



بهره گیری از شاخص اسنپ به منظور تخصیص پژوهانه به مقالات با کیفیت در حیطه های تخصصی

مقدمه:

پژوهش یکی از اساسی ترین نیازها برای نیل به پیشرفت و توسعه همه جانبه یک کشور است و قدرت و استقلال هر کشوری بر پژوهش و تولید علم استوار است. بنابراین نوع و سطح فعالیت های پژوهشی یکی از شاخص های اصلی توسعه و پیشرفت محسوب می شود. موفقیت در تمام فعالیت های مربوط به توسعه از جمله پزشکی به نحوی به گسترش فعالیت های پژوهشی بستگی دارد. علاوه بر آن، سنجش اثر پژوهش ها و استفاده از ابزارهای به روز در این حیطه جز وظایف اصلی هر دانشگاه و مؤسسه علمی است.

معاونت تحقیقات و فناوری بعنوان متولی امر پژوهش، سیاست گذاری لازم به منظور حرکت در جهت تولید علم نافع را به عهده دارد. علاوه بر آن، تأمین مالی پژوهشگرانی که در امر پژوهش و تولید علم مشغول هستند نیز جزو دغدغه ها و مسئولیت های این معاونت می باشد.

بیان مسأله:

به توجه به اهمیت تشویق پژوهشگران نیاز به تغییر رویه جایزه مقالات به رویکردی نظام مندتر احساس می شد، از طرف دیگر شاخص های سنجش کیفیت مقالات بیشتر بر اساس IF مجله استوار بود ولی IF دارای سوگیری هایی در ارتباط با نوع مجله و حیطه تخصصی آن بود که باعث بروز مشکلاتی در ارزیابی واقعی کیفیت یک مقاله می گردید.

راهکار:

با توجه به جایگاه دانشگاه علوم پزشکی شیراز در بین دانشگاه های مطرح کشور و با استفاده از شاخص به روز و معتبر SNIP، آیین نامه ای تدوین، تصویب و ابلاغ شد که بر اساس آن هر ساله معاونت تحقیقات و فناوری علاوه بر پایش وضعیت چاپ مقالات در مجلات مشخص شده در آیین نامه، به پژوهشگران نیز از طریق اهدای گرنت SNIP حمایت مالی به عمل می آورد.



دانشکاران:

دکتر علی پوست فروش فرد
دکتر سید حسین میرخانی
دکتر نیلوفر برهمند

دستاوردها



شبکه هایی که عملکرد مناسبی در ارزیابی کمیته مدیریت دانش سال ۱۴۰۲ داشتند

اقلید: ۷۰/۴



مرو دشت: ۶۲



سروستان: ۵۴



پروشور شماره ۱۴

تابستان ۱۴۰۳

راه های ارتباطی: قسمت تیکت سامانه رشد

شماره داخلی کارشناسان مدیریت دانش: ۷۸۹۱-۲۶۳۳

بیمارستان شهرستانهایی که
عملکرد مناسبی در ارزیابی
کمیته مدیریت دانش سال
۱۴۰۲ داشتند



راهکار:
کاورهای عروسی که محافظت مناسبی در مقابل نور ایجاد می نماید و از نظر زیبایی نیز بر روحیه کودکان بیمار تأثیرگذار است، تهیه شد.

این کاورها به منظور پیشگیری از انتقال عفونت از یک بیمار به بیمار دیگر قابل شست و شو می باشد و بدلیل امکان استفاده مکرر از آنها، نسبت به استفاده از کاغذ، فویل و ... مقرون به صرفه است. رنگ کاورها نیز با رنگ سرم مصرفی همخوانی دارد و سایز کاورها به گونه ای تعیین شده است که قابلیت استفاده جهت انواع سرم ها را داشته و به صورت صحیح و ایمن بر روی سرم قرار می گیرد. هزینه تهیه این کاورها نیز از طریق پرداخت نذورات کارکنان این مرکز (درمانگاه امام رضا(ع)) تأمین شده است.

ارائه شده از : درمانگاه امام رضا (ع)



مدیریت توسعه سازمان و تحول اداری

شورای راهبردی مدیریت دانش



www.idea.sums.ac.ir

منتظر دریافت دانش های شما هستیم...



کاور سرم عروسی بخش اطفال

بیان مسأله:

بسیاری از محصولات دارویی، به نور حساس هستند و در صورتی که مستقیماً در معرض نور قرار بگیرند، تخریب می شوند. در طول این تخریب، برخی از ناخالصی ها ایجاد می شوند و محصول دارویی ممکن است در طی تجزیه و تحلیل کنترل کیفیت شکست بخورد. همچنین این ناخالصی ها ممکن است به سلامتی بیمار نیز آسیب برساند.

این محصولات باید در هنگام پردازش، پردازش، توزیع و مصرف محافظت شوند. بنابراین تزریق داروهای حساس به نور باید به گونه ای انجام شود که مانع از برخورد نور به دارو شود.

با توجه به اینکه بعضی داروهای شیمی درمانی حساس به نور هستند، در بخش آنکولوژی از کاغذ، فویل یا آستین های گان بعنوان کاور سرم ها استفاده می شد.

با توجه به اهمیت زیبایی محیط در بخش های اطفال نسبت به سایر بخش ها، نیاز به انتخاب یک راهکار جایگزین وجود داشت.

