

موضوع / موضوعات جلسه:

۱. بررسی برگ تعریف طرح تحقیقاتی پیشنهادی "بررسی و ارتقای مرامنامه‌ی انطباق (Code Of Conduct) در

شرکت‌های دارویی و مکمل"

۲. ارائه گزارش اولیه طرح تحقیقاتی "بررسی علل موثر بر میزان مصرف بالای ده داروی اول به لحاظ مصرف عددی و

فروش ریالی در سالهای ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ در ایران" توسط سرکار خانم دکتر لیلا زارعی استادیار محترم مرکز تحقیقات و

سیاست‌گذاری سلامت شیراز

اعضای حاضر در جلسه به ترتیب حروف الفبا (حضور، مجازی):

خانم‌ها دکتر: حسنیه تاجرزاده و نازیلا یوسفی و آقایان دکتر: امیر آزادی (مجازی)، مرتضی آذرنوش، ابوالقاسم جویبان (مجازی)، عبدالمجید چراغعلی، مهرداد حمیدی، پیام خزائلی، علی خلج، مرتضی رفیعی تهرانی، جمشید سلام زاده، احمد شیبانی، خیراله غلامی، مرتضی نیلفروشان، حسین ناظمیه (مجازی)، حسین وحیدی، علیرضا وطن آرا و حسن یزدان پناه

خلاصه موضوع / موضوعات مطرح شده در جلسه :

۱. در این جلسه توسط مجری و همکاران محترم طرح پیشنهادی Code of Conduct عنوان گردید که در سال‌های اخیر در بیشتر شرکت‌های دارویی اروپایی و آمریکایی بجای Code of Ethics مورد استفاده قرار می‌گیرد سندی رسمی است که اصول اخلاقی، هنجارها و ارزش‌های معنوی یک نهاد، شرکت یا گروه، در آن قید می‌شود. هدف از مطالعه بررسی منابع و مآخذ تدوین مرامنامه انطباق (code of conduct) در شرکت‌های دارویی و مکمل در ایران، تعیین سطح عملکرد شرکت‌ها در انطباق با مرامنامه از طریق بررسی مستندات و مصاحبه با مسئولین شرکت‌ها و خبرگان صنعت دارو و مکمل‌ها می‌باشد. شرکت‌های مورد مطالعه بر اساس قدمت فعالیت و تاریخ تاسیس (بخصوص شرکت‌هایی که در بورس ایران حضور داشته) و نیز حجم تامین بازار دارویی انتخاب می‌شوند. اعضای محترم گروه ضمن ارائه پیشنهاداتی در مورد بازنگری طرح تاکید نمودند شرکت‌های تازه تاسیس، و دانش بنیان نیز مورد مطالعه قرار گیرند.

۲. در این گزارش هدف از اجرای طرح، تعیین ده داروی پر مصرف به لحاظ مصرف عددی و ریالی در سال‌های ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ در ایران، تعیین موارد مصرف هر قلم، تطبیق میزان مصرف با بیماری‌های شایع در ایران، بررسی علل موثر بر میزان مصرف بالای داروها و ارائه پیشنهادات بر اساس نتایج مطالعه عنوان گردید. اعضای گروه علوم دارویی ضمن اعلام عدم رضایت از روند پیشرفت کار، پیشنهادات و راهکارهایی جهت بهبود روند پردازش و تحلیل داده‌ها از جمله انجام مطالعه فقط برای سال ۱۴۰۱ و استفاده از DDD (Daily Dose Defined) بجای مقدار مصرف عددی ارائه نمودند.