

رئیس اداره بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن وزارت بهداشت:

ایران جزء سه کشور پیشرو منطقه در حذف سرخک و سرخجه است

رئیس اداره بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن وزارت بهداشت با گفت: ایجاد دسترسی عادلانه و یکسان همه کودکان اعم از فقیر و غنی از اهداف برنامه EPI است



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، رئیس اداره بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن وزارت بهداشت با بیان اینکه ایجاد دسترسی عادلانه و یکسان همه کودکان اعم از فقیر و غنی از هدف برنامه EPI است، اظهار کرد: طی ۵۰ سال گذشته واکسیناسیون علیه ۱۴ بیماری انجام شده و به طور مستقیم به کاهش ۴۰ درصدی مرگ و میر شیرخواران در سطح جهان و بیش از ۵۰ درصد در منطقه آفریقا کمک کرده است.

دکتر سید محسن زهرابی، یکشنبه ۲۰ خردادماه در کارگاه کشوری ایمن سازی و بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن که به میزبانی تبریز برگزار شد، گفت: برنامه توسعه واکسیناسیون با هفت واکسن در سال ۱۹۷۴ آغاز شد. نزدیک به ۹۴ میلیون از ۱۵۴ میلیون جان کودکانی که از سال ۱۹۷۴ تاکنون نجات یافته اند نتیجه محافظت با واکسن سرخک بوده است با این حال هنوز ۳۳ میلیون کودک در سال ۲۰۲۰ واکسن سرخک کامل نگرفته اند و نزدیک به ۲۲ میلیون نفر دوز اول و ۱۱ میلیون نفر دوز دوم خود را فراموش کرده اند. دکتر زهرابی بیان کرد: ایران جزء سه کشور پیشرو منطقه در دستیابی به هدف حذف سرخک یا سرخجه در سال ۱۳۹۸ بوده است. در سال‌های قبل از واکسن در اپیدمی‌های سرخک بیش از ۱۵۰ هزار نفر مبتلا می شدند.

دکتر حسین حقانی، معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز در این کارگاه گفت: افتخار این را داریم که بعد از پنج سال این کارگاه در تبریز برگزار می شود. وی گفت: هدف این کارگاه ارائه گزارش و عملکردها در خصوص واکسیناسیون کشور است و نتایج و آمارها حاکی از آن است که کشور ما در چهل سال گذشته پوشش واکسیناسیون را از ۳۵ درصد به ۹۸ رسانده است.

دکتر حقانی افزود: دو واکسن تازه پنوموکوک و روتاویروس در هفت استان اجرایی می شود که امیدواریم در همه ی استان‌ها این برنامه ادامه داشته باشد. گفتنی است کارگاه کشوری ایمن سازی و بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن به میزبانی تبریز و با حضور مسئولان کشوری و استانی به مدت سه روز از ۲۰ تا ۲۲ خردادماه با هدف ایمن سازی و بیماری‌های قابل پیشگیری با واکسن برگزار می شود.