حدود ۲۵ تا ۳۰ درصد این هزینه‌ها مربوط به داروهای شیمی‌درمانی می‌باشد (۱۱). وجود یک سیستم درمانی برای ارائه راه حل مفید و سازنده فهمیدن میزان و شدت مشکل مهم بوده، در نهایت

بهترین راه حل را در پیش روی سیاست‌گذاران سلامت در تصمیم‌گیری برای مکانیسم‌های تأمین مالی هزینه‌ها قرار می‌دهد (۱۲). در همین راستا متولیان کشور این مشکل را احساس نموده و برآن شدند از پانزدهم اردیبهشت ماه سال (۱۳۹۳) طرح تحول نظام سلامت در سراسر کشور به مرحله اجرا گذارند. این طرح تحول با رویکرد حفاظت مالی از مردم، ایجاد عدالت در دسترسی به خدمات سلامت و ارتقای کیفیت خدمات در کشور اجرا شده است. وجود یک نظام سازمان یافته و اصلاح شده سلامت با رویکرد محافظت مالی افراد در برابر خدمات ارائه شده سلامت در کنار خدمات بیمه‌های درمانی ضروری به نظر می‌رسد (۱۳). لذا در این پژوهش، میزان اثربخشی طرح تحول نظام سلامت را در کاهش هزینه‌های بیماران مبتلا به سرطان خون بستری در مرکز آموزشی و درمانی امام خمینی ساری مورد بررسی قرار گرفته است.

مواد و روش‌ها

این مطالعه از نوع تحلیلی و جامعه مورد مطالعه تمام مراجعین در دوره مشخص برای درمان سرطان خون می‌باشد. روش نمونه‌گیری سرشماری بوده و داده‌های پژوهش از طریق اطلاعات پرونده بیماران جمع‌آوری شده است. پرونده کلیه بیماران مبتلا به انواع سرطان خون بستری در بیمارستان در بازه زمانی شش ماهه از ۲/۱۵ لغایت ۸/۱۵ سال ۹۳ انتخاب و دوره مشابه در سال گذشته (۹۲/۲/۱۵ تا ۹۲/۸/۱۵) مورد ارزیابی قرار گرفت. نحوه دسترسی به نمونه‌ها از طریق مراجعه حضوری به بخش درآمد بیمارستان و استخراج کد پرونده‌های بیماران بستری و بررسی ریز هزینه‌های بیمارستانی در هزینه کل و بخش داروی مصرفی بیماران بستری انجام گرفت. در این بررسی هزینه کل و سهم سازمان بیمه‌گر از این هزینه در سال ۹۲ و در سال ۹۳ علاوه بر این موارد یارانه تعلق گرفته از برنامه طرح تحول نظام سلامت بررسی گردید. تمامی بیمارانی که مورد حمایت یکی از

1. Out of pocket

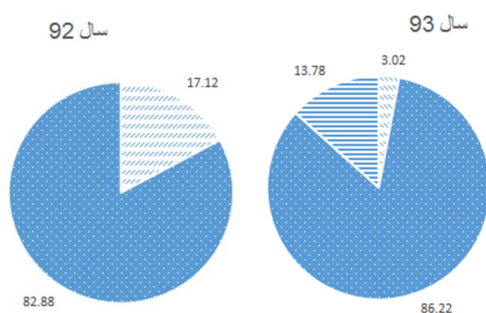
بیمه‌های تکمیلی بودند از مطالعه خارج شدند، زیرا در این گونه موارد یارانه‌ای از طرح تحول نظام سلامت به بیمار تعلق نمی‌گیرد. پس از وارد کردن اطلاعات پرونده بیماران، تجزیه و تحلیل داده‌ها با استفاده از آمار تحلیلی و آزمون آماری تی تست در سطح معنی‌داری ۰/۰۵ و نرم‌افزار SPSS ورژن ۲۱ صورت گرفته است.

یافته‌ها و بحث

میانگین هزینه کل بیماران سرطان خون در سال ۹۲ برای هر پرونده بیمار برابر با $17547667/1 \pm 13353541/29$ ریال و در سال ۹۳ برابر با $25340255/4 \pm 29443125/3$ به دست آمده است که از لحاظ آماری هزینه کل در سال ۹۳ به طور معنی‌داری بالاتر از سال ۹۲ بوده است ($p < 0/001$). میانگین هزینه سازمان بیمه گر بیماران سرطان خون در سال ۹۲ برابر با $14738968/5 \pm 11067789/2$ ریال و در سال ۹۳ برابر با $24402268/4 \pm 21846666/7$ ریال به دست آمده است که از لحاظ آماری سهم سازمان در سال ۹۳ به طور معنی‌داری بالاتر از سال ۹۲ بوده است ($p < 0/001$). میانگین سهم بیماران سرطان خون در سال ۹۲ برابر با $2714503/6 \pm 2302843/1$ و در سال ۹۳ برابر با $1450798/8 \pm 830257/8$ به دست آمده است که از لحاظ آماری سهم بیماران در سال ۹۲ به طور معنی‌داری بالاتر از سال ۹۳ بوده است ($p < 0/001$)، که می‌توان گفت پس از اجرای طرح تحول نظام سلامت هزینه پرداخت از جیب بیماران سرطان خون به طور معنی‌داری کاهش یافته است. درصد سهم بیماران از هزینه کل درمان در سال ۹۲ برابر ۱۷/۱۲ درصد و در سال ۹۳ برابر با ۳/۰۲ درصد به دست آمده است. در مورد پرداخت از جیب بیماران در بخش داروی مصرفی در بخش بستری سهم بیمار در سال ۹۲ برابر ۱۶/۸ درصد و دوره زمانی مشابه در سال ۹۳ پس از اجرای طرح تحول نظام سلامت ۷/۷ درصد به دست آمده است.

یافته‌ها نشان می‌دهد که با اجرای طرح تحول نظام

سلامت در دولت یازدهم در رسیدن به بعضی از اهداف از پیش تعیین شده گام‌های مثبتی برداشته شده است که در این خصوص به کاهش پرداختی از جیب مردم می‌توان اشاره کرد که می‌تواند به دلیل پرداخت یارانه سلامت از سوی دولت باشد (تصویر شماره ۱). چنانچه روند این نتایج حفظ شود و توسعه یابد می‌تواند از دستاوردهای اصلاحات نظام سلامت ذکر شود. در مطالعه‌ای که توسط حیدریان و همکاران در اصفهان با عنوان تأثیر اجرای طرح تحول نظام سلامت بر پرداخت از جیب بیماران در بیمارستان‌های دولتی انجام گرفت به نتیجه رسیدند که به طور متوسط میزان سهم پرداختی از سهم بیماران با میانگین ۱۸/۲ و انحراف معیار ۸۲/۱ و نهایتاً ۱۷/۴۳ درصد کاهش وجود دارد که به دلیل پرداخت یارانه سلامت از جانب دولت ذکر شده است که نتایج این پژوهش را تأیید می‌کند. ذکر این نکته ضروری است با توجه به این که در این مطالعه نسبت هزینه دارو به کل هزینه درمانی عدد بالایی را نشان می‌دهد و این که دارو به عنوان کالای استراتژیک و نیاز اساسی در زنجیره درمان است ضروریست که سیاست‌گذاران در تدوین برنامه اصلاحات بخش درمان در نظام سلامت آن را مد نظر قرار دهند.



تصویر شماره ۱: ساختار هزینه بستری بیماران در سال‌های ۹۲ و ۹۳

در پژوهشی که در ترکیه در سال ۲۰۱۳ توسط Yardim و همکارانش با عنوان محافظت مالی بیماران در ترکیه در طی تأثیرات برنامه انتقال سلامت (PTH)

سپاسگزاری

این مقاله برگرفته از پایان‌نامه کارشناسی ارشد نظارت بر داروی خانم فرزانه سارخانلو می‌باشد. بدین وسیله از معاونت محترم تحقیقات و فن‌آوری دانشگاه علوم پزشکی مازندران که هزینه انجام این پژوهش را متقبل شده اند سپاسگزاری می‌شود. هم‌چنین نگارندگان از همکاری کارکنان محترم بیمارستان امام خمینی (ره) ساری به ویژه آقای محمودیان قدردانی می‌کنند.

انجام شد روند کاهش در مخارج خانوار در دوره مورد نظر به وجود آمد که کاهش هزینه‌های کمرشکن سلامت طی دوره مورد بررسی را می‌توان به عنوان تأثیر مثبت برنامه انتقال در نظام سلامت تلقی کرد (۹). با توجه به هزینه بالای درمان بیماران سرطانی و مشکلات در سیستم اجرایی نظام سلامت ارائه خدمات پیشگیری و غربالگری در کنار برنامه‌های طرح تحول نظام سلامت و تسهیلات در نظر گرفته شده ضروری به نظر می‌رسد.

References

- Mariotto AB, Yabroff KR, Shao Y, Feuer EJ, Brown ML. Projections of the cost of cancer care in the United States: 2010-2020. *J Natl Cancer Inst* 2011; 103(2): 117-128.
- National Cancer Policy Forum; Board on Health Care Services; Institute of Medicine. Washington (DC): National Academies Press (US); 2014 Dec 23.
- Monthly and median costs of cancer drugs at the time of the Food and Drug Administration (FDA) approval (1965-2014). Median monthly price has increased 100-fold since 1965. Bach presentation, June 9, 2014; adapted from Bach, 2009. <https://www.nap.edu/read/18956/chapter>.
- Davudi S. Overview on health systems-The third book of health system reform. Tehran: contemporary works; 2008.
- The world health report 2000. Health system: improving performance. Geneva: The World Health Organization; 2000.
- Salti N, Chaaban J, Raad F. Health equity in Lebanon: a microeconomic analysis. *Int J Equity Health* 2010; 9: 11.
- Khayeri F, Goodarzi L, Meshkini A, Khaki E. Evaluation of the National Health Care Reform Program from the Perspective of Experts. *Client-Centered Nursing Care* 2015; 1(1): 37-46 (Persian).
- Herrera T. Challenges facing the finance reform of the health system in Chile. *Medwave* 2014; 14(4): e5958.
- Yardim MS, Ciligioglu N, Yardim N. Financial protection in health in Turkey: the effects of the Health Transformation programme. *Health Policy Plan* 2014; 29(2): 177-192.
- Bernard DS, Farr SL, Fang Z. National estimates of out-of-pocket health care expenditure burdens among nonelderly adults with cancer: 2001 to 2008. *J Clin Oncol* 2011; 29(20): 2821-2826.
- Cancer Research Center, Cancer Institute of Iran, Tehran University of Medical ... *Hematology and Medical Oncology* Department, Cancer Research Center, ... in the 13th Annual Congress of the Iranian Society of Medical Oncology and Hematology (ISMOH). Iran; Tehran; 2014.
- Zafar SY, Peppercorn JM, Schrag D, Taylor DH, Goetzinger AM, Zhong X, et al. The financial toxicity of cancer treatment: A pilot study assessing out-of-pocket expenses and the insured cancer patient's. 2013; *Oncologist* 2013; 18(4): 381-390.
- Ministry of Health and Medical Education, *Health Reform Plan Instruction*, Prepared by Ministry of Health and Medical Education, Tehran: Iran; 2014.