



ضرورت توجه به اطلاع رسانی صحیح در خصوص بیماری ایچ آی وی و استفاده از بستر دیجیتال در این زمینه

نخستین جلسه برنامه سلامت دیجیتال ایچ آی وی با حضور رئیس اداره پدافند غیرعامل دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، قائم مقام صدا و سیما و مسئولین و تهیه کنندگان صدا و سیما استان آذربایجان شرقی در سالن کنفرانس مرکز صدا و سیما استان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مهندس سید محمد حسین آل هاشم قائم مقام صدا و سیما استان آذربایجان شرقی در نخستین جلسه برنامه سلامت دیجیتال ایچ آی وی که روز پنجشنبه هیجدهم فروردین ماه ۱۴۰۱ برگزار شد، ضمن ارائه گزارشی از عملکرد صدا و سیما در خصوص پیشگیری و آگاهی بخشی در رابطه با بیماری ایچ آی وی گفت: بیش از ۸۸ دقیقه برنامه های متناسب از سیما و بیش از ۱۷۵ دقیقه هم در حوزه صدا در این رابطه پخش شده است. وی ادامه داد: در حوزه کرونا نیز با هماهنگی و همکاری دانشگاه علوم پزشکی تبریز برنامه های مختلف آموزشی، اطلاع رسانی و آگاهی بخشی تولید و پخش شده است. وی از آمادگی صدا و سیما به منظور همکاری های فی مابین دانشگاه علوم پزشکی تبریز و صدا و سیما مرکز آذربایجان شرقی خبر داد و گفت: صدا و سیما مرکز آذربایجان شرقی در راستای برنامه های آموزشی آماده است تا همکاری های مورد نیاز را با این دانشگاه داشته باشد. در این جلسه امیر عزیزی مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز در این جلسه با تاکید بر ضرورت توجه به موضوع آگاهی بخشی عمومی در حوزه سلامت گفت: بحث کرونا در طول دو سال اخیر نشان داد که بحث سلامت مردم و جامعه از اهمیت فوق العاده ای برخوردار است. وی خاطر نشان کرد: بیماری ایچ آی وی نیز از جمله بیماری هایی است که همچون بیماری کرونا حتی بیشتر از آن باید مورد توجه ویژه قرار گیرد. وی ادامه داد: در حال حاضر شاهد هستیم که سازمان ملل توجه ویژه ای را به این بیماری دارد به طوری که در خصوص بحث بیماری ایدز سازمانی مستقلی برای این بیماری در سازمان ملل وجود دارد.

وی افزود: به علت اهمیت این بیماری، بنا است برنامه سلامت دیجیتال ایچ آی وی در کشور ما طراحی و به مورد اجرا درآید و استان آذربایجان شرقی نیز به عنوان پایلوت این بیماری انتخاب شده است.

عزیزی با اشاره به نقش مهم صدا و سیما در تحقق برنامه های سلامت دیجیتال گفت: تاثیر آموزشی و تبلیغاتی صدا و سیما در برنامه سلامت دیجیتال غیر قابل انکار بوده و صدا و سیما استان در این برنامه به عنوان مرجع می تواند نقش بسزایی برای مخاطبان داشته باشد.

وی ادامه داد: برنامه های تولید شده در این مرکز پس از پخش در صدا و سیما با پخش و اطلاع رسانی از طریق رسانه ها نیز برای گروه های هدف در فضای مجازی می تواند مفید باشد.

مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی با اشاره به اهمیت موضوع برنامه دیجیتال سلامت ادامه داد: امیدواریم با همکاری دانشگاه علوم پزشکی تبریز و صدا و سیما مرکز آذربایجان شرقی جلساتی نیز با حضور معاونین دانشگاه علوم پزشکی و معاونین صدا و سیما تشکیل و ضمن انعقاد تفاهم نامه ای برای برنامه های پیش رو به مرحله عملیاتی و اجرایی برسند.

دکتر غلامرضا نور آبادی رئیس اداره پدافند غیر عامل دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز در این جلسه ضمن تقدیر از خدمات صدا و سیما مرکز آذربایجان شرقی در دوران کرونا، از این مجموعه به عنوان یکی از موثرترین و موثق ترین مراجع اطلاع رسانی عمومی در پیشبرد اهداف دیجیتال سلامت نام برد.

وی ضمن ارائه آخرین وضعیت بیماری ایچ آی وی و پیش بینی روند این بیماری گفت: نقش رسانه های عمومی در افزایش آگاهی، اصلاح نگرش مردم و مسئولین در رابطه با بیماری ایچ آی وی قابل توجه است.

وی تولید محتوای آموزشی در این رابطه را ضروری دانست و گفت: تهیه برنامه ها و کلیپهای آموزشی مجازی و ارایه مشاوره های آنلاین و ... در خصوص بیماری ایچ آی وی در افزایش آگاهی بسیار موثر است.

دکتر نور آبادی با اشاره به دلایل انتخاب استان آذربایجان شرقی به عنوان پایلوت اجرای این طرح گفت: وجود زیرساختهای مناسب دیجیتال و انفورماتیک و مخابراتی در سطح استان و پیشرو بودن سیستم سلامت استان در برنامه های آموزشی و کنترلی ایچ آی وی نسبت به سایر استان های کشور، از دلایل این انتخاب است.

وی با اشاره به اینکه ایچ آی وی یک بیماری عفونی قابل کنترل است گفت: از آنجاییکه بیماری ایچ آی وی در جهان در بین افراد در سنین جوانی که به نوعی گروه های مولد اجتماعی هستند بیشتر از سایر سنین دیده میشود از این رو با توجه به حضور این بخش از جامعه در شبکه های اجتماعی به نظر می رسد آموزش و اطلاع رسانی در فضای مجازی می تواند در آگاهی بخشی در خصوص انتقال این بیماری، نحوه تست بیماری، مشاوره، معرفی به نزدیکترین مراکز درمانی و تهیه دارو و نحوه اطمینان از اتمام این بیماری مفید باشد.

دکتر نورآبادی به اهداف سازمان ملل در کنترل این بیماری به اعداد ۹۰-۹۰-۹۰ اشاره کرد و گفت: سازمان ملل در کنترل موثرتر این بیماری در جهان دسترسی به سه عدد ۹۰ درصدی را سرلوحه کشورها قرار داده است، بدین صورت که معنی ۹۰ درصد اول این است که همه کشورها باید اقداماتی انجام دهند که نود درصد کسانی که مبتلا به بیماری ایچ آی وی هستند از بیماری خود آگاه شوند. این امر با آموزشهای فراوان و کاهش انگ و تبعیض علیه بیماری و انجام تست اتفاق می افتد.

در ۹۰ درصد دوم هدف این است که افرادی که از بیماری خود مطلع شدند، ۹۰ درصدشان تحت مراقبتهای درمانی موثر در مراکز مشاوره و درمان قرار گیرند.

و ۹۰ درصد سوم هم یعنی اینکه، نود درصد افرادی که تحت درمان قرار گرفته اند، میزان ویروس در بدنشان به حداقل ممکن برسد.

دکتر نورآبادی اظهار کرد: در راستای افزایش آگاهی مردم و مسئولین و کاهش انگ و تبعیض علیه بیماری از صدا و سیما استان انتظار داریم با برگزاری کارگاه های آموزشی برای تهیه کنندگان، کارگردانان و اینفلوئنسرهای رسانه ای استان و تهیه برنامه های رادیویی و تلویزیونی در خصوص راه های انتقال، پیشگیری و درمان بیماری به زبان مردمی و استفاده از مفاهیم آموزشی و مراقبتی از ایچ آی وی بصورت مستمر دانشگاه علوم پزشکی را همراهی کنند.

وی از آمادگی حضور اساتید این دانشگاه در برنامه های تخصصی صدا و سیما خبر داد و گفت: با همکاری های فی ما بین می توانیم با تولید و پخش برنامه های مستمر با حضور

اساتیدی از رشته های مختلف علوم پزشکی و حتی اساتید حوزه های اجتماعی و تهیه مصاحبه های مردمی و ایجاد کمپین های اطلاع رسانی فرهنگ سازی قابل توجهی را در این رابطه داشته باشیم.

در سایه برنامه های تولیدی و پخش برنامه های تولیدی در زمینه اچ آی وی بصورت مداوم در طول هفته های سال و تهیه برنامه هایی بصورت پنل تخصصی با حضور اساتید از رشته های علوم پزشکی و اجتماعی و تهیه مصاحبه های مردمی و همچنین با انعکاس کمپین های اطلاع رسانی و انجام تست های اچ آی وی جهت فرهنگ سازی عمومی و موارد دیگر دانشگاه علوم پزشکی را در این امر مهم و بزرگ یاری کنند.





