

گزارش کوتاه

مجله دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان
دوره ۱۶، مهر ۱۳۹۶، ۷۰۰-۶۹۱

بررسی وضعیت قبل و بعد داروخانه‌های بروندسپاری شده دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۱۳۹۳: یک گزارش کوتاه

امید براتی^۱، هاجر دهقان^۲، علی رضا یوسفی^۳، مریم نجیبی^۴

دریافت مقاله: ۹۶/۴/۱۷ ارسال مقاله به نویسنده جهت اصلاح: ۹۶/۶/۲۵ دریافت اصلاحیه از نویسنده: ۹۶/۷/۲۶ پذیرش مقاله: ۹۶/۷/۲۹

چکیده

زمینه و هدف: بروندسپاری به عنوان یکی از مفاهیم استراتژیک برای بهبود کیفیت خدمت‌رسانی و کاهش هزینه‌ها، به ویژه در بخش‌های سودآوری نظیر داروخانه‌ها، مطرح می‌باشد. این مطالعه با هدف بررسی وضعیت قبل و بعد داروخانه‌های بروندسپاری شده دانشگاه علوم پزشکی شیراز انجام پذیرفت.

مواد و روش‌ها: در این مطالعه مقطعی که از دیدگاه بخش دولتی در سال ۱۳۹۳ انجام شد، ۹ شاخص نهایی با استفاده از مطالعات قبلی و تکنیک دلفی جهت بررسی وضعیت بروندسپاری استخراج گردید. تمامی داروخانه‌های بروندسپاری شده شامل ۵ داروخانه در محدوده زمانی سال‌های ۱۳۸۹-۹۱ از نظر شاخص‌های اقتصادی، دسترسی به خدمات و شاخص‌های کیفیت مورد بررسی قرار گرفتند. نتایج به صورت آمارهای توصیفی (تعداد و درصد) گزارش گردید.

یافته‌ها: پس از بروندسپاری، در تمامی داروخانه‌ها به غیر از یک مورد، میزان زیان برای بخش دولتی کاهش، میزان سود و تعداد پرسنل افزایش داشته است. تعداد مراجعین پس از واگذاری برای تمامی واحدها افزایش یافته است. همچنین میزان رضایت بیمار در داروخانه‌های بروندسپاری شده به صورت میانگین $73/2\%$ و میزان رضایت کارفرما از پیمانکار 60% به دست آمد.

نتیجه‌گیری: بر اساس نتایج مطالعه واگذاری خدمات سلامت به صورت استیجاری برای داروخانه‌ها به عنوان یک استراتژی موفق اثربخش بوده است؛ به نحوی که اکثر واحدها با افزایش سود و ارتقاء شاخص‌های دسترسی همراه بوده‌اند. توصیه می‌شود مدیران و سیاست‌گذاران نظام سلامت، مکانیسم بروندسپاری را به عنوان یک راهکار اصلاحی در نظام سلامت مورد توجه قرار دهند.

واژه‌های کلیدی: بروندسپاری، شاخص، داروخانه، شیراز

- ۱- دانشیار مرکز تحقیقات متابع انسانی سلامت، دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران
 - ۲- کارشناس ارشد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران
 - ۳- دانشجوی دکترای تخصصی مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران
 - ۴- (نویسنده مسئول) دانشجوی دکترای تخصصی مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، کمیته تحقیقات دانشجویی، دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، شیراز، ایران
- تلفن: m.najibi90@gmail.com

مقدمه

و خرید دارو صرفه‌جویی و مبالغی از دریافت اجاره‌بهای محل داروخانه عاید بیمارستان گردید [۹]. با توجه به اینکه ایران در زمینه برون‌سپاری، به خصوص در عرصه سلامت، در ابتدای راه است و تجربه و شناخت دقیقی از آنچه به وقوع می‌بینند، ندارد و با عنایت به ضرورت بررسی میزان دستیابی به اهداف برون‌سپاری در واحدهای واگذارشده از جمله داروخانه‌ها و همچنین تعیین نوع قرارداد مناسب برای واگذاری، هدف از انجام پژوهش حاضر مقایسه وضعیت قبل و بعد داروخانه‌های برون‌سپاری شده دانشگاه علوم پزشکی شیراز از لحاظ شاخص‌های اقتصادی، دسترسی به خدمات و کیفیت بین سال‌های ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۱ لغایت ۱۳۹۱ می‌باشد.

مواد و روش‌ها

پژوهش حاضر یک مطالعه توصیفی است که در محدوده زمانی ۱۳۸۹-۹۱ در داروخانه‌های برون‌سپاری شده دانشگاه علوم پزشکی شیراز انجام گرفت. این مطالعه به صورت گذشته‌نگر در سال ۱۳۹۳ انجام شد و جامعه پژوهش شامل تمامی داروخانه‌های واگذارشده (۵ داروخانه) در محدوده زمانی فوق الذکر بود. لازم به ذکر است تاریخ واگذاری هر کدام از داروخانه‌ها به بخش خصوصی با یکدیگر متفاوت است و به همین دلیل بازه زمانی سه ساله در نظر گرفته شد تا قبل و بعد را به طور کامل در برگیرد.

ابتدا با مروری بر مطالعات در زمینه برون‌سپاری، ۱۷ شاخص برای بررسی وضعیت داروخانه‌های برون‌سپاری شده شناسایی گردید [۱۰-۹]. سپس این شاخص‌ها با استفاده از روش دلفی در دو راند مورد ارزیابی قرار

برون‌سپاری به عنوان مکانیسمی برای حل معضلات نظام سلامت به این دلیل مطرح شد که مزایای مدیریت بخش خصوصی از جمله صرفه‌جویی در هزینه‌ها، توجه به کارایی و رضایت مشتریان به بخش دولتی وارد شود و در عین حال از معایب آن همچون عدم توجه به عدالت و مسئولیت اجتماعی اجتناب گردد [۱]؛ که در این حالت سیاست‌گذاری و نظارت در اختیار دولت باقی مانده و امور اجرایی و تصدی‌گری به بخش خصوصی واگذار می‌شود [۲].

در حوزه سلامت و بر اساس مطالعات مختلفی در کشورهای تایوان، هندوستان و ترکیه برون‌سپاری فعالیتها در بیمارستان‌های دولتی فوایدی را به دنبال داشته است [۳-۵]. در کشور ما، برون‌سپاری خدمات سلامت در برنامه‌های توسعه پنج ساله توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی (۱۳۷۹-۸۳)، قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت مصوب مجلس شورای اسلامی مورد تأکید قرار گرفت [۶]. در اجرای این قوانین، برون‌سپاری خدمات سلامت نه تنها در مورد خدمات پشتیبانی بلکه در مورد خدمات بهداشتی، درمانی و پاراکلینیک نظیر داروخانه‌ها نیز به کار گرفته شده است [۶-۷].

داروخانه‌ها به عنوان واحدی سودآور در صورت واگذاری به بخش خصوصی علاوه بر تغییر نکردن کیفیت خدمت و کاهش هزینه‌ای که صرف تأمین منابع می‌گردد، می‌توانند سود بیشتری را نیز عاید بیمارستان‌ها کنند [۸]. در مطالعه Tourani و همکاران در رابطه با واگذاری داروخانه بیمارستان فیروزگر تهران، در هزینه‌های پرسنلی

وارد راند دوم و پذیرفته شدند. سپس در راند دوم با توجه به نتایج حاصله از مرحله اول، پرسشنامه مربوط به شاخص‌هایی که مجوز ورود به دور دوم را پیدا کرده بودند بر اساس همان طیف سه‌قسمتی در اختیار اعضا قرار گرفت. درنهایت طی دو راند دلفی، ۹ شاخص به عنوان شاخص‌های نهایی ارزیابی وضعیت برون‌سپاری انتخاب و در سه حیطه تدوین گردیدند. این سه حیطه شامل شاخص‌های اقتصادی، دسترسی به خدمات و کیفیت ارائه خدمات بودند.

شاخص‌های اقتصادی دربرگیرنده هزینه (هزینه‌های سرمایه‌ای، هزینه‌های جاری، هزینه جبران خدمت کارکنان، هزینه‌های سربار واحد (آب، برق، گاز و تلفن))، درآمد و سود و زیان دانشگاه در قبل و بعد از برون‌سپاری بود. شاخص‌های دسترسی به خدمات شامل تعداد پرسنل، تعداد مراجعین، ساعت فعالیت واحدهای موردنرسی در قبل و بعد از برون‌سپاری و درنهایت شاخص‌های کیفیت ارائه خدمات مشتمل بر رضایت بیماران و رضایت کارفرما از پیمانکار بودند. بعد از تهیه لیست نهایی شاخص‌ها و طراحی فرم جمع‌آوری داده‌ها بر اساس آن، وضع موجود قراردادهای برون‌سپاری از نظر نوع واگذاری مشخص گردید و اطلاعات در مورد شاخص‌های اقتصادی (هزینه و درآمد)، شاخص‌های دسترسی به خدمات و شاخص‌های کیفیت ارائه خدمات با مراجعه پژوهشگر به کمیته کاهش تصدی‌گری دانشگاه علوم پزشکی شیراز و همچنین مراجعه به واحدهای برون‌سپاری شده موردمطالعه جمع‌آوری گردید. جهت سنجش رضایتمندی بیماران در داروخانه‌های برون‌سپاری شده و با استفاده از فرمول

گرفتند [۱۱]. بدین ترتیب که از دیدگاه متخصصین و صاحب‌نظرانی که در زمینه برون‌سپاری دارای تجربه و دانش کافی بودند جهت شناسایی شاخص‌های نهایی بهره گرفته شد. این افراد شامل اعضای کارگروه کاهش تصدی‌گری دانشگاه علوم پزشکی شیراز، مدیران بیمارستان‌ها، کارشناس ارشد امور بیمارستانی، معاونت‌های درمان و پشتیبانی دانشگاه، اساتید رشته مدیریت خدمات بهداشتی درمانی و اساتید مرکز تحقیقات مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی بودند. معیارهای ورود به مطالعه شامل سابقه کار بیش از یک سال، تحصیلات مرتبط در زمینه بهداشت و درمان و از همه مهم‌تر اطلاعات لازم و تجربه عملی و اجرایی واگذاری امور به بخش خصوصی بود. جهت انتخاب اعضای واجد شرایط برای شرکت در مطالعه از نمونه‌گیری هدفمند استفاده گردید و بدین ترتیب ۳۰ نفر انتخاب شدند [۱۱].

سپس موضوع پژوهش، اهداف آن، تعداد دوره‌ها و زمان لازم برای مشارکت در هر دور در قالب فرمی در اختیار ۳۰ نفر قرار گرفت. از این میان، درمجموع ۲۵ نفر تمایل و موافقت خود را برای مشارکت در گروه دلفی اعلام کردند. پس از تعیین اعضا دلفی، راند اول مطالعه و پرسش‌گری با تهیه و تنظیم پرسشنامه‌ای تحت عنوان «اولویت‌بندی شاخص‌های ارزیابی برون‌سپاری» بر اساس طیف سه‌قسمتی موافق، مبهم و مخالف آغاز شد. پس از تعیین نظرات اعضا در دور اول، نتایج نظرسنجی مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

بدین ترتیب شاخص‌ها با درصد توافق کمتر از ۵۰ درصد، ۵۰ درصد و بیشتر از ۵۰ درصد به ترتیب حذف،

۶۰-۴۰، ۸۰-۱۰۰ و ۸۰-۶۰ درصد به ترتیب به عنوان وضعیت ضعیف، متوسط، خوب و عالی در نظر گرفته شد. پاسخ‌های شرکت‌کنندگان در مطالعه پس از کدگذاری وارد نرمافزار SPSS نسخه ۲۳ شد. اطلاعات بعد از بررسی صحت ورود به برنامه آماری به کمک روش‌های آمار توصیفی (تعداد و درصد) گزارش گردید.

نتایج

یافته‌های حاصل از پژوهش نشان داد که پنج داروخانه به صورت استیجاری به بخش خصوصی واگذار شد. نتایج بیانگر آن است که از لحاظ شاخص‌های اقتصادی، در داروخانه‌های واگذارشده بیشترین درصد تغییرات سود و زیان مربوط به داروخانه بیمارستان زینبیه با رقم ۲۱۱۸ درصد سود و کمترین درصد تغییرات سود و زیان مربوط به داروخانه بیمارستان علی‌اصغر (ع) با ۷۸ درصد زیان بوده است (جدول ۱).

از لحاظ شاخص‌های دسترسی، بیمارستان حافظ با افزایش ۱۷۵ درصدی در تعداد پرسنل بیشترین درصد و داروخانه بیمارستان علی‌اصغر (ع) کمترین درصد تغییرات پرسنلی را داشته است. همچنین در خصوص تعداد مراجعین، به غیر از داروخانه بیمارستان قیر و کارزین، در همه داروخانه‌ها تعداد مراجعین بعد از واگذاری افزایش داشته است که بیشترین رشد تعداد مراجعین مربوط به داروخانه بیمارستان لامرد با درصد تغییرات ۲۱/۳۸٪ بود (جدول ۱).

از لحاظ شاخص‌های کیفیت ارائه خدمت، در ۶۰ درصد داروخانه‌ها وضعیت رضایت بیمار در سطح خوب و ۴۰ درصد در سطح متوسط ارزیابی شد. همچنین بر

کوکران و در نظر گرفتن دقت و سطح خطای ۵ درصد و مقدار $p=0/5$ حجم نمونه برابر ۳۸۴ بیمار محاسبه گردید. جهت سنجش رضایتمندی بیماران از پرسشنامه رضایت‌سنجدی محقق‌ساخته استفاده گردید. پرسشنامه شامل ۱۵ سؤال بود. پاسخ سؤالات بر اساس طیف پنج قسمتی خیلی زیاد (امتیاز ۵)، زیاد (امتیاز ۴)، متوسط (امتیاز ۳)، کم (امتیاز ۲) و خیلی کم (امتیاز ۱) طبقه‌بندی و درجه‌بندی شد. روایی پرسشنامه توسط متخصصین و صاحب‌نظران مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی تأیید شد و پایایی آن با توزیع ۳۰ پرسشنامه محاسبه گردید که با ضریب آلفای کرونباخ ۰/۸۵ مورد قبول قرار گرفت.

جهت سنجش رضایتمندی کارفرما (دانشگاه علوم پزشکی شیراز) از پیمانکار از فرم‌های گزارش عملکرد دانشگاه که در آن مبلغ قرارداد، هزینه‌ها و درآمدها و میزان رضایت در یک سؤال ۵ گزینه‌ای (عالی، خوب، متوسط، ضعیف، بسیار ضعیف) طی بازدیدهای ماهانه از واحدهای برون‌سپاری شده تکمیل گردیده بود، استفاده شد.

از آنجایی که جهت سنجش رضایتمندی در داروخانه‌های برون‌سپاری شده، داده‌های رضایتمندی قبل از واگذاری واحد موردنظر موجود نبود (محددیت پژوهش) و پیشنهاد مقایسه رضایتمندی در داروخانه‌های برون‌سپاری شده با واحد مشابه برون‌سپاری شده به دلیل ناهمگن بودن نمونه موردمطالعه با نظر مشاور آماری رد گردید، بنابراین جهت سنجش رضایتمندی، وضعیت فعلی واحدها ملاک سنجش رضایتمندی قرار گرفت. در نهایت طبق نظر محققان، امتیاز رضایتمندی کمتر از ۴۰ درصد،

خوب و ۲۰ درصد در سطح ضعیف ارزیابی گردید (جدول

۱).

اساس گزارش کمیته کاهش تصدی گری دانشگاه علوم پزشکی شیراز پژوهشی از عملکرد پیمانکار در ۶۰ درصد داروخانه‌ها در سطح متوسط، ۲۰ درصد در سطح

جدول ۱- مقایسه عملکرد داروخانه‌های واسگدار شده در دانشگاه علوم پزشکی شیراز قبل و بعد از برونو سپاری در سال‌های ۱۳۹۱-۹۱

| داده‌های اقتصادی | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| داده‌های انتظامی | | | | | | | | | | | |
| داده‌های انسانی | | | | | | | | | | | |
| داده‌های داروخانه | داده‌های بیمارستان | داده‌های بیمارستان حضرت | داده‌های بیمارستان زینبیه | داده‌های بیمارستان لامرد | داده‌های بیمارستان زینبیه (س) | داده‌های بیمارستان زینبیه |
| داروخانه بیمارستان امام باقر (ع) قیر و کارزین | داروخانه بیمارستان حافظ | داروخانه بیمارستان حضرت علی‌اصغر (ع) | داروخانه بیمارستان لامرد | داروخانه بیمارستان لامرد | داروخانه بیمارستان زینبیه (س) | داروخانه بیمارستان زینبیه |
| استیجاری | استیجاری | استیجاری | استیجاری | استیجاری | استیجاری | استیجاری | استیجاری | استیجاری | استیجاری | استیجاری | استیجاری |
| ۸۹/۱/۱۹ | ۹۱/۱۱/۱ | ۹۰/۷/۳ | ۸۹/۱۲/۴ | ۹۱/۲/۱ | | | | | | | |
| نوع واگذاری | | | | | | | | | | | |
| تاریخ واگذاری | | | | | | | | | | | |
| مبلغ | | | | | | | | | | | |
| قرارداد/سالانه (ریال) | | | | | | | | | | | |
| شاخص | | | | | | | | | | | |
| قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری | قبل از واگذاری |
| هزینه | درآمد | سود / زیان | درصد تغییرات سود و زیان | | | | | | | | |
| ۶ | ۱۵۳۴ | ۶۰ | ۱۵۱۸۰ | ۳۲ | ۱۷۳۰۰ | ۲۰ | ۱۸۴۱ | ۴۳ | ۱۰۰۲۰ | | |
| ۶۶ | ۱۴۸۷ | ۸۶۴ | ۱۵۷۹۴ | ۸۲۲ | ۲۱۰۰۰ | ۱۳۳ | ۱۸۰۰ | ۱۱۵۲ | ۱۰۰۷۸ | | |
| ۶۰ | -۴۷ | ۸۰۴ | ۶۱۴ | ۷۹۰ | ۳۶۵۰ | ۱۱۳ | -۴۱ | ۱۱۰۹ | ۵۰ | | |
| ۲۲۸ | ۳۱ | | -۷۸ | | ۳۷۳ | | | ۲۱۱۸ | | | |
| تعداد پرسنل | تعداد مراجعین | ساعت فعالیت و | احد | | | | | | | | |
| ۶ | ۳ | ۱۱ | ۴ | ۵ | ۶ | ۷ | ۳ | ۱۲ | ۵ | | |
| ۳۰۰۰ | ۴۹۹۲ | ۲۱۲۴۳۶ | ۱۸۰۵۶۴ | ۹۸۰۰۰ | ۶۳۰۰۰ | ۴۳۶۹۶ | ۳۶۰۰۰ | ۱۵۰۴۹۲ | ۸۰۲۴۴ | | |
| رضايانه بيمار | رضايانه كارفرما | رضايانه از پيمانکار | | | | | | | | | |
| %۶۳/۴ | NA | %۸۳/۶ | NA | %۶۰ | NA | %۸۰ | NA | %۸۰ | NA | | |
| %۶۰ | NA | %۶۰ | NA | %۴۰ | NA | %۸۰ | NA | %۶۰ | NA | | |

ارقام مالی به میلیون ریال محاسبه گردیده است.

NA: داده‌ها موجود نبوده است.

بحث

و عدم دقیقت در انتخاب پیمانکار مناسب، باعث ضرر برای بخش دولتی شده است. پیمانکار به دلیل تحریم‌های دارویی، پرداخت دیرهنگام مطالبات بیمه‌ای توسط شرکت‌های بیمه با کمبود نقدینگی و عدم تأمین دارو مواجه شده است که در نهایت باعث عدم رضایت کارفرما از پیمانکار و لغو قرارداد در سال‌های بعد گردیده است. بر اساس مطالعه Socrates و همکارش، در نظر داشتن فاکتورهایی از قبیل مبلغ قرارداد (قیمت پیشنهادی)، کیفیت خدمات، تنوع و گستره خدمات، سابقه گذشته، موقعیت مالی و شهرت پیمانکار در انتخاب پیمانکار توسط واحدهای بهداشتی درمانی ضروری به نظر می‌رسد تا بین‌وسیله اهداف برونو سپاری از قبیل صرفه‌جویی هزینه، رضایت بیماران، رفع کمبود بودجه و پرسنل و تمرکز مدیریت بر فعالیت‌های اصلی محقق گردد [۱۴].

در این مطالعه از لحاظ شاخص‌های کیفیت ارائه خدمت، رضایت بیمار از عملکرد داروخانه‌های برونو سپاری شده در اکثر واحدهای در سطح مطلوب و رضایت کارفرما از عملکرد پیمانکار در سطح متوسط گزارش شد. در این‌باره Hsiao و همکاران نیز در تایوان مشاهده کردند که بیمارستان‌های دولتی می‌توانند فواید زیادی همچون کاهش تعداد پرسنل، صرفه‌جویی در نیروی پرسنل مدیریتی، بالا رفتن بهره‌وری و روحیه کارکنان از طریق برونو سپاری فعالیت‌ها ببرند [۱۳]. در پژوهش حاضر ۴۰ درصد داروخانه‌های برونو سپاری شده از لحاظ شاخص‌های کیفیت ارائه خدمت، وضعیت متوسطی داشتند. Mohaghegh نیز در مطالعه خود نشان داد رویکرد برونو سپاری داروخانه‌ها علی‌رغم وعده‌اش برای بهبود کیفیت مراقبت‌ها، از جمله افزایش رضایت‌مندی بیماران، ممکن است ناکام بماند؛ لذا می‌بایست تمهیدات

نتایج حاصل از مطالعه بررسی وضعیت قبل و بعد داروخانه‌های برونو سپاری شده دانشگاه علوم پزشکی شیراز مؤید این نکته بود که واگذاری خدمات سلامت به صورت استیجاری برای داروخانه‌ها به عنوان یک استراتژی موفق بوده است؛ چراکه در اکثر این واحدهای شاهد افزایش سود و ارتقاء شاخص‌های دسترسی به خدمات بوده‌ایم. Tourani و همکاران در مقایسه کارایی و اثربخشی داروخانه بیمارستان فیروزگر تهران پیش و پس از برونو سپاری مشاهده کردند که با واگذاری داروخانه ماهیانه مبالغ بسیاری در هزینه‌های پرسنلی، هزینه دارو و اجاره مکان داروخانه صرفه‌جویی می‌شود. همچنین تعداد پرسنل داروخانه به عنوان یکی از شاخص‌های دسترسی، سطح تحصیلات آنها و تعداد نسخه‌های پیچیده بیمارستان افزایش یافته است [۹].

نتایج تحقیق بیمارستان Church Falls در ایالت اسپن (Aspen) نشان داد که پس از عقد قرارداد برای ارائه خدمات داروخانه، درآمد بیمارستان از ۲/۴ میلیون دلار در سال ۲۰۰۵ به ۱۰ میلیون دلار در سال ۲۰۰۸ رسیده است [۱۲]. همچنین Gates و همکاران در مطالعه خود بیان می‌دارند که برونو سپاری موجب کاهش تعداد پرسنل و هزینه‌های داروخانه بیمارستان شده است و در طول سال اول ۵۹۰۰۰ دلار خالص ذخیره مالی داشته است [۱۳]. این مطالعات در زمینه کاهش هزینه‌های داروخانه پس از برونو سپاری با پژوهش حاضر هم راستا می‌باشند.

در مطالعه حاضر، تنها مورد استثنای داروخانه بیمارستان علی‌اصغر (ع) است که با توجه به بررسی‌های به عمل آمده به دلیل عدم کارشناسی صحیح مبلغ اجاره‌بهای

خدمات باشیم. به علاوه، پیشنهاد می‌شود وضعیت بروندگان سپاری واحدها به صورت سالانه بر اساس شاخص‌های منتخب علمی بررسی شده و اطلاعات حاصل به صورت دقیق نگهداری شود. همچنین با توجه به محدودیت مطالعه حاضر در خصوص جمع‌آوری داده‌ها، توصیه می‌شود چک‌لیست طراحی شده توسط پژوهشگران به عنوان یکی از دستاوردهای این مطالعه، قبل از واگذاری هر داروخانه به بخش خصوصی به عنوان یکی از الزامات بروندگان سپاری به صورت کامل تکمیل و در اختیار کمیته کاهش تصدیگی دانشگاه قرار گیرد تا مقایسه وضعیت قبل و بعد داروخانه‌ها تسهیل گردد و بر اساس آن تصمیم‌سازی و سیاست‌گذاری مبتنی بر شواهد در سطح خرد و کلان تقویت شود.

نتیجه‌گیری

بر اساس نتایج این مطالعه واگذاری خدمات سلامت به صورت استیجاری برای داروخانه‌ها به عنوان یک استراتژی موفق نتیجه‌بخش بوده است؛ چراکه در اکثر این واحدها شاهد افزایش سود و ارتقای شاخص‌های دسترسی به خدمات بوده‌ایم.

تشکر و قدردانی

این مقاله، حاصل یک طرح تحقیقاتی مصوب دانشگاه علوم پزشکی شیراز است. محققان بر خود لازم می‌دانند از معاونت توسعه دانشگاه علوم پزشکی شیراز که با عنایت و مساعدت خود و تسهیل فرایند جمع‌آوری داده‌ها، انجام این تحقیق را میسر نمودند، تشکر نمایند.

لازم مثل تنظیم قراردادهای روشن و جامع فراهم شده و مکانیسم‌های مؤثر مانند نظارت و ارزشیابی اجرا شوند [۱۵].

بنابراین، با توجه به اهمیت رضایت بیمار در ارزشیابی عملکرد واحد بروندگان سپاری شده، به نظر می‌رسد لحاظ نمودن این مقوله در مفاد قرارداد به عنوان ابزار کنترل پیمانکار الزامی است تا از طریق آن و در صورت پایین بودن وضعیت رضایتمندی، سیستم جریمه تعیین گردیده و با تأکید بر قراردادهای مبتنی بر عملکرد، مکانیسم پرداخت اصلاح گردد؛ به طوری که میزان پرداختی به بخش خصوصی علاوه بر هزینه نسخه‌های دارویی با میزان تحقق برونداد مهم دیگر، یعنی میزان رضایت بیماران مرتبط گردد.

از محدودیت‌های این پژوهش می‌توان به عدم دسترسی به داده‌های مربوط به قبل از واگذاری واحدها در زمینه رضایتمندی بیماران اشاره داشت. بنابراین با توجه به اینکه تمامی واگذاری‌ها در این مطالعه از نوع استیجاری بود، جهت اجرای دقیق‌تر بروندگان سپاری به روش استیجاری، کارشناسی دقیق مبلغ اجاره‌بهای توجه به اجزای کلیدی قراردادها، ارزشیابی دوره‌ای پیمانکاران، نگارش مکتوب و دقیق انتظارات بخش دولتی در متن قراردادها، تعریف قوانین موردنیاز برای اجرایی نمودن این استراتژی و اعمال نظارت بر بخش خصوصی در سطوح کلان، نظارت مناسب بر فعالیت بخش خصوصی و انتشار نتایج حاصل از بروندگان سپاری واحدهای بیمارستانی در سطح دانشگاه علوم پزشکی شیراز به منظور حمایت مسئولان پیشنهاد می‌گردد تا علاوه بر رشد سودآوری برای دانشگاه شاهد ارتقای روزافرون شاخص‌های دسترسی و کیفیت

References

- [1] Akbulut Y, Terekli1 G, Yildirim T. Outsourcing in Turkish Hospitals: A Systematic Review. *Ankara J of Health Services* 2012; 11: 25-33.
- [2] Perrot J. Different approaches to contracting in health systems. *Bull World Health Organ* 2006; 84(11): 859–66.
- [3] Hsiao CT, Paj JY, Chiu H. The study on the outsourcing of Taiwan's hospitals: a questionnaire survey research. *BMC Health Services Research* 2009; 9: 78.
- [4] Chandra H. Financial Management Analysis of Outsourcing of the Hospital Services for Cost Containment and Efficiency: Case Study of Sanjay Gandhi Post-Graduate Institute of Medical Sciences, Lucknow, India. *J Financ Manage Analysis* 2007; 20(1): 70-7.
- [5] Aksan HA, Ergin I, Ocek Z. The change in capacity and service delivery at public and private hospitals in Turkey: a closer look at regional differences. *BMC Health Services Research* 2010; 10: 300.
- [6] Barati Marani A, Gudaki H. Comparative Study on Privatization of Health Care Provision on Contract Basis. *JHA Health Administration* 2005; 8(21): 105-10. [Farsi]
- [7] Hayati R, Setoodehzadeh F, Heydarvand S, Khammarnia M, Ravangard R, Sadeghi A, et al. The decision-making matrix of propensity to outsourcing hospital services in Bandar Abbas, Iran. *J Pakistan Medical Association* 2015; 65(12): 1288-94.
- [8] Jabari beirami H, mousazadeh Y, janati A. Hospitals Downsizing via Outsourcing and Integration Mechanisms (A Qualitative Study of the Views of experts and Managers in Tabriz University of Medical Sciences). *Journal of Military Medicine* 2013; 15(2): 133-42. [Farsi]
- [9] Tourani S, Maleki M, Ghodousi-Moghadam S, Gohari M. Efficiency and Effectiveness of the Firoozgar Teaching Hospital's Pharmacy after Outsourcing, Tehran, Iran. *JHA Health Administration* 2010; 12(38): 59-70. [Farsi]
- [10] Mousazadeh Y, Jabaribeirami H, Janati A, AsghariJafarabadi M. Identifying and Prioritizing Hospital's Units for Outsourcing Based on Related Indicators: a Qualitative Study. *Journal of Health* 2013; 4(2): 122-33.
- [11] Ahmadi F, Nasiriani KH, Abazari P. Delphi technique: a tool in the research. *Iranian*

- Journal of Medical Education* 2008; 8(1): 175-85. [Farsi]
- [12] Howell J. Pharmacy choice. Aspen Valley Hospital: Pharmacy Journal; 2008: 7.
- [13] Gates DM, Smolarek RT, Stevenson JG. Outsourcing the preparation of parenteral solutions. *AJHP American Journal of Health System Pharmacy* 2009; 53(18): 2176-8.
- [14] Socrates J. Moschuris MNK. Outsourcing in public hospitals:a Greek perspective. *JHOM Health Organization and Management* 2006; 20(1): 4-14.
- [15] Mohaghegh B, Asadbaygi M, Barati Marnani A, Birjandi M. The impact of outsourcing the pharmaceutical services on outpatients' satisfaction in Lorestan rural health centers. *J of Hospital* 2011; 10(3): 10-2. [Farsi]

A Study of the Status Before and After Outsourced Pharmacies of Shiraz University of Medical Sciences in 2014: A Short Report

O. Barati¹, H. Dehghan¹, A. Yusefi¹, M. Najibi²

Received: 08/07/2017 Sent for Revision: 16/09/2017 Received Revised Manuscript: 18/10/2017 Accepted: 21/10/2017

Background and Objectives: Outsourcing is one of the strategic concepts for improving the quality of service and reducing costs, especially in the units of profitability such as pharmacy. The aim of this study was to investigate the status before and after the outsourced pharmacies in the Shiraz University of Medical Sciences.

Materials and Methods: In this cross-sectional study, conducted from the perspective of the public sector in 2014, 9 final indicators were extracted using previous studies and Delphi technique to examine the status of outsourcing. All outsourced pharmacies, including 5 pharmacies during the period of 2008-2010 were considered for economic indicators, access to services, and quality indicators. The results were reported as descriptive statistics (number and percentage).

Results: After outsourcing, in all pharmacies except for one, the losses for the public sector declined and the amount of profits and the number of personnel increased. The number of clients increased after outsourcing for all units. Also, the average levels of patients' satisfaction and employer's satisfaction from contractor were 73.2% and 60%, respectively.

Conclusion: According to the results, outsourcing health services for leased pharmacies has been an effective successful strategy, so that most of the units have been associated with increased profits and improved access indicators. It is recommended that the health system managers and policymakers consider the outsourcing mechanism as a corrective strategy in the health system.

Key words: Outsourcing, Indicator, Pharmacy, Shiraz

Funding: This research was funded by Shiraz University of Medical Sciences

Conflict of interest: None declared.

Ethical approval: The Ethics Committee of Shiraz University of Medical Sciences approved the study. (93-7287)

How to cite this article: Barati O, Dehghan H, Yusefi A, Najibi M. A Study of the Status Before and After Outsourced Pharmacies of Shiraz University of Medical Sciences in 2014: A Short Report. *J Rafsanjan Univ Med Sci* 2017; 16(7): 691-700. [Farsi]

1- Associate Prof., Health Human Resources Research Center, School of Management & Information Sciences, Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran

2- MSc in Health Services Management, Student Research Committee, School of Management and Medical Informatics, Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran

3- PhD Student of Health Services Management, Student Research Committee, School of Management and Medical Informatics, Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran

4- PhD Student of Health Services Management, Student Research Committee, School of Management and Medical Informatics, Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran

(Corresponding Author) Tel: (0713)2370774, Fax: (0713)2370774, email: m.najibi90@gmail.com