

بحران بیمارستان‌های فرسوده در ۶۴ دانشگاه و دانشکده علوم پزشکی

کریمی، معاون درمان وزارت بهداشت: باید برای نوسازی یا تخریب بیمارستان‌های قدیمی بودجه اساسی و چندین هزار میلیاردی اختصاص یابد



یکی از عمده‌مشکلات نظام سلامت، حضور پرشماری بیمارستان‌های فرسوده با طول عمر بیش از یک قرن است که در برابر حوادث طبیعی مثل زلزله، بسیار ناایمن هستند و می‌توانند جان بیماران و کادر درمان را به خطر بیندازند. سعید کریمی، معاون درمان وزارت بهداشت نیز با اشاره به وجود بیمارستان‌هایی با عمر بیش از ۱۰۰ سال در تهران گفت: «نمی‌توان انتظار داشت وزارت بهداشت در طول زمان کوتاه و با منابع موجود، نوسازی و مقاوم‌سازی بیمارستان‌ها را انجام دهد. در این رابطه پیشنهاد ما پیش‌بینی منابع در بودجه‌های سنواتی یا برنامه‌های پنج ساله بوده است. در این راستا باید بودجه اساسی و چندین هزار میلیاردی برای نوسازی یا تخریب بیمارستان‌های قدیمی اختصاص یابد.»

کریمی در خصوص وضعیت فرسودگی بیمارستان‌های کشور گفت: «نوسازی و مقاوم‌سازی برخی بیمارستان‌های فرسوده به دانشگاه‌ها ابلاغ شد تا با استفاده از منابع موجود آنها را ایمن‌سازی کنند. البته اغلب ۶۴ دانشگاه و دانشکده علوم پزشکی دارای بیمارستان‌های فرسوده هستند. مانند بیمارستان رسول اکرم که چند هفته‌اخیر دچار آتش‌سوزی شد که در حال جابجایی بخش‌های بیمارستان هستیم.» وی افزود: «بیمارستان سینا بیش از ۱۰۰ سال عمر دارد و در این رابطه تمديد پروانه این مراکز را مشروط به اخذ مجوز آتش‌نشانی و مجوزهای ایمنی کردیم. نوسازی و مقاوم‌سازی بیمارستان‌های فرسوده نیازمند تأمین و اختصاص بودجه فراوان است.»

معاون درمان وزارت بهداشت اظهار داشت: «طی ۱۰ سال گذشته بیمارستان‌هایی ساخته شده و همچنین شش‌الی هفت‌ماه‌اخیر نیز ۱۰ هزار تخت جدید به تخت‌های بیمارستانی افزوده شده است. برخی بیمارستان‌ها و مراکز درمانی فرسوده نیز در حال مقاوم‌سازی هستند.» طبق آمارها، بیشترین تعداد بیمارستان‌های فرسوده کشور متعلق به تهران است. پیشتر نیز ایرج حریرچی، معاون سابق وزارت بهداشت درباره وضعیت فرسودگی بیمارستان‌های تهران، هشدار داده بود: «درصدی از بیمارستان‌های ما، مخصوص در تهران شبیه پلاسکو است. خیلی از بیمارستان‌های ما نیز ۱۰۰ ساله و ۹۰ ساله و ۸۰ ساله هستند. برخی از بیمارستان‌ها، تقویت و مقاوم‌سازی آنها در مقابل زلزله بیشتر از ساخت بیمارستان جدید، هزینه‌بر است که باید کلاً جایگزین شود.» وی تأکید کرده بود: «تعداد زیادی از بیمارستان‌های تهران، پلاسکویی است و به

گروهی از کارشناسان سلامت، بارها نسبت به تبعات خدمت‌رسانی در بیمارستان‌های فرسوده هشدار داده‌اند. حتی برخی کارشناسان از بیمارستان‌های فرسوده به عنوان بمب‌های ساعتی آماده انفجار یاد می‌کنند که می‌تواند تهدیدکننده حیات کادر درمان باشد. محمد شریفی مقدم، دبیرکل خانه پرستار هم به مشکلات فعالیت کادر درمان در بیمارستان‌های فرسوده اشاره می‌کند و می‌گوید: «بیمارستان‌هایی که پیش از انقلاب ساخته شده‌اند، دیگر مناسب استفاده نیستند و باید هرچه سریع‌تر برای آنها جایگزین پیدا کرد. ایمن‌سازی آنها در شرایطی که تأسیسات بنابه شدت فرسوده هستند، صرفاً یک مرهم است و دردی را دوا نمی‌کند و چه بسا تنها وقوع حادثه را عقب بیندازد. این‌به‌هیچ وجه کافی نیست.»

او یادآور می‌شود: «تعدادی از بیمارستان‌ها کشور هم نزدیک به ۸۰ سال عمر دارند و هر لحظه ممکن است که به دلیل زلزله‌های بزرگ مقیاس تخریب شوند. جالب اینجاست که عموم بیمارستان‌های فرسوده از فقر تجهیزات ضدحریق پیشرفته و سیستم هوشمند اعلام حریق رنج می‌برند، درحالی‌که این امکانات ابتدایی بیمارستان‌های استاندارد است. در همین حال

علت قدیمی بودن و فرسودگی در مقابل زلزله مقاوم نیستند. در واقع، اکثر بیمارستان‌های تهران قدیمی و فرسوده هستند. بیشتر آنها نیز در مناطق مرکزی شهر هستند که در صورت بروز بحران، به علت ترافیک و راه‌بندان، عملاً دسترسی به این بیمارستان‌ها از بین می‌رود.» به گفته حریرچی، «یکی از موانع بزرگ برای بیمارستان‌سازی یا ساخت مراکز بهداشتی و درمانی در شهرهای بزرگ، تأمین زمین مناسب است. در بسیاری از موارد می‌بینیم که چون متولیان نظام سلامت نتوانسته‌اند زمین مناسب را تأمین کنند، مجبور شده‌اند که در مناطق حاشیه شهر یا حتی خارج از شهر بیمارستان بسازند. در نتیجه دسترسی مردم دچار مشکل شده و منجر به نارسایی‌هایی در سیستم درمان کشور شده است. بنابراین اگر شهرداری‌ها بتوانند در زمینه تأمین زمین مناسب برای ساخت بیمارستان‌ها و مراکز بهداشتی و درمانی و کمک به عوارض پرداخت‌ها کمک کنند، کمک شایانی برای سلامت مردم انجام داده‌اند. همچنین طبق مطالعات علمی، بازسازی اکثر بیمارستان‌های فرسوده مقرون به صرفه نیست، زیرا بازسازی آنها بیش از هزینه ساخت یک تخت جدید است.»

جان کادر درمان در خطر است

کریمی: با وجود بیمارستان‌هایی با عمر بیش از ۱۰۰ سال در تهران، نمی‌توان انتظار داشت وزارت بهداشت در طول زمان کوتاه و با منابع موجود، نوسازی و مقاوم‌سازی را انجام دهد. در این رابطه پیشنهاد ما پیش‌بینی منابع در بودجه‌های سنواتی یا برنامه‌های پنج ساله بوده است. در این راستا باید بودجه اساسی و چندین هزار میلیاردی برای نوسازی یا تخریب بیمارستان‌های قدیمی اختصاص یابد. اغلب ۶۴ دانشگاه و دانشکده علوم پزشکی دارای بیمارستان‌های فرسوده هستند. نوسازی و مقاوم‌سازی بیمارستان‌های فرسوده نیازمند تأمین و اختصاص بودجه فراوان است

این بیمارستان‌ها با سقف کاذب بی‌کیفیت که خود حریق را تشدید می‌کنند پوشیده شده‌اند، راهروهای آنها باریک هستند و به دلیل طراحی قدیمی امکان خروج فوری را هم ندارند.» دبیرکل خانه پرستار با بیان اینکه در همین حال سیم‌کشی بیمارستان‌های فرسوده به شدت دچار مشکل هستند، تأکید می‌کند: «گاهی