

ارتباط فرهنگ سازمانی با اجرای شش سیگما در بیمارستان های آموزشی دانشگاه علوم پزشکی کرمان

چکیده _____ امیر اشکان نصیری پور^۱ / محمدحسین مهربان حسینی^۱ / ابوالقاسم گرجی^۲

مقدمه: تلاش مدیران به منظور ایجاد تغییر در راهبردها و ساختارها؛ و بکارگیری نظام های نوین مدیریتی اگر با حمایت فرهنگ سازمانی همراه نباشد معمولاً با شکست روبه رو می شود. هدف پژوهش حاضر، تعیین ارتباط فرهنگ سازمانی با اجرای شش سیگما در بیمارستان های آموزشی دانشگاه علوم پزشکی کرمان است.

روش بررسی: پژوهش حاضر از نوع مقطعی (همبستگی) انجام گرفته، و جامعه پژوهش را کارکنان بیمارستان های آموزشی دانشگاه علوم پزشکی کرمان (N=۱۶۳۴) تشکیل داده اند. صد و ده نفر از کارکنان جامعه آماری به روش نمونه گیری تصادفی - طبقه بندی شده انتخاب شدند. ابزار گردآوری داده ها، پرسشنامه ای پژوهشگر ساخته (مشمول بر بخش اطلاعات جمعیت شناختی، فرهنگ سازمانی و شش سیگما) بود. داده ها به روش خود پاسخگویی از نمونه های پژوهش به دست آمد؛ و با استفاده از شاخص های آمار توصیفی ارائه، و با آزمون همبستگی پیرسون تحلیل شد.

یافته ها: بالاترین میانگین شاخص های فرهنگ سازمانی در بیمارستان های مورد مطالعه، مربوط به هویت سازمانی (میانگین ۴/۴۳) و کمترین شاخص با میانگین ۲/۴۷ مربوط به تعارض پذیری بود. در زمینه «اصول اجرایی شش سیگما در بیمارستان های مورد مطالعه» بالاترین میانگین مربوط به تمرکز واقعی بر مشتری (میانگین ۲/۹۲) و کمترین آن (میانگین ۲/۳۴) مربوط به حرکت به سوی تعالی و تحمل شکست بود. در این پژوهش، همبستگی از لحاظ آماری معنی دار بین فرهنگ سازمانی و اصول اجرایی شش سیگما با احتمال ۹۹ درصد و ضریب همبستگی ۰/۷۷۲ در سطح معنی داری ($P < 0.01$) تأیید شد. این ارتباط به تفکیک در خصوص متغیرهای ششگانه اصول اجرایی با فرهنگ سازمانی به میزان بیشتر از ۵۰ درصد نیز صادق بود. مشارکت و همکاری بدون حد و مرز دارای بیشترین میزان همبستگی و مدیریت کنشی دارای کمترین میزان ارتباط با فرهنگ سازمانی بود.

نتیجه گیری: به منظور بهره گیری از روش شناسی شش سیگما در بهبود کیفیت خدمات بیمارستانی، فرهنگ سازمانی به عنوان یک زیرساخت اساسی مطرح می باشد. با افزایش روحیه اقدامات پیشگیرانه، آرمان گرایی، تحول خواهی، و کار گروهی در کارکنان، استقرار شش سیگما در بیمارستان ها تسهیل می شود.

کلید واژه ها: فرهنگ سازمانی، شش سیگما، بیمارستان

◇ وصول مقاله: ۸۷/۱۱۷، اصلاح نهایی: ۸۷/۳/۲۱، پذیرش نهایی: ۸۷/۴/۳

۱- استادیار گروه مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، دانشکده مدیریت و اقتصاد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات تهران، نویسنده مسئول (E-mail: nasiripour@sr.iau.ac.ir)

۲- دانشجوی دکترای، مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، دانشکده مدیریت و اقتصاد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات تهران

۳- استادیار، گروه مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران

مقدمه

یکی از سیاست‌های نظام بهداشت و درمان در بسیاری از کشورها بهبود مراقبت‌های بهداشتی و درمانی است. [۱] اما سؤال اساسی این است که چگونه می‌توان در یک نظام پیچیده‌ای چون بهداشت و درمان، بهبود کیفیت را اجرا نمود؟ اجرای تدابیری چون مدیریت کیفیت فراگیر، بهبود سازمانی استandarهای ایزو و شش سیگما برای دستیابی به این سیاست است و تغییر فرهنگ سازمانی به عنوان کلید این سیاست نامیده می‌شود. [۲]

فرهنگ سازمانی را می‌توان ترکیبی از باورها، ارزش‌ها و پیش‌فرض‌هایی دانست که در سازمان وجود دارد و همه اعضای سازمان کم و بیش به طور یکسان در معرض آن قرار می‌گیرند و تا حدی نسبت به آن توافق و همراهی وجود دارد. [۳] این باورها و انتظارات، هنجارها و ارزش‌هایی پدید می‌آورند که با نیرومندی، رفتار افراد و گروه را شکل می‌بخشد. [۴]

تحقیقات نشان می‌دهد که تأثیر فرهنگ سازمانی در بهبود سازمانی بیش از عوامل محیطی است تلاش مدیران به منظور ایجاد تغییر در استراتژی‌ها، ساختارها و بکارگیری نظام‌های نوین مدیریتی اگر با حمایت فرهنگ سازمانی همراه نباشد معمولاً با شکست روبرو می‌شود [۵] همچنین مؤید آن است که فرهنگ سازمانی یک عامل مهم و اساسی در اجرای شش سیگما است. [۶] در سیر تکاملی، سیستم‌های سنتی کیفیت فقط دارای تکنیک بوده و کالاهای دارای عیب و نقص را در انتهای فرآیند حذف می‌کردند تا کالای با کیفیت به دست مشتری برسد و بعدها در حین فرآیند یا خط تولید از ایجاد عیوب پیشگیری می‌کردند اما در سیستم‌های نوین کیفیت علاوه بر پیشگیری از بروز خطا جلوگیری می‌شود و برای حصول کیفیت دارای نقشه راه (Roadmap) هستند. نقشه راه مدیریت کیفیت جامع TQM (Total Quality Management) برای حصول کیفیت PDCA (Plan-Do-Control-Act) می‌باشد اما عیب این نظام این است که فقط نقشه راه را ارائه می‌دهد و به تکنیک

نمی‌پردازد. نظام شش سیگما به عنوان جدیدترین نظام مدیریت کیفیت علاوه بر ارائه نقشه راه قوی تر DMAIC (Define, Measure, Analyze, Improve, Control) تکنیک‌های قوی تری نیز ارائه می‌کند و مهمترین ویژگی‌اش واحد سنجش (Defects Per Million Opportunities) است. با اجرای نظام شش سیگما و ایجاد ظرفیت بالای فرآیند در سطح شش سیگما از بروز خطا و ضایعات جلوگیری می‌شود که نحوه محاسبه آن نیز براساس فلسفه پیشگیرانه از بروز خطا می‌باشد. [۷]

شش سیگما در فلسفه و دیدگاه خود تفاوت اساسی با دیگر سیستم‌های کیفیت چه سنتی و چه نوین دارد چرا که بهبود کیفیت را موجب افزایش سرعت و کاهش هزینه می‌داند و نه افزایش سرعت و کاهش هزینه را عامل بهبود کیفیت. [۸] بر اساس این تفاوت اساسی در فلسفه که به صورت اصول شش سیگما مطرح شده اند دارای رویکرد، نقشه راه و تکنیک‌های متمایز و برتر می‌باشد و همین امر منجر شده است که شش سیگما بتواند علاوه بر افزایش کیفیت، هزینه‌ها را نیز کاهش دهد. لذا اصول اجرایی شش سیگما که متغیرهای پژوهش حاضر می‌باشد شالوده بکارگیری نقشه راه و تکنیک‌های ویژه آن است و اگر این اصول در سازمانی پذیرفته نشود به ندرت در اجرای پروژه‌های شش سیگما با موفقیت همراه خواهد بود.

از سوی دیگر با عنایت به تأثیر بکارگیری شش سیگما در جلوگیری از بروز خطا (۳/۴) نقص در هر میلیون فرصت در سطح شش سیگما) در فرآیندهایی که مستقیم و یا غیر مستقیم با جان انسان‌ها سروکار دارد و همچنین کاهش هزینه‌های سرسام‌آور بهداشت و درمان، به نظر می‌رسد توجه ویژه به فرهنگ سازمان بیمارستان‌ها در جهت اجرای شش سیگما و بررسی رابطه بین آنها بسیار با اهمیت می‌باشد لذا پژوهش حاضر با هدف بررسی ارتباط فرهنگ سازمانی با اجرای شش سیگما در بیمارستان‌های آموزشی دانشگاه علوم پزشکی کرمان انجام پذیرفت.

پژوهش‌های انجام شده در زمینه فرهنگ سازمانی ضمن بیان این که فرهنگ سازمانی در سازمان‌ها و بیمارستان‌های ایران از وضعیت مطلوبی برخوردار نبوده است آن را عامل مهم در پیاده‌سازی سیستم‌های مدیریتی نوین دانسته که بایستی در اولویت مدیران ارشد قرار گیرد و با تعریف مأموریت جدید ارتقاء فرهنگ سازمان در قالب مدیریت استراتژیک منابع انسانی برای معاونت و ادارات نیروی انسانی سازمان‌های مربوطه، جایگاه فرهنگ سازمانی ارتقاء یابد. [۹-۱۴]

همچنین در پژوهش‌های دیگر که ارتباط بین فرهنگ سازمانی با دیگر عوامل بررسی گردید اعلام شد الگوی فرهنگ سازمانی سلسله مراتبی به خصوص در محیط‌های آموزشی برای کارآیی و بهره‌وری نیروی انسانی مناسب نمی‌باشد [۱۶، ۱۵] و با نزدیک شدن فرهنگ بیمارستان‌ها به الگوی توافقی، میزان تمایل نیروی متخصص به ماندن (حفظ و نگهداشت) بالاتر می‌رود. [۱۷]

در فرهنگ سازمانی با مؤلفه‌های مؤثر بر بهره‌وری کارکنان بیمارستان به جز مؤلفه ارزیابی عملکرد کارکنان رابطه وجود دارد و برای کاهش و منطقی نمودن حجم دولت و جبران آن از طریق افزایش بهره‌وری کارکنان، ارتقاء فرهنگ سازمانی امری ضروری است. [۱۸]

در پژوهش فرهنگ سازمانی و بکارگیری کیفیت در شش سیگما بیان گردید سه مبنای فرهنگی شامل فرهنگ گروهی، فرهنگ توسعه‌ای و فرهنگ عقلایی برای اجرای فعالیت‌های کیفیتی از اهمیت بسزایی برخوردار هستند. در این مطالعه فرهنگ سلسله مراتبی با اجرای کیفیت در شش سیگما، مرتبط نبود. [۶]

روش بررسی

شیوه انجام این پژوهش، از نوع مقطعی و به شیوه همبستگی انجام پذیرفت و براساس اهداف ویژه آن از نوع کاربردی محسوب می‌گردد. جامعه آماری این پژوهش، کلیه کارکنان بیمارستان‌های آموزشی تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی کرمان شامل رسمی، پیمانی و طرحی می‌باشد که عبارتند از: بیمارستان‌های افضل‌پور، شهید باهنر و شفا که تعداد کارکنان بیمارستان‌های مورد مطالعه به ترتیب ۵۳۵، ۵۱۷ و ۵۱۸ نفر و در مجموع $N=1634$ نفر بوده است.

پژوهشی که به اولویت بندی عوامل کلیدی موفقیت در اجرای پروژه‌های شش سیگما در شرکت ایران خودرو پرداخت، آشنایی کارکنان با فرهنگ شش سیگما را از مهمترین عامل دخیل در موفقیت پروژه‌های شش سیگما دانست. [۱۹]

با توجه به نتایج مطالعات قبلی که نشان می‌داد حدود ۶۰ درصد کارکنان از فرهنگ سازمانی پایینی برخوردار هستند، نمونه‌ای به حجم ۹۶ با اطمینان ۹۵ درصد و اشتباهی کمتر از ۱۰ درصد با استفاده از فرمول نمونه‌گیری جامعه محدود $(n = Z_{1-\alpha/2}^2 * P(1-P)/d^2)$ تعیین گردید. شایان ذکر است

پژوهشی که به اولویت بندی عوامل کلیدی موفقیت در اجرای پروژه‌های شش سیگما در شرکت ایران خودرو پرداخت، آشنایی کارکنان با فرهنگ شش سیگما را از مهمترین عامل دخیل در موفقیت پروژه‌های شش سیگما دانست. [۱۹]



ضریب همبستگی نمرات دو مرحله محاسبه برای پرسشنامه فرهنگ سازمانی ۰/۷۶ و برای شش سیگما ۰/۹۶ مورد بررسی قرار گرفت.

بعد از ورود داده‌های خام به نرم افزار آماری SPSS، ابتدا با استفاده از آمار توصیفی (فراوانی، فراوانی نسبی) میزان متغیرهای جمعیت شناختی مشخص شد. سپس به تفکیک، متغیرهای مربوط به فرهنگ سازمانی و شش سیگما با استفاده از شاخص‌های مرکزی و پراکندگی (میانگین، انحراف معیار) محاسبه گردید. معیار قضاوت مطلوبیت در تحلیل این داده‌ها بر اساس میانگین ۱ تا ۳ نامطلوب و ۳ تا ۵ مطلوب در نظر گرفته شد. در نهایت برای اثبات یارد فرضیه‌های تحقیق از آزمون همبستگی پیرسون استفاده شد.

یافته‌ها

اطلاعات جمعیت شناختی شرکت کنندگان در مطالعه بدین قرار بود:

از نظر جنسیت بیشترین میزان رازنان (۷۰/۶ درصد، ۷۷ نفر) تشکیل دادند و بیشتر نمونه‌ها در گروه سنی ۳۰ تا ۴۰ سال (۲۴/۸ درصد، ۲۷ نفر) قرار داشتند. ۶۷/۹ درصد (۷۴ نفر) نمونه در سطح لیسانس و ۵۷/۸ درصد (۶۳ نفر) نمونه‌ها استخدام رسمی دولت بودند. بیشتر نمونه (۲۵ درصد، ۲۸ نفر) دارای سابقه کاری ۱۵ تا ۲۰ سال بودند.

همچنین نتایج نشان داد میانگین کل متغیرها فرهنگ سازمانی بیمارستان‌های مورد پژوهش به میزان ۲/۸۴ از وضعیت مطلوبی برخوردار نبود. در این میان هویت سازمانی و خودکنترلی به ترتیب به میزان ۳/۴۳ و ۳/۰۶ از وضعیت بهتری نسبت به سایر ویژگی‌ها برخوردار می‌باشند. تعارض پذیری به میزان ۲/۴۷ نسبت به سایر ویژگی‌های فرهنگ سازمانی پایین‌ترین رتبه را در بیمارستان‌های مورد پژوهش دارا بود (جدول ۱).

در زمینه اصول ششگانه اجرایی شش سیگما بیمارستان‌های مورد مطالعه، یافته‌ها حاکی از آن بود که

پژوهشگر به دلیل ریزش احتمالی که ممکن است در پرسشنامه‌ها رخ دهد و افزایش اعتبار در کار حجم نمونه خود را به ۱۱۰ نمونه افزایش داد.

از حجم نمونه ۱۱۰ نفری تعیین شده، تعداد ۳۶ پرسشنامه در بیمارستان افضل‌پور، ۳۴ پرسشنامه در بیمارستان شهید باهنر و ۴۰ پرسشنامه در بیمارستان شفا به نسبت توزیع جامعه آماری در بیمارستان‌های مورد مطالعه توزیع گردید.

ابزار گردآوری داده‌ها، پرسشنامه‌ای پژوهشگر ساخت بوده است. این پرسشنامه مشتمل بر سه بخش اطلاعات جمعیت شناختی، فرهنگ سازمانی و اصول ششگانه شش سیگما بود. در قسمت اطلاعات دموگرافیک، جنس، سن، تحصیلات، سابقه کار، رسته فعالیت و وضعیت استخدامی کارکنان بیمارستان‌های مورد پژوهش قرار داشت.

در بخش دوم پرسشنامه که مربوط به فرهنگ سازمانی بود، ۲۹ سؤال بر اساس شاخص‌های دهگانه مدل رابینز (هویت سازمانی، ریسک پذیری، وضوح اهداف، انسجام سازمانی، حمایت مدیریت، کنترل، خلاقیت فردی، سیستم پاداش، تعارض پذیری و ارتباطات سازمان) تهیه و تنظیم گردید. [۵]

در بخش سوم پرسشنامه که مربوط به عوامل کلیدی اجرای شش سیگما (اصول ششگانه شش سیگما) بود ۳۶ سؤال بر پایه شش اصل اجرایی شش سیگما (تمرکز واقعی بر مشتری، مدیریت مبتنی بر حقایق و اطلاعات، تمرکز بر فرآیندها، مدیریت کنشی، مشارکت و همکاری بدون حد و مرز، حرکت به سوی تعالی و تحمل شکست) گنجانده شد. [۲۴]

لازم به توضیح است در ابتدای پرسشنامه شش سیگما، این نظام کیفیتی معرفی گردید. جهت نمره دهی به گزینه‌های پرسشنامه، از مقیاس پنج گزینه‌ای لایکرت (۱= بسیار کم تا ۵= خیلی زیاد) استفاده شد. برای سنجش اعتبار (validity) پرسشنامه از روش قضاوت خبرگان (experts judgement)، بهره‌گیری به عمل آمد. ثبات (reliability) پرسشنامه نیز به روش آزمون-باز آزمون با



جدول ۱: رتبه بندی میانگین هر کدام از شاخص های فرهنگ سازمانی

رتبه	عنوان	انحراف معیار $\pm SD$	میانگین X
۱	هویت سازمانی	۰/۶۳۳	۳/۴۳
۲	کنترل	۰/۶۶۲	۳/۰۶
۳	ارتباطات سازمانی	۰/۷۱۲	۲/۹۰
۴	سیستم پاداش	۰/۸۰۶	۲/۸۶
۵	حمایت مدیریت	۰/۸۲۹	۲/۸۲
۶	وضوح اهداف	۰/۸۰۷	۲/۸۱
۷	ریسک پذیری	۰/۷۱۳	۲/۸۰
۸	انسجام سازمانی	۰/۷۳۴	۲/۷۹
۹	خلاقیت فردی	۰/۷۴۴	۲/۷۹
۱۰	تعارض پذیری	۰/۷۴۲	۲/۴۷
	جمع کل	۰/۵۴۲	۲/۸۶

بین فرهنگ سازمانی و اصول اجرایی شش سیگما با ضریب اطمینان ۹۹ درصد و سطح معنی داری ($P < 0.01$) به میزان ۰/۷۷۲ ارتباط معنی داری وجود داشت که این ارتباط به تفکیک در خصوص متغیرهای شش گانه اصول اجرایی با فرهنگ سازمانی به میزان بیشتر از ۵۰ درصد نیز صادق بود. در این میان مشارکت و همکاری بدون حد و مرز دارای بیشترین میزان همبستگی و مدیریت کنشی دارای کمترین میزان ارتباط با فرهنگ سازمانی بود (جدول ۳).

تمامی متغیرهای شش سیگما کمتر از حد متوسط و میانگین کل متغیرها به میزان ۲/۷۱ بوده که از وضعیت مطلوبی برخوردار نمی باشند. در این میان تمرکز واقعی بر مشتری به میزان ۲/۹۲ از وضعیت بهتری نسبت به سایر ویژگی ها برخوردار می باشد. حرکت به سوی تعالی و تحمل شکست به میزان ۲/۳۴ نسبت به سایر متغیرهای شش سیگما پایین ترین رتبه را در بیمارستان های مورد پژوهش دارا بود (جدول ۲).
نتایج آماری تحلیل همبستگی پیرسون نشان داد که

جدول ۲: رتبه بندی میانگین هر کدام از اصول اجرایی شش سیگما

رتبه	عنوان	انحراف معیار $\pm SD$	میانگین X
۱	تمرکز واقعی بر مشتری	۰/۷۵۴	۲/۹۲
۲	تمرکز بر فرآیندها	۰/۶۳۸	۲/۸۲
۳	مدیریت مبتنی بر حقایق و اطلاعات	۰/۶۱۳	۲/۸۰
۴	مدیریت کنشی	۰/۶۶۹	۲/۶۷
۵	مشارکت و همکاری بدون حد و مرز	۰/۷۷۱	۲/۵۳
۶	حرکت به سوی تعالی و تحمل شکست	۰/۸۲۰	۲/۳۴
	جمع کل	۰/۵۹۲	۲/۷۱

جدول ۳: ارتباط بین فرهنگ سازمانی و متغیرهای شناسانه اصول اجرایی شش سیگما با استفاده از آزمون همبستگی پیرسون

متغیرها	میزان همبستگی	P-value (سطح معنی داری)
۱ مشارکت و همکاری بدون حد و مرز	۰/۷۶۰	P<۰/۰۱
۲ حرکت به سوی تعالی و تحمل شکست	۰/۶۹۲	P<۰/۰۱
۳ تمرکز واقعی و حقیقی بر مشتری	۰/۶۴۴	P<۰/۰۱
۴ مدیریت مبتنی بر حقایق و اطلاعات	۰/۶۳۰	P<۰/۰۱
۵ تمرکز بر فرآیندها	۰/۶۰۱	P<۰/۰۱
۶ مدیریت کنشی	۰/۵۴۸	P<۰/۰۱
فرهنگ سازمانی		
جمع کل	۰/۷۷۲	P<۰/۰۱

بحث و نتیجه گیری

در بررسی ادبیات پژوهش، شش سیگما در سطح فلسفه، یک دیدگاه و باور نوین کیفیتی تلقی گردید و از طرف دیگر نتایج آماری به دست آمده در این پژوهش معنی دار بودن رابطه فرهنگ سازمانی و اصول اجرایی شش سیگما را تأیید و نشان داد هر یک از اصول اجرایی شش سیگما نیز دارای ارتباط مستقیم و قوی با فرهنگ سازمانی می باشد. لذا برای اجرای شش سیگما در بیمارستان های مورد مطالعه می توان عبارت فرهنگ شش سیگما را به میان آورد و آن را به عنوان یک زیر ساخت اساسی و مؤثر بر اجرای شش سیگما به شمار آورد. از آنجا که اصول شناسانه شش سیگما لازم و ملزوم یکدیگر بوده و همه به یک اندازه در اجرای شش سیگما مؤثر هستند فرهنگ سازی به منظور این که تمامی این اصول در یک سطح معقول و قوی قرار گیرند لازم و ضروری است.

مشارکت و همکاری بدون حد و مرز، بیشترین میزان همبستگی را در بین متغیرهای شش سیگما با فرهنگ سازمانی دارا بود که با نتیجه پژوهش سینگ سینگ زو، فرندال و رایبیز (۲۰۰۶) مبنی بر این که بیشترین میزان ارتباط شش سیگما با فرهنگ گروهی و مشارکتی بوده است تطابق دارد. اما مشارکت و همکاری بدون حد و مرز در بین متغیرهای شش سیگما در بیمارستان های مورد مطالعه دارای رتبه پنجم بود که بایستی جهت استقرار و اجرای شش سیگما، عامل مشارکت و

همکاری بدون حد و مرز تقویت گردد. نظام پاداش، ساختار و روابط سازمانی، تفویض اختیار و خود کنترلی عوامل مهم و تأثیر گذار بر مشارکت و همکاری بدون حد و مرز می باشد که باید مد نظر قرار گیرد. لذا پیشنهاد می گردد اموری همچون نظام صحیح پیشنهادات، جلسات مشورتی، بیان مشکلات به همکاران جهت ارائه راه حل در قالب تیم های حل مسئله و تقویت کار گروهی صورت پذیرد.

مدیریت کنشی و یا پیشگیرانه در بیمارستان های مورد مطالعه کمترین میزان همبستگی را در بین متغیرهای شش سیگما با فرهنگ سازمانی داشت در حالی که بر اساس ادبیات پژوهش مدیریت کنشی یک اصل محوری شش سیگما می باشد، لذا جهت ارتقاء اصل مدیریت کنشی، پیشنهاد می گردد روحیه ریسک پذیری و آینده نگری در بین کارکنان افزایش یابد بدین منظور ضمن آموزش های حساسیت برای انجام امور پیشگیرانه اصلاحاتی در نظام پاداش که منجر به تقویت مدیریت کنشی شود صورت گیرد.

در پایان پژوهشگران با انجام پژوهش حاضر بدین نتیجه رسیدند که در سطح فلسفه، شش سیگما برابر است با فرهنگ سازمانی ویژه شش سیگما که همان اصول و روح حاکم بر بکارگیری اثربخش نقشه راه و تکنیک های آن می باشد و آن را فرهنگ شش سیگما نامگذاری نمودند.

- علوم، تحقیقات و فناوری مرکز اطلاعات و مدارک علمی ایران، تهران، اسفند ۱۳۸۰.
۱۲. تاجیک، حسین. بررسی فرهنگ سازمانی و تأثیر آن بر اثربخشی سازمان در دانشکده مدیریت دانشگاه شهید بهشتی. پایان نامه کارشناسی ارشد مدیریت دولتی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات، ۱۳۸۰.
۱۳. دارابی، ناصر. بررسی و تعیین فرهنگ سازمانی دانشگاه تربیت مدرس. پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشکده علوم انسانی، دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳۸۰.
۱۴. محسن بیگی، کبری. بررسی فرهنگ سازمانی از دیدگاه کارکنان بیمارستان آموزشی افضل پور کرمان. پایان نامه کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، ۱۳۸۳.
۱۵. مولایی روزبهانی، بتول. بررسی تأثیر فرهنگ سازمانی بر بهره‌وری نیروی انسانی در ناحیه یک آموزش و پرورش شهرستان کرج. پایان نامه کارشناسی ارشد مدیریت آموزشی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم تحقیقات، ۱۳۷۹.
۱۶. زاهدی، محمد. بررسی ارتباط فرهنگ سازمانی و کارایی در شرکت های بیمه. رساله دکترا رشته مدیریت دولتی با گرایش مدیریت منابع انسانی، دانشکده مدیریت دانشگاه تهران، ۱۳۸۰.
۱۷. زارع، محسن. ارتباط فرهنگ سازمانی با حفظ و نگهداشت نیروی انسانی متخصص از دیدگاه کارکنان بیمارستان های عمومی آموزشی تابع دانشگاه علوم پزشکی همدان. پایان نامه کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، ۱۳۸۴.
۱۸. هدایتی، سید پوریا. ارتباط فرهنگ سازمانی با بهره‌وری کارکنان در بیمارستان های عمومی آموزشی دانشگاه علوم پزشکی ایران. پایان نامه کارشناسی ارشد، مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، ۱۳۸۵.
۱۹. رسول زاده، علی رضا. شناسایی و رتبه بندی عوامل کلیدی موفقیت در بکارگیری رویکرد شش سیگما. پایان نامه کارشناسی ارشد، رشته مهندسی صنایع واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، ۱۳۸۵.
۲۰. درویش حیدری، سپیده. کاربرد متدلوژی شش سیگما. پایان نامه ۱. ماده ۸۸ قانون برنامه چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی نظام جمهوری اسلامی ایران، مصوب ۱۳۸۴ مجلس شورای اسلامی.
2. Davies HTO, Nutler SM, Mannion R. Organizational culture and quality of health care. *Qual Health Care* 2000. 9(2):111-9. (PubMed)administration and planning. New Delhi: Japee. 1998.
۳. خوارزمی، شهیندخت. فرهنگ سازمانی، مجله تدبیر ص ۱۶، خرداد ۱۳۸۱.
4. O'reilly, Charles "companies ? culture and motivation" *management journal, California* , summer, 1989.
۵. رابینز، استیفن. مدیریت رفتار سازمانی. ترجمه علی پارسائیان و سید محمد اعرابی، جلد سوم، موسسه مطالعات و پژوهش های بازرگانی، تهران، ۱۳۸۳.
6. Xingxing Zu , Lawrence D. Fredendall , Tina L. Robbins "Organizational Culture and Quality Practices in Six Sigma " Department of Information Sciences and Systems Morgan State University , Baltimore, MD 21234, 2006.
۷. کرباسیان، مهدی؛ آقاداتی، ابوالفضل. شش سیگما و هزینه های کیفیت. چاپ اول، نشر ارکان دانش، تهران، دی ۱۳۸۵.
8. Sung H. park , "six sigma for qouility and promotion", Published by the Asian productivity organization, Tokyo, japon APO 2003.
۹. بهره بردار، احمد. بررسی فرهنگ سازمانی بنیاد جانبازان انقلاب اسلامی. پایان نامه کارشناسی ارشد دانشگاه علامه طباطبایی، دانشکده مدیریت، ۱۳۷۶.
۱۰. صدیقی، محمد. بررسی ویژگی های فرهنگ سازمانی معاونت تحقیقات تکنولوژی نیروی هوایی ارتش جمهوری اسلامی ایران. پایان نامه کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی، دانشکده مهندسی صنایع، دانشگاه صنعتی مالک اشتر، ۱۳۷۸.
۱۱. پورآمن، بهزاد. مطالعه و بررسی وضع موجود فرهنگ سازمانی مرکز اطلاعات و آمار ایران، گزارش نهایی طرح پژوهشی، وزارت

کارشناسی ارشد، رشته صنایع گرایش سیستم های اقتصادی اجتماعی،
واحد علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی، ۱۳۸۳.
۲۴. پیتر، پاند؛ لارنس، هالپ. شش سیگما. ترجمه رسول نورالسنا،
امیر صالحی پور و عباس سقایی، انتشار دانشگاه علم و صنعت ایران،
تهران، ۱۳۸۴.

Correlation between Organization's Culture and the Implication of Six Sigma in Teaching Hospitals affiliated with Kerman University of Medical Sciences (KUMS)

Nasiripoor A.A.¹ / Mehrolhassani M.S² / A Gorji H.³

Abstract

Intrudaction: Conspicuous achievements of organization with minimum facilities on one hand and failure of organizations with materialist abilities on the other hand have been shown the considerable role of factors including non-materialist and spiritual in their success. Organizational culture would be considered as an effective factor in organization performance. correlation of organization's culture with the implication of six sigma in teaching hospitals affiliated with Kerman University of Medical Sciences (KUMS).

Methods: This is a descriptive-correlative study. The research society were employees of KUMS (N=1634). The sample size was 110; selected through a stratified random sampling. The data was collected via researcher-made self-administered questionnaires. Data collection tool was a questionnaire with three parts :(demographic information, organizational culture, and six sigma). The five point Likert scale used for scoring questions.

Results: Our findings showed that there is a significant correlation between organizational culture and six sigma (Pearson correlations coefficient found as follow: 0.772, (0.01).In comparing organizational culture indices; control and individual creativity had the highest mean score (61.37 and 58.94, respectively). Among six sigma indices, genuine focus on the customer, and Data- and Fact-Driven management had the highest mean score (2.92 and 2.82 respectively). Strive for perfection, tolerate failure had the lowest mean score.(2.34)

Conclusions: Considering the significant correlation between organizational culture and implication six sigma under, it would be desirable to prepare an appropriate atmosphere for implication six sigma in hospitals.

Keywords: *Organizational Culture, Six Sigma, Hospital*

1- Assistant professor of Islamic Azad University, Science & Research branch

2- Ph.D Student of Islamic Azad University, Science & Research branch

3- Faculty member, School of Management and Medical Information Sciences, Iran University of Medical Sciences