



◀ ادامه از صفحه ۱۱

متأسفانه در چند سال گذشته با سیاست ثابت ماندن جزء حرفه‌ای تعرفه، رشته‌هایی چون فیزیوتراپی که تعرفه آنها عمدتاً مبتنی بر درمان‌های یدی، تمرین درمانی و اقدامات درمانی خود فیزیوتراپیست است، رشد ناچیزی در تعرفه داشته‌اند. این گروه متحمل بیشترین آسیب در این زمینه شده‌اند، طوری که رشد تعرفه این قشر از میانگین رشد سایر گروه‌های پزشکی همواره کمتر بوده است.»

این عضو شورای عالی نظام پزشکی اظهار می‌کند: «از سیاست‌گذاران عرصه سلامت و مسئولان ذریبیط انتظار داریم با به رسمیت شناختن استانداردهای جهانی و نگاه جامع به حوزه سلامت در جهت رفع مشکلات کلیه گروه‌های درمانی قدم بردارند. ضرورت پذیرش ذات این حرفه به عنوان یک حرفه بالینی بیش از پیش احساس می‌شود. لازم است برای گذر از وضعیت موجود، تسهیلاتی با حداقل بروکراسی‌های اداری برای مراکز درمانی در نظر گرفته شود تا امکان استمرار خدمت‌رسانی در این شرایط سخت بیش از پیش فراهم باشد.»

کیت‌ها استفاده کنند. جالب است که بیمه‌نیروهای مسلح، موضوع تعرفه‌های پایین را متوجه شده است و به همین دلیل، تعرفه‌های اضافه بر تعرفه دولتی پرداخت می‌کند.»

او تصریح می‌کند: «از آنجا که انجام آزمایش کرونا با توجه به کیت‌های مصرفی با تعرفه دولتی حتی در مراکز درمانی نیروهای مسلح نیز مقرون به صرفه نیست، بیمه‌های نیروهای مسلح، تعرفه دیگری تعیین کرده است. تعرفه‌های دولتی در این حوزه، تعرفه واقعی نیست و نمی‌تواند هزینه‌ها را پوشش دهد. مثلاً تعرفه دولتی برای هر تست کرونا، حدود ۳۰ هزار تومان است، اما

گفتگو با سپید به دیگر دغدغه رادیولوژیست‌ها در دوران کرونا می‌پردازد و می‌گوید: «بسیاری از رادیولوژیست‌ها از وضع تعرفه‌های تعیین شده برای خدمات رادیولوژی گلایه‌مند هستند و نرخ افزایش این تعرفه‌ها را بسیار ناکافی می‌دانند. هر سال شاهد هستیم که قیمت تجهیزات و لوازم تشخیصی، چندین برابر می‌شود، اما در مقابل می‌بینیم که سالانه به طور متوسط فقط بین پنج تا ۱۵ درصد به تعرفه خدمات رادیولوژی اضافه می‌شود. در واقع، اختلاف شدیدی بین افزایش هزینه‌ها و نرخ تعرفه‌ها وجود دارد. این اختلاف به هیچ وجه با افزایش جزئی تعرفه‌ها جبران نمی‌شود.»

به گفته جلال شکوهی «هم‌اکنون به شرایطی رسیده‌ایم که تاسیس مرکز رادیولوژی یا مراکز جامع رادیولوژی اصلاً صرفه اقتصادی ندارد. در بسیاری از مراکز رادیولوژی می‌بینیم که فقط با زحمت می‌توانند از پس هزینه‌های روزانه‌شان بربیایند و شاید مبلغ ناچیزی هم برای امرار معاش‌شان باقی بماند، اما اینکه فکر کنیم راه‌اندازی مراکز رادیولوژی در کشور، سوددهی بالایی دارد، این یک تصور کاملاً غلط است.»

او یادآور می‌شود: «معتدماً حتی اگر فردی، سرمایه نقدی لازم برای راه‌اندازی مراکز رادیولوژی را هم داشته باشد، باز هم از نظر منطقی و اقتصادی، اصلاً بصرفه نیست که در حوزه رادیولوژی سرمایه‌گذاری کند. الان راه‌اندازی یک مرکز جامع رادیولوژی حداقل حدود ۴۰ میلیارد تومان هزینه دارد. مطمئن باشید سرمایه‌گذاری این مبلغ در هر کاری، سود بیشتری خواهد داشت تا افتتاح یک مرکز جامع تصویربرداری پزشکی.»

با توجه به اینکه مشخص نیست بحران کرونا تا چند ماه دیگر ادامه داشته باشد، حمایت از مراکز پاراکلینیکی برای جلوگیری از ورشکستگی آنها ضروری به نظر می‌رسد. اگر یک مرکز پاراکلینیکی در مناطق محروم کشور تعطیل شود، در اغلب اوقات جایگزینی برای مرکز تعطیل شده وجود ندارد. این اتفاق موجب می‌شود که دسترسی مردم آن منطقه محروم به خدمات پاراکلینیکی، بسیار محدودتر شود. ■

از این مبلغ است. در نتیجه زیان زیادی را متوجه سرمایه‌گذاران می‌کند.»

او یادآور می‌شود: «با وجود هزینه‌بالایی که رعایت پروتکل‌های بهداشتی به مراکز تصویربرداری پزشکی تحمیل می‌کند، مراکز رادیولوژی اعم از دولتی و خصوصی برای ارائه خدمت به مردم در بحران کرونا اعلام آمادگی کردند. پرسنل ما مثل پزشکان و پرستاران در کنار بیماران بستری کرونا هستند و در نتیجه در معرض خطر ابتلا به کرونا قرار دارند. اگر هر کدام از پرسنل رادیولوژی به کرونا مبتلا شود، به قرنطینه می‌رود و در نتیجه، فشار کاری پرسنل آن مرکز، افزایش پیدا می‌کند.»

صداقت، خاطر نشان می‌کند: «دغدغه دیگری که وجود دارد این است که با توجه به مساله تحریم‌ها و در صورت خرابی دستگاه‌های رادیولوژی در دوران کرونا، امکان تعمیر و جایگزینی این دستگاه‌ها بسیار دشوار است. بنابراین باید از داشته‌هایمان محافظت کنیم. در این راستا انتظار داریم که مردم هم پروتکل‌های بهداشتی را رعایت کنند تا هم خودشان ایمن باشند و هم رادیولوژیست‌ها دچار فرسودگی نشوند.»

از سوی دیگر، جلال شکوهی، عضو هیات مدیره انجمن رادیولوژی ایران نیز در

**صداقت: الان هزینه تهیه یک دستگاه سی‌تی‌اسکن حدود ۱۲ تا ۱۴ میلیارد تومان است، اما تعرفه خدمتی که برای بیمار انجام می‌شود، حدود ۲۰۰ هزار تومان یا حتی کمتر از این مبلغ است. در نتیجه زیان زیادی را متوجه سرمایه‌گذاران می‌کنند. همچنین پرسنل ما مثل پزشکان و پرستاران در کنار بیماران بستری کرونا هستند و در نتیجه در معرض خطر ابتلا به کرونا قرار دارند**

در بخش نیروهای مسلح، تعرفه‌ها حدود ۵۵ هزار تومان است. انتظار می‌رود که تعرفه‌های دولتی به تعرفه‌های بیمه نیروهای مسلح نزدیک شود تا دخل و خرج آزمایشگاه‌ها با یکدیگر تناسب داشته باشد.»

همچنین عبدالرسول صداقت، ریس سابق انجمن رادیولوژی ایران نیز به مشکلات پیش‌روی مراکز رادیولوژی در دوران کرونا اشاره می‌کند و به سپید می‌گوید: «الان هزینه تهیه یک دستگاه سی‌تی‌اسکن حدود ۱۲ تا ۱۴ میلیارد تومان است، اما تعرفه خدمتی که برای بیمار انجام می‌شود، حدود ۲۰۰ هزار تومان یا حتی کمتر

**آذرخش: کاهش بار مراجعه به علت کرونا، افزایش هزینه‌های بهداشتی مراکز و عدم رشد مناسب تعرفه‌ها، شرایط ادامه کار را برای فیزیوتراپیست‌های شاغل در بخش خصوصی بسیار سخت کرده است. از زمان آغاز پاندمی تاکنون بالغ بر ۱۰۰ نفر از همکاران فیزیوتراپیست خودشان به کرونا مبتلا شده و چهار نفر نیز بر اثر ابتلا به ویروس کرونا جان باخته‌اند**

### مشکلات مراکز رادیولوژی و آزمایشگاه‌ها در فصل جولان کرونا

بسیاری از آزمایشگاه‌های تشخیصی نیز در دوران کرونا، درگیر چالش‌های تازه‌ای شدند که رفع این چالش‌ها نیز به حمایت جدی مسئولان نیاز دارد. علی اکبر سیدمهدی، نماینده آزمایشگاهیان در شورای عالی نظام پزشکی کشور نیز به برخی از مشکلات فعلی آزمایشگاه‌های فعال در حوزه تست کرونا اشاره می‌کند و به سپید می‌گوید: «اغلب آزمایشگاه‌ها در زمینه مواد مصرفی و کیت‌های تشخیصی کرونا در تنگنا هستند. با توجه به اینکه تعداد درخواست‌ها در بخش «بی‌سی‌آر» در حال افزایش است، کمبودهایی در این زمینه وجود دارد. در حوزه نمونه‌گیری از خون، کیت‌هایی که در بازار وجود دارد، کیت‌های ایرانی است و به دلیل نپایداری بودن بیماری، وزارت بهداشت چندان این کیت‌ها را از لحاظ صحت‌گذاری تایید نکرده است و در مرحله تحقیقاتی قرار دارد. الان فقط به دلیل پاندمی و شرایط اورژانسی، این کیت‌ها را تایید می‌کنند. قیمت تمام شده این کیت‌ها بسیار بالاتر از سایر کیت‌هاست و سرمایه‌گذاری جدیدی برای ساخت این کیت‌ها انجام شده است. تعرفه‌گذاری وزارت بهداشت به قدری پایین است که آزمایشگاه‌ها وقتی تعرفه دولتی را رعایت می‌کنند، نمی‌توانند عملاً از این