

# سمینار مجازی مشترک ایران و اندونزی با موضوع همه گیری کووید-۱۹ برگزار شد

در سمینار مجازی مشترک ایران و اندونزی با موضوع همه گیری کووید ۱۹، منظر اخلاق پزشکی، فرهنگ و مذهب که سه شنبه ۱۰ تیرماه ۱۳۹۹ برگزار شد، دکتر باقر لاریجانی، نایب رییس شورای عالی اخلاق پزشکی کشور، با ابراز خرسندی از تقویت روابط با کشور اندونزی در حوزه اخلاق پزشکی، به بیان موضوعات اخلاقی مطرح در بحران کووید ۱۹ و راهکارهای اتخاذ شده در ایران پرداخت.

در ابتدای این جلسه که با حضور بیش از صد نفر از متخصصان اخلاق پزشکی از نقاط مختلف دنیا برگزار شد، دکتر احسان شمسی کوشکی عضو هیات علمی مرکز تحقیقات اخلاق و تاریخ پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران مقدمه ای از تاریخچه، دستاورد ها و پروژه های مهم این مرکز همکار سازمان بهداشت جهانی پرداخت. در ادامه، دکتر باقر لاریجانی، اقدامات ایران را در مواجهه با کووید ۱۹ از منظر اخلاق پزشکی تشریح کرد. وی بیماری کووید ۱۹ را یکی از

پیچیده ترین بحران های بهداشتی در قرن حاضر خواند که مشکلاتی را برای سیاستگذاران سیستم سلامت کشور ها از جمله ایران ایجاد کرده است. سرپرست مرکز تحقیقات اخلاق و تاریخ پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران، ایران را یکی از کشورهایی دانست که تعداد بالای مبتلایان به ویروس کرونا را گزارش می کند که بخشی از آن به دلیل وجود سیستم مناسب نمونه گیری افراد مشکوک در ایران است.

وی سیستم قوی مراقبت های بهداشتی اولیه در ایران و مشارکت بخش زیادی از جمعیت کشور در سامانه خود ارزیابی سلامت را از نقاط مثبت کنترل بیماری کووید ۱۹ در ایران خواند و تصریح کرد: هر چند تحریم ها از طریق سازوکارهای مختلفی، اجرای برنامه های کلان بهداشتی در کشور را با اشکالاتی مواجه کرده است ولی فرصتی را نیز برای خودکفایی بخش تولید تجهیزات محافظتی و دارو کشور فراهم کرده است.

وی ترجمه و انتشار گایدلاین های تخصصی در زمینه اصول اخلاقی

در شرایط همه گیری بیماری های عفونی را اقدام مهم دیگری دانست که در ایران انجام شده است و افزود: مقالات متعددی در ایران در زمینه های مختلف مرتبط با موضوعات اخلاق پزشکی در مواجهه با کووید ۱۹ به چاپ رسیده است.

رییس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم توجه ویژه به افراد آسیب پذیر در تصمیم گیری های بهداشتی را در فرهنگ ایران یک باور توصیف کرد و افزود: در ایران تخصیص منابع براساس جنس، سن و وضعیت مالی انجام نمی شود. سرپرست مرکز تحقیقات اخلاق و تاریخ پزشکی دانشگاه توجه به اصول بنیادی اخلاق را در شرایط همه گیری ضروری دانست و افزود: این مفاهیم ممکن است در سنت ها و رسوم مختلف متفاوت باشد و در همین خصوص اقتباس یک رویکرد فرهنگ محور برای همه کشورها ضروری است.

نایب رییس شورای عالی اخلاق حفظ محرمانگی اطلاعات بیماران و عدم انتشار آن را یک ضرورت خواند و گفت: بیمار دارای این حق است که بداند چه اطلاعاتی از وی



سخنرانی خود را با موضوع وظایف جامعه اخلاق پزشکی در مواجهه با ویروس کرونا با در نظر گرفتن جنبه های مختلف سود و زیان محرمانگی و حفظ اطلاعات بیمار ارائه کرد.

در قسمت دوم سمینار، ابتدا پروفسور شفا المیزانا استاد دانشگاه اندونزی چالش های اخلاقی مطرح در بحران کووید ۱۹ و اهمیت سلامت روان در این دوران را مورد بحث گذاشت.

در پایان این سمینار، شرکت کنندگان در جلسه سوالات خود را مطرح کردند که حسب مورد پاسخ های مقتضی توسط سخنرانان ارائه شد.

گفتنی است این سمینار با همکاری دو مرکز دانشگاهی اندونزی (دانشگاه گاجامادا و دانشگاه سونان کالیجاگا)، مرکز تحقیقات اخلاق و تاریخ پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و گروه اخلاق پزشکی پژوهشگاه علوم غدد برگزار شد.

این شرایط عبارتند از اینکه شواهدی در مورد اثربخشی و ایمنی مداخله موجود باشد، کمیته اخلاق اجازه چنین کاری داده باشد، رضایت آگاهانه از بیمار کسب شده باشد و سرانجام اینکه مداخله مورد نظر در قالب پروژه تحقیقاتی تنظیم شده باشد.

استاد ممتاز دانشگاه علوم پزشکی تهران نتایج تحقیقات اپیدمیولوژیک را زمینه ساز سیاست گذاری ها و تصمیم گیری های ملی دانست.

دکتر لاریجانی در انتها با اشاره به تلاش های خستگی ناپذیر تیم درمان در کشور گفت از نظر اخلاقی تیم درمان می بایست در مورد تمام خطرهای مربوط به کار در چنین شرایطی آگاهی داشته باشد و منابع کافی برای کاهش حداکثری خطر در اختیار محیط های درمانی قرار بگیرد.

در ادامه جلسه پروفسور Kusmaryanto متخصص اخلاق زیستی و الهیات از دانشگاه اندونزی

گردآوری شده است و اینکه تحت شرایط مشخصی این اطلاعات با افراد دیگری به اشتراک گذاشته می شود که قطعاً این کار با هدف نفع عمومی سلامت جامعه انجام می شود.

دکتر لاریجانی با اشاره به این که تخصیص منابع جهت انجام تحقیقات روی بیماری کووید ۱۹ در اولویت قرار گرفته، افزود: بررسی اخلاقی پروژه های تحقیقاتی مرتبط با کووید ۱۹ در کمیته های اخلاق دانشگاه ها با سرعت بیشتری صورت می پذیرد اما در این حال دقت لازم در مورد اینکه خطری محققان و شرکت کنندگان را تهدید نکند انجام می شود.

وی با بیان اینکه حدود ۱۴۰۰ پروژه تحقیقاتی در ایران با مشارکت ۷۰ دانشگاه علوم پزشکی در زمینه کووید ۱۹ ثبت شده است، خاطر نشان کرد: تنها در شرایط خاصی اجازه انجام مداخلاتی که هنوز اثبات نشده است داده می شود که