بررسی چگونگی مصرف دارو در سال های ۱۳۷۹ تا ۱۳۹۲ توسط فرهنگستان علوم پزشکی ایران «قسمت اول»



گروه علوم دارویی فرهنگستان علوم پزشکی طرحی پژوهشی پیرامون چگونگی مصرف دارو در سالهای ۱۳۷۹ تا ۱۳۹۲ را تهیه و تدوین نموده است. مجریان این طرح پژوهشی که می توان آن را «تجویز و مصرف منطقی دارو» نیز نامید، آقایان دکتر مرتضی نیلفروشان و دکتر احمد شیبانی از اعضای گروه علوم دارویی فرهنگستان علوم پزشکی ایران می باشند. همکاران اصلی طرح آقای دکتر خسرو بیاتی، خانم دکتر عاطفه واعظی و دکتر حسام شریف نیا هستند. دیگر همکاران این طرح پژوهشی عبارتند از:

دکتر لیلا کوتی، دکتر آرزو مبهوت، دکتر یاســـمن علویان، دکتر کاوه کاظمیان، دکتر امید تولابی، دکتر فاطمه شهریاری، اَقای علی رضانژادنیک و خانم مریم جاذب.

مشاور و ناظر این طرح خوب و راهگشا که می تواند نقشه راه آینده مصرف منطقی دارو در ایران باشد، استاد بزرگوار و فخر نظام دارویی و داروسازی ایران مرحوم دکتر عباس شفیعی می باشد. ضمن تشکر از گروه علوم دارویی فرهنگستان علوم پزشکی ایران که این طرح را در اختیار نشریه رازی قرار دادهاند، و آرزوی علو درجات برای مرحوم دکتر عباس شفیعی، این طرح را به تدریج و در قسمتهای مختلف در رازی چاپ می کنیم. لازم به یادآوری است که این طرح در بهمن سال ۱۳۹۴ خاتمه یافته است.

یی در پی ۳۳۷ اسال بیست و نهم . شماره ۱ . فروردین ۹۷ وازی ۳۷ وازی ۳۷ وازی ۳۷

مقدمه

هدف نهایی نظام سلامت حفظ و ارتقای سطح سلامت جامعه می باشد و دارو در زنجیره سلامت جامعه (شامل پیشگیری، درمان و بازتوانی)، نقشی اساسی ایفا می کند. مصرف صحیح و منطقی دارو منجربه بهبود بیماری، جلوگیری از اتلاف هزینه ها و نيز عدم مواجه با عوارض ناخواسته دارويي مي شود. در حال حاضر، مصرف بیرویه دارو از مشکل های عمده بسیاری از کشورها بهشمار میرود. در بررسی میزان مصرف دارو (در این طرح فروش دارو به داروخانه کــه در آمارنامههای دارویی ایران آورده و بهعنوان میزان داروهای خریداری شــده توسط بیماران و بالتبع آن داروهای مصرف شـده توسط بیماران در نظر گرفته شـده است.) در سال ۱۳۶۲ میزان سـرانه مصرف دارو عدد ۱۹۰ و در سـال ۱۳۹۲، میزان سرانه مصرف عدد ۴۴۱ بوده است. در این طرح سعی می شود تا با استفاده از آمارنامه دارویی منتشرہ توسط ادارہ کل امور دارو و مواد مخدر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی طی سال های ۱۳۷۹ تا ۱۳۹۲ تحلیل صحیحی از روند مصرف دارو طي اين سالها و نيز چگونگي مصرف داروها با توجه به دستهبندی درمانی ATC انجام گیرد و سیس داروهایی که بهنظر میرسد میزان مصرفی بیش از حد متعارف سایر داروهای هم گروه درمانی داشته شناسایی و با استفاده از نظر متخصصان علل احتمالي روند مصرف غير منطقي بعضی از اقلام داروها بررسی و تحلیل شود.

∎ روش

این مطالعه در سـه مرحله اصلی طراحی شده و

اجرا می شود: مرحله اول: مطالعه کمی به منظور استخراج روند مصرف دارو در کشور مرحله دوم: مطالعه کیفی به صورت مصاحبه های نیمه ساختار یافته با خبرگان این حوزه مرحله سوم: مطالعه کمی از طریق پرسشنامه

∎ نتايج

با جمع آوری اطلاعات مصرف دارو با استفاده از آمارنامههای دارویی در سالهای ۱۳۷۹ تا ۱۳۹۲، منتشره توسط اداره کل امور دارو و مواد مخدر وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی ۵ دسته عمده دارویی (مجموع ۳۴۶ دارو) شامل بر موارد ذیل مورد بررسی قرار گرفته شده است:

۱ – کورتیکواستروییدهای تزریقی تعداد کل اقلام دارویی در این دسته ۱۰ دارو بوده و مصرف کورتیکواستروییدهای تزریقی از ۶۶ میلیون عدد در سال ۱۳۷۹ (۱۳۷۹ عدد به ازای هر ۱۰۰۰ نفر) به ۱۳۷ میلیون عدد در سال ۱۳۹۲ (۱۷۹۳ عدد به ازای هر ۱۰۰۰ نفر) رسیده است که مهم ترین آنها آمپول دگزامتازون 8mg/2ml بوده که سرانه مصرف این دارو در سال ۹۲ برای هر ۱۰۰۰ نفر جمعیت برابر ۹۶۵ عدد می باشد.

۲ محلول های تزریقی با حجم بالا (۸۸ قلم) که مصرف سرانه آن ها در سال ۱۳۷۹ از ۷۲۷ عدد به ازای هر ۱۰۰۰ نفر به ۱۳۴۲ عدد به ازای هر ۱۰۰۰ نفر رسیده است.

۳ مسکنها که مشتمل بر ۷۲ دارو بوده و مصرف داروهای مسکن از ۵۰ عدد به ازای هر نفر در سال ۱۳۷۹ به ۷۰ عدد به ازای هر نفر در



سال ۱۳۹۲ رسیده است.

۴ آنتی بیوتیکها که تعداد کل اقلام دارویی در این دسته ۱۶۰ دارو بوده و مصرف آنتی بیوتیکها در سال ۱۳۷۹ و مصرف آنتی بیوتیکها عدد سال ۱۳۷۹ رسیده است.
 ۵ مازی هر نفر در سال ۱۳۹۲ رسیده است.
 ۵ مازودیاز پین ها و داروهای تحت کنترل (۲۶ قلم)

مصاحبه

مصاحب با ۱۳ نفر از دستاندر کاران، سیاستگذاران و مطلعان طی ۱۳ جلسه جهت کسب اطلاعات در مورد چگونگی مصرف دارو و جمع آوری نقطه نظرات ایشان برنامهریزی گردید. مصاحبهها نیمه ساختاریافته بوده و سقفی برای مدت زمان مصاحبه در نظر گرفته نشد، ولی مصاحبهها با توجه به سؤالهای از پیش طرح شده انجام می شدند.

■ پرسشنامه

در ادامه طرح و با توجه به تجربیات کشورهای دیگر و همچنین نظرات خبرگان به طراحی پرسش نامه ای شامل ۵۳ سؤال مبتنی بر رئوس موضوعهای مختلف در خصوص چگونگی مصرف دارو در ایران طرح و پس از بررسیهای متعدد و کسب نظر از اعضا گروه علوم دارویی فرهنگستان علوم پزشکی، پرسشنامه نهایی گردید. پرسش نامه ها با مراجعه به محل فعالیت و به صورت حضوری توسط ۸۳۸ نفر از داروسازان، پزشکان عمومی، متخصصان عفونی، متخصصان کودکان و متخصصان داخلی در ۷ استان تهران، آذربایجان

شرقی، اصفهان، مازندران، کرمانشاه، خوزستان، خراسان رضوی تکمیل گردید. بهطور مختصر ۷۸/۵۱ درصد از پرسش شوندگان خود درمانی توسط مردم را منجر به مصرف غیرمنطقی دارو در کشور میدانند و ۷۸/۳۰ درصد از پرسش شوندگان مصرف دارو در ایران را غیرمنطقی میدانند و ۷۸/۹۷ درصد از پرسش شوندگان آموزش مهارتهای تجویز بهینه (good prescribing skills) را منجربه بهبود تجویز داروها در کشور میدانند.

∎ بحث

راهکارهای پیشنهادی جهت تجویز و مصرف منطقی دارو با توجه به نظرات دریافتی از مصاحبهها، پرسشنامهها و همچنین نظرات و راهنماییهای اعضای محترم گروه علوم دارویی فرهنگستان:

لارتقای آموزش در دوره بالینی دانشـجویان پزشکی و داروسازان در زمینه مصرف دارو و تجویز منطقی دارو

الأموزي پزشكان و داروسازان

ارتقای سطح فرهنگی و اطلاعات مردم در رابطه با مصرف منطقی دارو

لا نظارت دقیق بر اجرای قانون (برنامههای توسعه) مبنی بر عدم تجویز و عرضه داروهای خارج از فهرست دارویی کشور، نظارت کامل بر داروخانهها به جهت عدم تحویل دارو بدون نسخه پزشک (براساس مقررات و دستورالعملها)، ارتقای کیفیت خدمات داروخانهها به بیمار و مشاوره با طبیب، اجرایی و عملی نمودن سیستم ارجاع، سطحبندی پزشکان برای تجویز دارو با توجه به

پی در پی ۳۳۷ مال بیست و نهم . شماره ۱ . فروردین ۹۷ رازی ۳۷ ۲۱۷۳۷

تخصص، تهیه پروتکلها و راهنماهای درمانی و نظارت بر اجرای آن توسط سازمانهای ذیربط، توجه به وضعیت اقتصادی داروخانهها، مطبها و مؤسسههای درمانی، جلوگیری از تبلیغات گمراهکننده و القای مصرف بیرویه، فعال نمودن کمیتههای بررسی نسخ و دریافت اطلاعات و آمار و انتشار آن در مجامع علمی، انتخاب و جایگزینی داروهای مؤثر و مفید در ازای حذف هر دارو از فهرست دارویی کشور.

■ مقدمه و بیان مسأله

هدف نهایی نظام سلامت حفظ و ارتقای سطح سلامت جامعه میباشد و دارو در زنجیره سلامت جامعه (شامل پیشگیری، درمان و بازتوانی)، نقشی اساسی ایفا میکند. مصرف صحیح و منطقی دارو منجر به بهبود بیماری، جلوگیری از اتلاف هزینهها و نیز عدم مواجه با عوارض ناخواسته دارو از مشکلهای عمده بسیاری از کشورها به شمار میرود. آنچه تاکنون در ایران انجام گرفته، با استفاده از بررسی نسخ پزشکان بوده است و فقط نسخ مربوط به بیمه در مطالعات بررسی میشوند و به نسخ آزاد دسترسی وجود نداشته و در ضمن، خوددرمانیها در آمار وارد نمیشوند. بهنظر میرسد نمی توانیم برداشت کامل و جامعی از چگونگی مصرف دارو داشته باشیم.

هدف نهایی نظام سلامت حفظ و ارتقای سطح سلامت در جامعه میباشد. این هدف در زنجیرهای از مدیریت، پیشگیری، درمان و بازتوانی تحقق یافته و دارو نقش اساسی در این زنجیره ایفا نموده و

به همراه پارامترهای دیگر مدیریت منابع انسانی و تضمین دسترسی به خدمات موجب ارتقای نظام سلامت شده است.

مصرف صحیح و منطقی دارو در بسیاری از موارد به بهبود بیماری و نیز جلوگیری از اتلاف هزینهها منجر می شود و پیشرفت های علمی منجربه فراوانی و سهولت دسترسی اقلام متنوع دارویی شده است. اگر مصرف دارو به طور صحیحی مدیریت نشود، می تواند منجربه بروز مشکل های فراوانی در نظام ســلامت گردد. در حال حاضر، مصرف بیرویه و غیرضروری دارو توسط مردم یکی از مشکلهای عمده کشورها به شمار میرود و این امر می تواند منجربه مشکلهای متعدد یز شکی و اقتصادی شود (۱). براساس بررسی صورت گرفته، تاکنون بررسی آماری جامع و دقیقی در ارتباط با چگونگی مصرف دارو در ایران با استفاده از میزان فروش دارو بــه داروخانهها صورت نگرفته و اعداد و آمار صرفاً براساس بررسی نسخ پزشکان و مقایسه این نسخ با يكديگر بوده، كه هرچند از اهميت بالايي برخوردار است، اما برداشت کامل و جامعی از چگونگی مصرف دارو در اختیار ما قرار نمیدهد.

در مطالعهای که توسط سازمان بهداشت جهانی در سال ۲۰۱۲ در ارتباط با روند مصرف دارو در کشورهای در حال توسعه در سالهای گردید، تنها ۴۰ درصد درمانهای انجام شده در بخش دولتی براساس دستورالعملهای استاندارد بروده و این امر در بخش خصوصی کمتر از ۳۰ درصد موارد بوده است و اکثر شاخصهای مصرف دارو کمتر از حد مطلوب بودهاند، به گونهای که در

طی این سالها تعداد داروی نسخه شده به ازای هر بیمار از ۲/۱ به ۲/۸ رسیده و درصد بیماران دریافتکننده آنتی بیوتیک از ۴۵ درصد به ۵۴ درصد رسیده است. این مطالعه در نهایت چنین نتیجه گیری کرده که مصرف نامناسب دارو هم چنان به عنوان یک مشکل جدی جهانی می باشد (۱).

در بررسی انجام گرفته در اصفهان روی کیفیت نسخ متخصصان و مقایسه آن با نسخ پزشکان عمومی مشخص گردید که شاخصهای مصرف دارو در نسخ پزشکان عمومی در سطح پایین بوده و شامل تعداد زیادی دارو برای هر بیمار، طیف وسیع دارو در یک نسخه، تجویز بیش از حد آنتیبیوتیکها، کورتیکواستروییدها و داروهای تزریقی بوده است. تعداد داروی تجویزی توسط متخصصان در هر ویزیت کمتر از پزشکان عمومی بوده است. نوع، چگونگی تجویز و شاخصها براساس تخصص مربوط متفاوت بوده است (۲).

در مطالعه مشابه دیگری در اصفهان الگوی تجویز در پزشکان عمومی در اصفهان بررسی شده و نتایج آن حاکی از تجویز زیاد آنتی بیوتیک، کورتیکواسترویید و داروهای تزریقی بوده است. میانگین داروی تجویز شده در هر نسخه (۳/۳۴) بوده که نشان دهنده میزان بالای تجویز است (۳). مطالعه جامعتری در مورد نسخ یزشکان در ایران

طی سال های ۲۰۰۷ – ۱۹۹۸ (۱۹۸۶ – ۱۳۷۷) با استفاده از نرمافزار «نسخپیچ» صورت گرفته، تعداد دارو در هر نسخه روند کاهشی داشته و از ۴/۲۵ به ۳/۲۸ رسیده است. مصرف آنتی بیوتیک و داروهای تزریقی کاهش داشته ولی مصرف کورتیکواسترویید روند افزایشی را نشان داده است (۴).

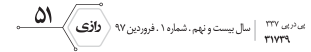
براساس مطالعه موسوی و همکارانش تا سال براساس مطالعه موسوی و همکارانش تا سال دارو در ایران صورت گرفته و در مجلههای مختلف به چاپ رسیده است. بیشترین درصد مقالهها مرتبط به ارزیابی الگوی نسخ (۱۵ درصد) بوده است. لازم به ذکر است که تعداد مقالههای چاپ شده بعد از سال ۲۰۰۱ بهطور فزایندهای افزایش داشته است (بیش از ۱۰ برابر) و این نشاندهنده اهمیت مطالعه چگونگی مصرف دارو در ایران میباشد (۵).

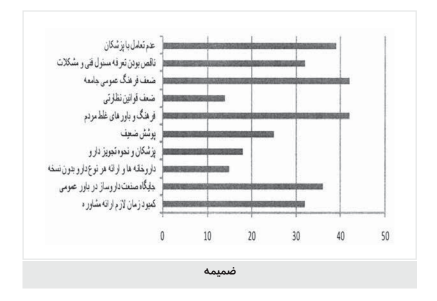
■ کمیته تجویز و مصرف منطقی دارو

توسط ۴۲ کمیته تجویز و مصرف منطقی دارو واقع در دانشگاههای علوم پزشکی سراسر کشور نسخ بیمه پزشکان در نرمافزار نسخهپرداز ثبت شده و تحلیلهای کمی و کیفی آن نیز در جلسههای کارشناسی انجام می شود، از سال ۸۵ تا ۹۰ نزدیک به ۴۰۰ میلیون نسخه بدین صورت بررسی شده است.

∎شاخصهای اصلی در بررسی کمیته تجویز و مصرف منطقی دارو

۱ – میانگین تعداد اقلام تجویزی در هر نسخه
۲ – میانگین قیمت هر نسخه
۳ – تعداد نسخه با بیش از ۴ قلم دارو
۴ – تعداد نسخه دارای یک قلم دارو
۵ – درصد نسخههای حاوی داروی آنتیبیوتیک
۶ – درصد نسخههای حاوی داروی تزریقی
۷ – درصـد نسخههای حاوی داروی داروی
کورتیکواسترویید
۸ – ده داروی اول تجویزی توسط هر پزشک





۹_ده داروی پرهزینه تجویزی توسط هر پزشک در بررسی انجام شده توسط این کمیته در سال ۱۳۹۰ با توجه به بررسی نسخ برخی از داروهایی که در این طرح مورد بررسی قرار گرفتهاند در زمره محصولهای پرنسخه بودهاند (ضمیمه).

■ عوامــل مؤثر در اصــلاح فرهنگ مصرف منطقی دارو از منظر داروسازان

این مطالعه که توسط آقای دکتر شیبانی و همکاران صورت گرفت، از نوع مقطعی و به روش پرسشگری انجام گردید. نمونه گیری به روش نمونه گیری آسان (Convenient Sampling) از داروسازان شرکت کننده در همایش تجویز منطقی دارو در شهر تهران انجام شد.

در مجموع ۱۵۰ نفر وارد مطالعه شــدند. ۴۶/۹ درصــد (۶۹ نفر) از ايــن تعداد مرد و ۵۳/۱ درصد

(۸۷ نفر) زن بودند. میانگین سن شرکت کنندگان در مطالعـه ۲۰/۷۸ با انحـراف معیار ۹/۷۸۶ بود. حدود ۱۲ درصد از گروه تحت مطالعه قبل از سال ۱۳۶۰ و ۵۸ درصـد نیز بین سـالهای ۱۳۶۰ تا ۱۳۷۰ فارغالتحصیل شـده بودند. از نظر وضعیت ۱۳۷۰ فارغالتحصیل شـده بودند. از نظر وضعیت ۱۳۷۰ فارغالتحصیل شـده بودند. از مطالعه ۱۳۷۰ درصد در ماکز درمانـی دولتی، ۱۶/۷ درصد در مراکز درمانی خصوصی، ۶۹/۳ درصد در داروخانه، ۲۰ درصد در کارخانه و ۶ درصد در مشـاغل اداری مدیریتی بودند.

۳۹ درصد از داروسازان شرکتکننده در مطالعه موضوع عدم تعامل با پزشکان، ۳۴ درصد پایین بودن تعرفه مسؤول فنی و مشکلهای اقتصادی، ۴۵ درصد ضعف فرهنگ عمومی جامعه و ۱۵/۸ درصد ضعف قوانین نظارتی، ۲۸ درصد پوشـش ضعیف بیمهای، ۲۱/۳ درصد پزشکان و نحوه تجویز



ingir 7 - 17/71/28

مکتوب و ۲۱/۳ درصد آموزش On line را دارای بالاترین اولویت دانستند.

با توجه بـه اهمیت مشکل تجویز و مصرف غیرمنطقی دارو در کشور ۷۶ درصد از داروسازان موافق اجرای مداخلهها به منظور ترویج تجویز و مصرف غیرمنطقی دارو توسط مراجع ذیصلاح هستند. همچنین ۵۲ درصد معتقد هستند که ارسال بازخورد از وضعیت ارایه نسخ و تجویز دارو بـه داروخانهها تأثیر زیادی در اصلاح وضعیت موجود دارد. دارو و ۱۷/۳ درصد داروخانهها و ارایه هر نوع دارو بدون نسخه را دارای بیشترین تأثیر در مصرف غیرمنطقی داروها برشمردند. جایگاه ضعیف داروساز در باور عمومی (۳۸ درصد) و کمبود زمان لازم در ارایه مشاوره (۳۵/۳ درصد) مهمترین عوامل نحوه ارایه داروها بدون مشاوره علمی با بیمار از دیدگاه داروسازان شرکت کننده در مطالعه عنوان گردید. از نظر روشهای اجرای برنامههای آموزشی ۴۶/۷ درصد آموزش به شیوه چهره به چهره یا کارگاهی،

