

رییس اداره غدد و متابولیک وزارت بهداشت تشریح کرد غربالگری ۲۲ میلیون نوزاد ایرانی و غیر ایرانی

و یک بیمار در هر ۲۲۱ نوزاد غربالگری شده است، گفت: بیماری کم کاری تیروئید در همه نقاط دنیا بروز می کند و روند افزایشی داشته است.

وی اضافه کرد: بروز این بیماری در ایران ۴ تا ۸ برابر میزان جهانی است در عین حال ۵۰ درصد از موارد ابتلا در نوزادان گذراست. اگرچه هر دو نوع دائم و گذاری این بیماری

برای مصونیت از عوارض جدی، نیاز به درمان دارند. دکتر یار احمدی مهم ترین عوامل بروز بالای کم کاری تیروئید نوزادان در کشور را چنین برشمرد: اختلالات ید در محیط، نارس بودن، وزن کم نوزاد هنگام تولد، دوقلو یا چند قلو بودن، زردی طول کشیده، کمبود دریافت ید روزانه در مادر باردار، ابتلای مادر به بیماری تیروئیدی، ابتلای مادر به دیابت، وجود ناهنجاری مادرزادی، سابقه داشتن خواهر یا برادر مبتلا به کم کاری تیروئید و ازدواج های فامیلی.

وی با اشاره به غربالگری کم کاری تیروئید در نوزادان غیرایرانی، گفت: از سال ۹۰ تا ۱۴۰۱ بالغ بر ۵۴۰ هزار و ۲۸۷ نوزاد غیر ایرانی غربالگری شده و از میان آن ها ۲ هزار و ۵۸۷ بیمار شناسایی شده است.

رییس اداره غدد و متابولیک وزارت بهداشت خاطر نشان کرد: این در حالی است که تعداد نوزادان غیرایرانی بیش از ۳،۵ برابر افزایش و تعداد بیماران شناسایی شده در بین آنان نیز ۷ برابر افزایش یافته است.

یار احمدی در پایان برنامه کشوری غربالگری نوزادان را یکی از برنامه های موفق در سیستم سلامت کشور دانست و ابراز داشت: پوشش ۹۵ درصدی برنامه، نشان از موفقیت برنامه در سیاستگذاری و اجرا و ناشی از تلاش های همکاران در دانشگاه های علوم پزشکی کشور در اجرای موفق برنامه بوده است.



رییس اداره غدد و متابولیک وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی دستاوردهای ۱۸ ساله برنامه کشوری غربالگری کم کاری تیروئید نوزادان را تشریح کرد. دکتر شهین یار احمدی در نشست «دستاوردهای ۱۸ ساله اجرای برنامه کشوری غربالگری

بیماری کم کاری تیروئید نوزادان در ایران» که در بیمارستان قلب شهید رجایی برگزار شد، گفت: برنامه کشوری غربالگری کم کاری تیروئید به عنوان زیرساخت غربالگری بقیه بیماری های مهم نوزادان از مهرماه ۱۳۸۴ در سیستم سلامت کشور ادغام شد. وی افزود: طی این مدت، برنامه به اهداف کوتاه مدت، میان مدت و درازمدت خود دست یافته و به عنوان یکی از موفق ترین برنامه های ملی در حوزه سلامت کودکان شناخته شده است. رییس اداره غدد و متابولیک وزارت بهداشت با بیان این که در مدت این ۱۸ سال، بالغ بر ۲۲ میلیون نوزاد ایرانی و غیرایرانی مورد غربالگری قرار گرفته و بیش از ۶۴ هزار بیمار نیز شناسایی شده اند، بیان داشت: تمام بیماران شناسایی و درمان شده از بهره هوشی طبیعی برخوردارند و هیچ بیماری عقب مانده ذهنی نشده است که نشانگر اثربخشی برنامه بوده است.

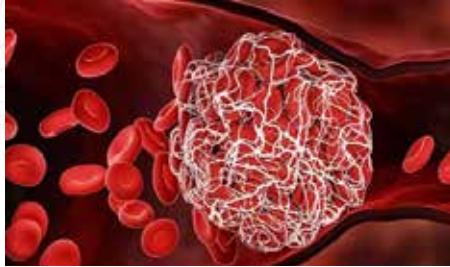
یار احمدی تصریح کرد: با اجرای برنامه کشوری بیماری کم کاری تیروئید نوزادان، هر ساله حداقل ۴۰۰۰ تا ۴۵۰۰ کودک از عقب ماندگی ذهنی نجات می یابند.

وی خاطر نشان کرد: در تمام روستاها و شهرهای کشور، نوزادان از دریافت خدمت برخوردارند و پوشش برنامه در هیچ زمانی حتی در همه گیری کرونا دچار وقفه نشد. علاوه بر نوزادان ایرانی، نوزادان غیرایرانی نیز غربالگری شده و در صورت بیمار بودن تحت مراقبت قرار می گیرند.

رییس اداره غدد و متابولیک وزارت بهداشت با بیان این که کم کاری تیروئید در ۴،۳ نوزاد ایرانی از هر ۱۰۰۰ تولد وجود داشته

رییس آزمایشگاه تخصصی انعقاد خون سازمان انتقال خون: مهمترین دلیل لخته شدن خون در بستری‌ها

تصریح کرد: ترومبوز یا لخته شدن خون به تشکیل لخته در یک رگ خونی را می‌گویند که می‌تواند در سیاهرگ یا در شریان باشد. وی با بیان اینکه این لخته‌گی می‌تواند در هر رگی ایجاد شود، ادامه داد: اگر این لخته‌گی در سرخرگ باشد، موجب سکته مغزی یا قلبی می‌شود و اگر در سیاهرگ باشد می‌تواند ایجاد ترومبوآمبولی شود که می‌تواند در ساق یا یا احشاء یا عروق مغزی را درگیر کند.



رییس آزمایشگاه تخصصی انعقاد خون سازمان انتقال خون مهمترین دلیل لخته شدن خون را بی‌حرکی در بستری‌ها عنوان کرد و گفت: ۶۰ درصد لخته‌ها در دوره بستری در بیمارستان‌ها یا مدتی بعد از ترخیص ایجاد می‌شود.

مینا احمدی نژاد با اشاره روز جهانی

ترومبوز (۲۱ مهر) افزود: ترومبوز یا لخته شدن خون به دلیل آمار بالا در جهان دارای اهمیت است و در جهان از هر چهار نفر یک نفر دچار لخته شدن خون می‌شود همچنین ۶۰ درصد لخته‌ها در دوره بستری در بیمارستان‌ها یا مدتی بعد از ترخیص ایجاد می‌شود.

وی ادامه داد: این گروه از ترومبوزها قابل پیشگیری است و مردم باید از آن اطلاع کافی داشته باشند و در زمان بستری، عوامل خطر لخته‌گی خون را بدانند و از پزشک خود سوال کنند.

احمدی نژاد اظهار داشت: حدود ۱۰ میلیون نفر در جهان دچار لخته شدن خون می‌شوند که آمار بالایی است؛ بنابراین می‌توان جان ۱۰ میلیون نفر را نجات داد به شرط اینکه بیماران در مورد سلامت خود بدانند. بیمارانی که می‌خواهند جراحی کنند یا زنان باردار از پزشک خود بخواهند تا وضعیت آنها را از نظر خطر ترومبوز بررسی کند.

لخته شدن چیست؟

رییس آزمایشگاه تخصصی انعقاد خون سازمان انتقال خون



ثبت فهرست رسمی داروهای کشور در سامانه تیتک

داشته ولی به دلایل مختلف از جمله عدم پیگیری متقاضیان وارد سامانه IRC نشده بودند (۲۷۵ قلم)، احصا و ثبت شد. براین اساس فهرست از نظر جزئیات فنی (شامل راه مصرف دارو، قدرت دارویی، حجم دارو و غیره) مقایسه و موارد عدم انطباق برای پیگیری بیشتر احصا شده است؛ در نتیجه اقدامات صورت گرفته امکان استفاده از فهرست رسمی اصلاح شده داروهای ایران هم اکنون از طریق سامانه مدیریت پروانه‌ها (قسمت فهرست دارویی کشور) به صورت برخط برای عموم مقدور بوده و از این پس نیاز به انتشار فایل فهرست به صورت ماهانه در سایت سازمان غذا و دارو نیست.

فرآیند صحیح ثبت داروها در فهرست رسمی داروهای کشور، صدور کدژنریک و IRC در بخش مدیریت پروانه‌های سامانه TTAC با تشکیل کارگروه‌های تخصصی طراحی شد و در فرآیند جدید، افزودن داروی جدید به فهرست رسمی داروهای کشور (پس از طی فرایندهای قانونی مربوطه) به عهده دبیرخانه کارگروه بررسی و تدوین فهرست دارویی کشور قرار گرفت.

همچنین فهرست رسمی داروهای ایران با فهرست داروهای موجود در سامانه مدیریت پروانه‌ها توسط کارشناسان حوزه توسعه و تحول مقایسه و مواردی که در فهرست رسمی داروهای ایران وجود

وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در بازدید از بیمارستان کودکان مفید خبر داد: بیمه و درمان رایگان کودکان زیر ۷ سال در بیمارستان های دولتی

کودکان در کشور موجود است که ۱۱ هزار تخت آموزشی است. پنج هزار تخت کودکان نیز ویژه است و در کل ۲۰ هزار تخت بیمارستانی برای کودکان داریم.

وزیر بهداشت گفت: گسترش بخش های بهداشتی، درمانی مخصوص کودکان از برنامه های مهم وزارت بهداشت است.



وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اعلام کرد: بیمه و درمان سرپایی و بستری کودکان زیر ۷ سال در بیمارستان های دولتی رایگان خواهد شد. دکتر عین اللهی در حاشیه بازدید از بیمارستان کودکان مفید در تهران، گفت: طرح رایگان شدن بیمه و درمان

سرپایی و بستری کودکان زیر ۷ سال در تمام بیمارستان های دولتی اجرایی می شود. وی افزود: این طرح چون در جهت سلامت کودکان به عنوان آینده سازان کشور است، به اجرای بهتر قانون جوانی جمعیت کمک خواهد کرد.

وزیر بهداشت ادامه داد: پیشگیری از بیماری کودکان و درمان آنها از اهمیت ویژه ای برخوردار است. یکی از اهداف عمده طرح سلامت خانواده نیز که در ۹۳ شهر در حال اجراست پیشگیری از بیماری کودکان است.

وی با بیان این که طرح تغذیه کودکان دانش آموز با شیر در دو وعده از امسال در مدارس اجرایی شده است، افزود: با همکاری آموزش و پرورش طرح همیار سلامت را نیز از امسال آغاز کردیم. به این ترتیب که دانش آموز به صورت داوطلبانه توسط شبکه بهداشت منطقه اش تحت آموزش قرار می گیرد تا در ارتقای بهداشت مدرسه و خانواده نقش آفرینی کند. این طرح همچنین کمکی به مربیان بهداشت مدارس خواهد بود.

دکتر عین اللهی اظهار داشت: ۱۵ هزار تخت بیمارستانی وی با بیان این که طرح تغذیه کودکان دانش آموز با شیر در دو وعده از امسال در مدارس اجرایی شده است، افزود: با همکاری آموزش و پرورش طرح همیار سلامت را نیز از امسال آغاز کردیم. به این ترتیب که دانش آموز به صورت داوطلبانه توسط شبکه بهداشت منطقه اش تحت آموزش قرار می گیرد تا در ارتقای بهداشت مدرسه و خانواده نقش آفرینی کند. این طرح همچنین کمکی به مربیان بهداشت مدارس خواهد بود.

وزیر بهداشت ادامه داد: پیشگیری از بیماری کودکان و درمان آنها از اهمیت ویژه ای برخوردار است. یکی از اهداف عمده طرح سلامت خانواده نیز که در ۹۳ شهر در حال اجراست پیشگیری از بیماری کودکان است.

وی با بیان این که طرح تغذیه کودکان دانش آموز با شیر در دو وعده از امسال در مدارس اجرایی شده است، افزود: با همکاری آموزش و پرورش طرح همیار سلامت را نیز از امسال آغاز کردیم. به این ترتیب که دانش آموز به صورت داوطلبانه توسط شبکه بهداشت منطقه اش تحت آموزش قرار می گیرد تا در ارتقای بهداشت مدرسه و خانواده نقش آفرینی کند. این طرح همچنین کمکی به مربیان بهداشت مدارس خواهد بود.

دکتر عین اللهی اظهار داشت: ۱۵ هزار تخت بیمارستانی

جایزه بنیاد کویت برای سال ۲۰۲۲ به یک ایرانی رسید

این جایزه هر ساله با بررسی عملکرد محققانی که در این زمینه فعالیت دارند به یک نفر تعلق می گیرد. هزینه این جایزه نیز توسط بنیاد دولت کویت تأمین می شود. در سال جاری در بین ۲۲ کشور، این جایزه به یک فرد ایرانی تعلق گرفت که افتخاری برای جامعه علمی کشور است.



جایزه بنیاد کویت برای سال ۲۰۲۲ به دلیل تحقیقات و فعالیت در حوزه کنترل سرطان، بیماری های قلبی و دیابت در منطقه مدیترانه شرقی به دکتر افشین استوار، رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی تهران اهدا شد.

به دلیل عدم به موقع صدور ویزا برای دکتر استوار، دکتر محمد حسین نیکنام دستیار ویژه وزیر و مدیرکل همکاری های بین الملل این جایزه را دریافت کرد.

این جایزه تحت عنوان مؤثرترین فرد در زمینه اقدامات پیشگیری و کنترل بیماری های غیرواگیر به ویژه بیماری های قلبی عروقی در سطح کشورهای منطقه مدیترانه شرقی اهدا شد.

مدیر کل دفتر خدمات تخصصی بیمه سلامت عنوان کرد: بیمه سلامت چه خدماتی به زوجین نابارور ارائه می‌دهد



به گفته وی، در مقایسه با سال گذشته ما با رشد ۲۷۰ درصدی هزینه‌ها در حمایت از زوجین نابارور روبرو بودیم که سازمان بیمه سلامت توانسته حمایت مالی خوبی از این زوجین را به انجام برساند.

مدیرکل دفتر خدمات تخصصی سازمان بیمه سلامت ایران، بر افزایش خدمات درمانی زوجین نابارور تأکید کرد. محمد اسماعیل کاملی گفت: نزدیک به ۳۸ هزار زوج نابارور در سال گذشته شناسایی و نشاندار شدند و به راحتی می‌توانند از حمایت‌های بیمه سلامت در پوشش خدمات درمان ناباروری استفاده کنند.

وی افزود: در ۶ ماه اول سال جاری توانستیم بیش از ۵۰ هزار زوج نابارور را شناسایی و خدمات ناباروری به آنها ارائه دهیم. کاملی، این درمان‌ها را شامل خدمات دارویی، تشخیصی، آزمایشگاهی و نیز تجهیزات مصرفی برای درمان ناباروری عنوان و تصریح کرد: تحت پوشش قرار دادن زوجین نابارور این امید را در آنها زنده کرده که با حمایت سازمان بیمه سلامت و با پرداخت تنها ۱۰ درصد از هزینه‌ها بتوانند در راستای صاحب فرزند شدن گام برداشته و شاهد رشد جمعیت کشور باشیم.

رئیس سازمان غذا و دارو عنوان کرد: صادرات داروهای ایرانی به ۴۰ کشور دنیا

دکتر سید حیدر محمدی در حاشیه این نمایشگاه با بیان اینکه افزایش سه برابری صادرات دارو نشان از تعامل خوب ایران با کشورهای همسایه است، گفت: امیدواریم در اجلاس گروه ۵ و همکاری‌های منطقه‌ای به توسعه دسترسی مردم منطقه به داروهای با کیفیت برسیم.

وی حضور کشورهای خارجی را از بزرگترین دستاوردهای نمایشگاه ایران فارما دانست و گفت: نمایشگاه ایران فارما هر سال جایگاه بسیار خوبی برای عرضه و ارائه توانمندی‌های دارویی کشورمان است و امسال نیز این نمایشگاه با شکوه و استقبال بیشتری برگزار شد و خوشبختانه مسئولان بلندپایه کشور نیز بازدیدهای خوبی از توانمندی‌های صنایع دارویی کشورمان داشتند. به گفته دکتر محمدی در این دوره از نمایشگاه، ۴۲۷ شرکت داخلی و ۲۸۲ شرکت خارجی از ۳۳ کشور دنیا مشارکت داشتند.



معاون وزیر و رئیس سازمان غذا و دارو در بازدید اعضای گروه ۵ (G5) از هشتمین نمایشگاه دارو و صنایع وابسته (ایران فارما) از افزایش سه برابری دارو و صادرات داروهای ایرانی به ۴۰ کشور دنیا خبر داد.