

کسی که به آسانی پول بدست می‌آورد به آسانی هم خرجش می‌کند

فرانسوی



شهردار منطقه پنج شیراز در مصاحبه اختصاصی با طلوع گفت: در راستای تکمیل طرح‌های عمرانی بیش از ۲۶ پروژه در دست اقدام است که از این تعداد ۲۲ پروژه فعال و ۴ پروژه در دست انجام امور طرح‌ها و قراردادهاست

احداث پروژه ۴۵ متری دولت در منطقه مصاحبه اختصاصی / خدیجه غضنفری

فرود بندرافشان، در مصاحبه اختصاصی با روزنامه طلوع گفت: پروژه‌های شهرداری منطقه پنج شیراز با هدف ارتقای سطح کیفیت زندگی، نشاط اجتماعی و ایجاد فضاهای مناسب شهری برای افزایش تعاملات اجتماعی شهروندان برنامه‌ریزی و در حال اجرا است. شهردار منطقه پنج شیراز خاطرنشان کرد: در حال حاضر ۱۰ پروژه شاخص شهری در منطقه پنج شیراز در حال اجرا است. بندرافشان با اشاره به احداث پروژه ۴۵ متری دولت، افزود: این پروژه با هدف ایجاد دسترسی شهروندان و تسهیل در عبور و مرور به طول ۸۰۰ متر و عرض ۴۵ متر، حدفاصل خیابان بنی‌هاشمی تا میدان دولت با پیشرفت فیزیکی ۹۵ درصد در حال احداث است.

شهردار منطقه پنج شیراز، اظهار داشت: پارک محله‌ای بلوار قائم (عج) به مساحت ۳۵۰۰ مترمربع و با احداث ۱۴۰۰ مترمربع فضای سبز در بلوار قائم (عج)، سرای محله بنی‌هاشمی با رویکرد افزایش تعاملات اجتماعی در بوستان عرفان، ورزشگاه قائم (عج) به منظور توزیع عادلانه مکان‌های ورزشی و افزایش سرانه فضاهای ورزشی شامل: زمین ورزشی توپ‌ی و غیر توپ‌ی با پارکینگ به گنجایش یکصد خودرو در بلوار گفتار از دیگر پروژه‌های این منطقه است.

اجرای چهار هزار مترمربع عملیات بهسازی در بوستان‌های منطقه

بندرافشان، افزود: بالغ بر چهارهزار مترمربع عملیات بهسازی در بوستان‌های منطقه در حال اجرا است.

وی، گفت: فاز دو پیاده راه سلامت بلوار ارتش و پیاده راه بلوار احمد بن موسی (ع) مجموعاً به طول سه کیلومتر به عنوان پروژه‌های مهم منطقه با رویکرد سلامت و انسان‌محوری در مرحله برآورد و تکمیل طرح هستند.

شهردار منطقه پنج شیراز در مصاحبه اختصاصی با طلوع خبر داد:

۲۶ پروژه عمرانی در دست اقدام در سطح منطقه

بهره‌برداری از پارک ترافیکی ۱۵ هزار مترمربعی بزودی



احداث پیست حرفه‌ای موتورسواری در بوستان مادر

شهردار منطقه پنج شیراز، پیست موتورسواری بوستان مادر را به عنوان استانداردترین پیست جنوب کشور، در منطقه پنج شیراز عنوان کرد و افزود: این پروژه ۱/۵ هکتاری شامل نمازخانه به مساحت ۱۰۰ مترمربع، ساختمان مدیریت و نگهبانی به مساحت ۱۰۰ مترمربع، تکمیل جایگاه تماشاچیان به ظرفیت ۵۰۰ نفر و مناسب‌سازی پیست و اطراف آن است. بندرافشان، ادامه داد: این پروژه برای پرکردن اوقات فراغت جوانان و فعالیت دوست‌داران رشته‌های حرفه‌ای از قبیل موتورسواری احداث می‌شود.

این مقام مسئول با اشاره به لزوم گسترش بسترهای لازم برای ارائه آموزش و تربیت علاقه‌مندان به رشته‌هایی از قبیل موتورسواری، افزود: نداشتن پیست موتورسواری باعث شده است که تا به امروز در ارائه آموزش‌های لازم به علاقه‌مندان ناتوان باشیم و حتی نتوانستیم فضایی برای تخلیه هیجان جوانان داشته باشیم که در نتیجه شاهد بروز این هیجانات در خیابان‌ها و معابر شهری هستیم که نتیجه آن تصادفات و ناهنجاری‌های اجتماعی خواهد بود.

شهردار منطقه پنج شیراز از قابلیت برگزاری مسابقات ملی و ایجاد ظرفیت لازم برای حضور تیم‌های حرفه‌ای در شهر شیراز به عنوان اهمیت این پروژه یاد کرد.

بندرافشان خاطرنشان کرد: در راستای اجرایی سازی پروژه‌های انسان‌محور پیست استاندارد اسکیت در مساحتی بیش از یک هکتار و همچنین پیست اسب‌سواری در فضای ۲ هکتاری برای علاقه‌مندان به این رشته‌های تخصصی ورزشی، در پارک ۵۰ هکتاری مادر احداث و در

اختیار شهروندان قرار گرفته است.

به زودی بهره‌برداری از پارک ترافیکی ۱۵ هزار مترمربعی در منطقه شهردار منطقه پنج شیراز از احداث پارک ترافیکی برای آموزش‌های شهروندی در منطقه خبر داد و افزود: این پروژه در راستای ایجاد مکانی مناسب جهت آموزش‌های فرهنگ عمومی و حمل و نقل و ترافیک با هدف ارتقای فرهنگ ترافیکی شهروندان و دانش آموزش در پارک ۵۰ هکتاری مادر در حال اجراست.

بندرافشان پیشرفت فیزیکی پارک ترافیک را ۹۷ درصد عنوان کرد و افزود: این پارک ترافیکی شامل مسیرهای عبوری آموزشی به مساحت ۱۰۰۰۰ مترمربع، ساختمان مدیریت کلاس‌های آموزشی، آلاچیق آموزشی و پل عابر پیاده آموزشی است که به زودی مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرد.

بندرافشان ادامه داد: بوستان مطالعه با محوریت فرهنگ کتاب و کتابخوانی و ایجاد تعاملات اجتماعی در بلوار گفتار، بوستان محله‌ای عرفان به منظور ایجاد فضایی علمی و تخصصی در بلوار عرفان خیابان بنی‌هاشمی، پیاده راه سلامت احمد بن موسی (ع) و پارک دو هکتاری ورزش و تفریحات سالم در بلوار ابوذر غفاری را دیگر پروژه‌های در حال اجرا منطقه عنوان کرد.

وی از اجرای عملیات لوله‌گذاری در محدوده شهرداری منطقه پنج شیراز خبر داد و گفت: به منظور ساماندهی و هدایت آب‌های سطحی و سیلاب ناشی از بارش‌های فصلی، عملیات لوله‌گذاری در حال اجرا است.

شهردار منطقه پنج شیراز با اشاره به اهمیت شناسایی معابر مستعد آب‌گرفتگی و اجرایی لوله‌گذاری به منظور هدایت آب‌های سطحی



افزود: انجام مطالعات و بررسی‌های لازم و همچنین اجرای عملیات لوله‌گذاری در محدوده این شهرداری در دست اجرا می‌باشد. بندرافشان، ادامه داد: در تکمیل پروژه لوله‌گذاری به منظور هدایت سیلاب و آب‌های سطحی، عملیات ۸۴۲ متر لوله‌گذاری در سطح منطقه نظیر خیابان فکوری و کوچه ۳۵ بلوار عدالت ۱۱۵۰ متر در راستای جلوگیری از آبگرفتگی در سطح معابر در حال اجرا است و همچنین خیابان‌های لاله و شهید سپاسی و ۱۵ نواب صفوی درآینده نزدیک به مرحله اجرا خواهند رسید.

شهردار منطقه پنج شیراز، اظهار داشت: تاکنون حدود ۴۰۰۰ متر عملیات لوله‌گذاری در سطح معابر این منطقه اجرا و آماده بهره‌برداری شده و همچنین پروژه‌های دیگری برای ایمن‌سازی شهر در دست مطالعه اجرا است.

بهسازی و توسعه فضای سبز منطقه

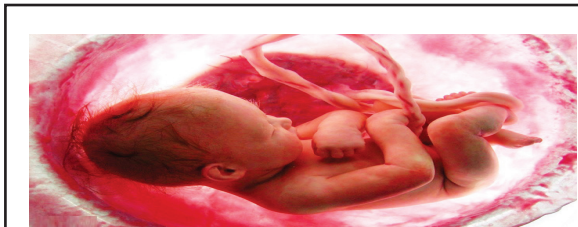
شهردار منطقه پنج شیراز با اشاره به فضای سبز منطقه افزود: عملیات بهسازی فضای سبز و کاشت گیاهان فصلی در مساحت ۱۳ هزار و ۵۰۰ مترمربع در سطح منطقه اجرا شده است. بندرافشان با بیان اینکه بهسازی و توسعه فضای سبز در محیط‌های شهری از اهمیت بسزایی برخوردار است، افزود: این اقدام به طور مستمر برای افزایش طراوت و زیبایی بصری در فضای شهری منطقه ادامه خواهد داشت. وی ادامه داد: بهسازی فضای سبز بلوار ابوذرغفاری، احمد بن موسی (ع)، تندگویان، دولت، عرفان با کاشت گونه‌های مناسب و زیبا در حال انجام است.

پیش‌بینی اجرای پروژه‌های بر مبنای شعار انسان‌محوری در منطقه

این مقام مسئول، افزود: در سطح منطقه پروژه‌های پیش‌بینی شده بر مبنای شعار انسان‌محوری در شورای پنجم در حال پیمودن مراحل مطالعه، طراحی، برآورد هزینه، انتخاب پیمانکار و درنهایت تکمیل شدن است و تلاش داریم در سال جاری شاهد بهره‌برداری بخش عمده‌ای از این طرح‌ها و پروژه‌ها باشیم. شهردار منطقه پنج شیراز مساحت بافت فرسوده منطقه را ۲۵ هکتار عنوان کرد و افزود: در پهنه‌های بافت فرسوده بر اساس مصوبه جدید شورای اسلامی شهر شهروندان از تخفیف و کاهش عوارض صدور پروانه ساختمانی ۵۰ تا ۱۰۰ درصدی برخوردار خواهند بود.



غربالگری از چه اختلالاتی پیشگیری می‌کند؟



سن بیشتر بارداری، آسیب بیشتر مادر

این متخصص در ادامه می‌گوید: هرچه سن جنین بیشتر شود، سقط آسیب بیشتری به مادر می‌زند. پس در انجام آزمایش‌های بعدی تعجیل می‌کنیم و در هفته ۱۵ تست چهارگانه مکمل تست خون را انجام می‌دهیم که به‌جز بررسی سه کروموزوم آزمایش اول، مارکر (نشانه‌گر) ضایعه نخاعی هم بررسی می‌شود. در ۹۰ درصد مواقع جنین مشکل خاصی ندارد. در این حالت اگر سن مادر زیر ۴۰ باشد، حساسیت به خرج نمی‌دهیم و به بررسی بیماری‌های ارثی و تست غربالگری تمام اندام‌های بدن نوزاد می‌پردازیم؛ اما اگر ریسک اختلال در جنین بالا بود از مایع آمنیوم جنین نمونه برمی‌داریم و تست خون تشخیصی مادر را انجام می‌دهیم که البته در ۸۰ درصد مواقع همه‌چیز را عادی نشان می‌دهد و ما نتایج قبلی را به اشکالات نموداری یا سن مادر مرتبط می‌دانیم. اما هزینه آن بالاست و در برخی موارد نادر هم خود خانم باردار با پیشینه خانوادگی ما را از خطر آگاه می‌کند. در هر صورت حساسیت تست‌های تشخیصی جنین بالاست و پزشکان در صورت صادر نکردن مجوز سقط برای جنینی که مبتلا به بیماری ژنتیکی قابل تشخیص باشد، محکوم می‌شوند. پس بسیار دقیق و با در نظر گرفتن کلیه احتمالات این بررسی‌ها را انجام می‌دهند.

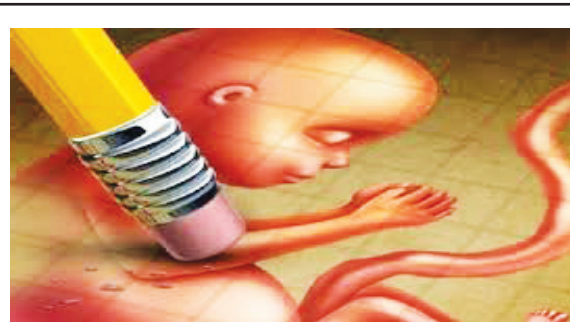
این روزها بحث درباره غربالگری زایمان بسیار داغ شده است. آمار اعلام شده از سوی سازمان بهداشتی از تولد سالانه ۱۷ هزار کودک معلول دارای اختلالات ژنتیکی در کشور خبر می‌دهد.

به گزارش سلامت نیوز، ادامه به تشخیص بیماری‌ها با روش غربالگری جنین اشاره می‌کنیم. دکتر مینا موحدی جراح و متخصص بیماری‌های زنان و زایمان دارای فلوشیپ نازایی از پژوهشکده رویان در همین باره می‌گوید: آزمایش غربالگری که یکی از روش‌های تشخیص نقص‌های مادرزادی جنین است، از طریق آزمایش خون و سونوگرافی، سلامت جنین را در ماه‌های مختلف بارداری نشان می‌دهد.

آزمایش غربالگری و آزمایش‌های تشخیصی در سه ماه اول بارداری، برای تشخیص نقص‌های مادرزادی جنین حیاتی است و برای غربالگری سندروم داون، سندروم ادوارد، سندروم پاتو، بیماری SLOS و ریسک مسمومیت حاملگی یا پره اکلامپسی مورد استفاده قرار می‌گیرد. سونوگرافی از هفته ۱۱ تا ۱۳ توسط کادر مجرب و در مکان‌های مجهزی انجام می‌شود. ما برای خانم‌های باردار دو آزمایش سونوگرافی کامل بارداری و قطر تیغه پشت گردن (NT) در نظر می‌گیریم. اختلال سه تایی شدن کروموزوم‌های ۱۳، ۱۸ و ۲۱ شایع است که در ۱۳ و ۱۸ امکان سقط قبل از زایمان بالاست؛ اما در سندروم داون، بارداری تا زایمان ادامه می‌یابد و با این‌که کودکان مبتلا به سندروم داون انسان‌های نازنین و بی‌آزاری هستند اما هزینه و درگیری‌های زیادی را برای خانواده و جامعه به ارمغان می‌آورند.

این افراد در هفته ۱۲ با تفاوتی که قطر تیغه گردن و انتهای تیغه بینی‌شان (کوتاه و گود) دارد، قابل شناسایی هستند و بعد از سونوگرافی آزمایش غربالگری سه ماه اول یا دقت ۶۰ تا ۷۰ درصدی در آزمایشگاه‌های مجهز با ابزار و حساسیت بالا انجام و به سه رنگ ریسک بالا، ریسک متوسط و ریسک پایین نشان داده می‌شود.

هفت هزار سقط جنین شرعی در هفت سال



مجلس و برخی از دست‌اندرکاران جمعیتی کشور، قصد دارند به هر نحوی که شده باعث افزایش جمعیت کشور شوند. یکی از این موضوعات که طی چند وقت اخیر باعث حواشی بسیاری شده و صحبت‌های روز گذشته معاون پیشگیری از معلولیت‌های سازمان بهداشتی نیز آن را به حاشیه برد، حذف طرح غربالگری بود.

به گزارش روزنامه آرمان ملی، در این رابطه رئیس کمیسیون بهداشت و سخنگوی هیئت رئیسه مجلس با تکذیب هرگونه طرح و مصوبه برای حذف این اجبار حیاتی، اعلام کردند که مجلس هیچ قصدی برای حذف اجبار غربالگری ژنتیک ندارد و آنچه چنین جوی ایجاد کرده، نظر شخصی چند نماینده بوده که این نظرات شخصی هم به هیچ‌وجه به معنای نظر مجلس نیست. محمدحسین فرهنگي افزود: گاهی موضوعی به عنوان پیشنهاد در یک فراکسیون غیرسیاسی مطرح می‌شود یا به عنوان دیدگاه شخصی یک نماینده است که البته این نظرات و پیشنهادهای، نظر مجلس نیست، چون نظر مجلس در مصوبات مجلس منعکس می‌شود و مصوبه مجلس هم برای اجرای نهایی، نیازمند ارسال توسط ریاست مجلس به شورای نگهبان و سپس، تأیید شورای نگهبان و بعضاً، تأیید مجمع تشخیص مصلحت نظام است.

در این بین کیانوش جهانپور، رئیس مرکز اطلاع‌رسانی و روابط عمومی وزارت بهداشت، گفت: پیش‌بینی تولد نوزادان دارای بیماری‌های ژنتیک مثل سندروم داون و بیماری‌های دیگر با استفاده از فناوری‌های روز یکی از دستاوردهای مهم علم بشری است و نباید خود را از دستاوردهای علم روز محروم کنیم. او با اشاره به «مسئولیت در مقابل سلامت نسل آینده» افزود: غربالگری با همکاری پزشکان متخصص و همکاری داوطلبانه والدین برای پیشگیری از تولد کودکان معلول «سیاست» وزارت بهداشت است و ادامه خواهد یافت.

در این بین طرح حذف غربالگری به نظر می‌رسد یک تصمیم سلیقه‌ای غیرعلمی که به نظر، نطفه‌اش هم نه براساس شواهد متقن و بلکه براساس جو زدگی و استنباط نادرست از ماهیت غربالگری اجباری در دوران بارداری بوده، برای همیشه بسته شده؛ اما علت طرح همین پیشنهاد خام که دستاویزی برای زیر سؤال بردن چندباره اطلاعات برخی نمایندگان تازه وارد به مجلس یازدهم شد چه بود؟ آذر امسال، محسن دهنوی، عضو هیئت رئیسه مجلس از اعلام وصول طرح «جویی جمعیت و حمایت از خانواده» خبر داد. این طرح ۵۲ ماده‌ای که از اولین اعلام وصول‌های مجلس یازدهم است، در واقع، نسخه به‌روز شده «طرح جمعیت و تعالی خانواده» بود که از سال ۱۳۹۲ و به دنبال آغاز فعالیت دولت یازدهم، از فوریت بررسی در مجلس اصولگرایان خارج شد و حالا بعد از ۷ سال، طرح «جمعیت و تعالی خانواده» با نسخه به‌روزرسانی شده از راه رسیده در حالی که تأکیدات بسیار سخت‌گیرانه‌تری برای خانواده ایرانی به فرزندآوری دارد و حذف غربالگری اجباری مادران باردار هم یکی از زیرشاخه‌های ضمنی و غیرمستقیم مورد اشاره در این طرح است.

ایمنی بدن در مقابل کروناویروس حداقل تا ۸ ماه دوام دارد

با این وجود، به دلیل تفاوت در حافظه ایمنی فردی، همه افرادی که از کووید ۱۹ بهبود یافته‌اند دارای ایمنی طولانی مدت در مقابل ویروس نخواهند بود.

محققان در این مطالعه، تمام چهار سیستم ایمنی انطباقی که در برابر برخی عفونت‌ها نقش حفاظتی دارند را در افراد بهبودیافته از کووید ۱۹ مورد بررسی قرار دادند.

بین ۵ تا ۸ ماه پس از شروع علائم بیماری کووید ۱۹، سیستم ایمنی انطباقی حدود ۹۵ درصد از این افراد، حداقل در سه شاخه آن، حافظه در مقابله با عفونت را حفظ کردند.

یک مطالعه جدید نشان می‌دهد اکثر افرادی که از عفونت کووید ۱۹ بهبود می‌یابند حافظه ایمنی‌شان برای پیشگیری از ابتلا مجدد به عفونت حفظ می‌شود.

به گزارش مهر، تحقیقات جدید محققان مؤسسه لاجولا کالیفرنیا نشان داده است که افرادی که از کووید ۱۹ بهبود یافته‌اند ممکن است به مدت ۸ ماه یا بیشتر نسبت به کروناویروس مصونیت داشته باشند.

وجود این حافظه طولانی مدت سیستم ایمنی است که به سیستم ایمنی بدن اجازه می‌دهد در مقابله با ویروس فعال بماند.