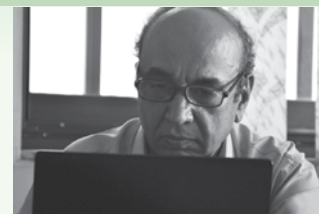


باز هم آزمایشگاه و کابوس بیمه ها



کوچک آزمایشگاهی - هزینه ی بازخرید و نگه داری سخت افزار، نرم افزار، شبکه های داخلی و آنلاین ده ها رایانه همراه با منبع برق نایستا برای هر کدام.... وده ها هزینه های ریز و درشت و پیش بینی نشده دیگر، مانند پرداخت میلیون ها تومان هزینه بردن زباله های آلوده، هزینه ی باج گونه به شرکت هایی که کنترل خارجی انجام می دهند و یا مسوول استاندارد سازی هستند و یا شرکت هایی که بایگانی آنلاین و مسوول نگه داری سرورهای آزمایشگاه هستند. آری به راستی حق آزمایشگاه ها است که در اولویت نخست پرداخت های بیمه باشند.

اما فراز پایانی سخن این شماره در باره ی یک ناروایی است که بارها بازنمود داشته است. هر ساله اندکی از بیمه ها و به ویژه بیمه های تکمیلی، از تعرفه های تصویب شده ی دولتی سرباز زده و خواهان "تخفیف" هستند.

خواستگاه این پدیده ی نا روا می تواند بیشتر بر نبود مرکزیت یگانه، چندگانگی بیمه ها و سلیقه ورزی برخی از مدیران ناآزموده باشد. این گونه کارها می تواند مایه دلسردی برای همکاران درستکار و انگیزه ی کجروی برای برخی از کاسبکاران سوداگر شود.

آزمایشگاه بیشترین نقش را در کمک به تشخیص بیماری دارد. این نقش در سایه ی پیشرفت های شگرف در بهینه سازی ابزارها و فناوری های تازه، روز به روز جلوه گرتر شده است. پیش نیاز بروز شدن هم، نیاز به هزینه ای بایسته دارد. بخش بزرگی از درآمد آزمایشگاه ها وابسته به بیمه های گوناگون است، که افسوس همواره پرداخت های آن ها با دیرکرد همراه است. این دیرکرد چه بسا به بازدارندگی در پویایی برخی از آزمایشگاه ها می انجامد. گاهی هم سخن از اولویت بندی پرداخت ها می شود، برخی از مسوولان که از هزینه های هنگفت آزمایشگاه ناآگاهند، آزمایشگاه ها را در اولویت های پایین می گذارند.

این همکاران نمی دانند که آزمایشگاه ها تنها مرکزهایی هستند که افزون بر هزینه های پابرجا و همیشگی، نیاز به بازخرید های پیوسته ی دستگاه های تازه دارند. هزینه های همیشگی آزمایشگاه هم برآستی در دیگر کانون های درمانی و تشخیصی بی مانند است. برای نمونه می توان به بخشی از این هزینه ها اشاره نمود: هزینه ی هنگفت خرید روزمره ی کیت ها و مواد مصرفی - پرداخت میلیون ها تومان دستمزد به کارکنان فنی، اداری و خدماتی - پرداخت بیشترین مالیات (نسبت به دیگر همکاران) - هزینه های چشمگیر برق، آب، تلفن و گاز - هزینه ی گزاف سرویس و نگهداری ده ها سامانه های دژیتالی و دستگاه های بزرگ و