

بررسی ارتباط دانشکده‌های داروسازی با صنایع دارویی

مجری: دکتر مرتضی رفیعی تهرانی

گروه: علوم دارویی

سال شروع: ۱۳۹۱

سال پایان: ۱۳۹۳

چکیده

مقدمه

یکی از مهم‌ترین چالش‌های کشورهای در حال توسعه موضوع ارتباط صنعت و دانشگاه است. در تمامی کشورهای صنعتی موتور حرکت آفرین صنعت، دانشگاه بوده است که با تحقیق و توسعه و گسترش علوم کاربردی باعث ایجاد نوآوری در صنعت و خلق ثروت برای کشورها شده است. چرایی این ضعف ارتباط و چگونگی برقراری آن در صنعت داروسازی کشور موضوع یک طرح تحقیقاتی است که توسط فرهنگستان علوم پزشکی تعریف و به اجرا گذاشته شد.

روش‌شناسی

ابتدا مطالعات کتابخانه‌ای و تحقیق در پژوهش‌های صورت گرفته در دنیا انجام شد و سپس با الگوبرداری از کشورهایی که توانسته‌اند در سال‌های اخیر در صنعت داروسازی به موفقیت‌هایی برسند سؤالاتی طرح و در اختیار خبرگان (گروه علوم دارویی فرهنگستان علوم پزشکی) برای اعتبار سنجی آن گذاشته شد پس از تأیید و سازمان‌دهی محور بحث‌ها در ۵ زمینه (ارتباط، ظرفیت، ساختار، تحقیق و توسعه) و تسهیلات دولت، پرسش‌نامه تأیید شده در اختیار اساتید دانشکده‌های داروسازی و مدیران صنعت دارو قرار گرفت.

یافته‌ها

- ۱- ارتباط: هر دو گروه دانشگاهی و صنعتی علاقه‌مند به ارتباط با یکدیگرند اما هنوز آن را تمرین نکرده‌اند و زیرساخت‌ها آن را تسهیل ننموده است.
- ۲- ساختار: ساختار هم صنعت و هم دانشگاه برای ارتباط شکل نگرفته است و در آن همکاری به صورت نیاز مطرح نشده و اجرا نشده است.
- ۳- ظرفیت: هر دو گروه از ظرفیت‌های هم آگاه نیستند و همدیگر را برای رفع مشکلات هم باور ندارند.
- ۴- تحقیق و توسعه: هر دو سازمان تحقیق و توسعه بدون حضور دیگری انجام می‌دهند و تعریف آن‌ها از آن متفاوت از تعاریف امروزی است.
- ۵- تسهیلات دولت: هر دو گروه تأیید می‌کنند که تسهیلات دولت می‌تواند این ارتباط را برقرار و تقویت کند اما عامل اصلی خواستن دو گروه برای در کنار هم بودن است.

بحث و نتیجه‌گیری

ارتباطات این دو نهاد مهم برای گسترش و پیشرفت صنعت داروی کشور می‌تواند از طریق نشست‌ها، نمایشگاه‌ها، دوره‌های آموزشی، تبادل دانش و... افزایش یابد تا با ظرفیت‌های یکدیگر آشنا شوند.

ساختارها، اصلاح و ارتقاء شغلی، زمینه‌ساز این ارتباط و گسترش می‌شود، به‌عبارت‌دیگر دانشکده‌های داروسازی باید جامعه نگر و صنعت محور باشند. درآمدهای دانشکده‌های داروسازی باید وابسته به همکاری با صنعت و تحقیقات کاربردی شود. تمام طرح‌های تحقیقاتی باید منجر به محصول شود. دولت قوانین و تسهیلات مناسب برای ارتقای این روند را تدوین نماید.

کلیدواژه: دانشکده‌های داروسازی، صنایع دارویی، تحقیقات کاربردی، صنعت و دانشگاه، ایران.