



## پیام پهل و چهارمین نشست علمی تخصصی

### عنوان نشست: تحلیل جامع خدمات سلامت با استفاده از داده های کلان سازمان بیمه سلامت

چالش های نظام های سلامت مدرن، از جمله افزایش هزینه ها، افزایش انتظارات از سیستم های سلامت و نیز قرار گرفتن کیفیت مراقبت های سلامت در کانون خواسته های ذی نفعان، تصمیم گیران و سیاست گذران کلیدی این حوزه را به سمت مدیریت مبتنی بر شواهد سوق می دهد. دسترسی به شواهد علمی و معتبر اساس مدیریت مبتنی بر شواهد است. به صورت سنتی، روش های تولید شواهد علمی در نظام های سلامت غالباً متمرکز بر انجام مطالعات پیمایشی، انجام مطالعات کوهورت و نیز برقراری سیستم های ريجستري بوده است. چنین مطالعاتی، به ویژه در کشور های در حال توسعه، بسیار پر هزینه، غالباً متمرکز بر جمعیت محدود و نیز همراه با تورش هایی قابل توجه می باشد.

امروزه در عصر اطلاعات، نظام های سلامت بیش از پیش به سمت الکترونیکی شدن گام برداشته اند که در رأس آن سازمان های بیمه سلامت پیشگام بوده اند. به گونه ای که مراقبت های سلامت روتین به طور پیوسته در دیتابیس های کلان سازمان های بیمه ذخیره می گرد. تجارب مختلف نشان داده اند که با استفاده از این داده ها می توان شواهد معتبر علمی با هزینه پایین اما در مقیاس وسیع و برای بازه زمانی گسترده تولید کرد. از این بین شواهدی مثل الگو های اپیدمیولوژیکی بیماری های مختلف، هم وقوعی این بیماری ها، الگو های متنوع هزینه ای، رفتار ارائه دهندگان، کیفیت مراقبت های سلامت، یکپارچگی مراقبت ها، و میزان تبعیت دارویی تنها موارد محدودی از شاخص های قابل استخراج از این داده ها هستند. تجربه یک رساله دکترای تخصصی با تحلیل داده های اداره کل بیمه سلامت استان آذربایجان شرقی نشان داد که با استفاده از داده های کلان سازمان بیمه سلامت کشور می توان شواهد علمی گسترده بالینی-مدیریتی تولید کرد و در اختیار سیاست گذاران مختلف نظام سلامت قرار داد.