

WEBINAR “DESAFIOS COVID-19. SALUD Y ECONOMÍA ¿HAY PUNTO DE EQUILIBRIO?”

Invitados: Dr. Santiago Levy y Dr. Carlos del Río

Lugar: conferencia vía remota por la plataforma Zoom

Fecha: 23 de abril de 2020

Horario: 13:00 hrs – 14:30 hrs (GTM – 6)

Puntos relevantes:

- En las últimas semanas la situación económica y de salud cambió drásticamente. Todo el mundo está resistiendo las repercusiones del embate del COVID-19 (Coronavirus). Es una situación inédita en la historia reciente de la humanidad.
- En cuanto al virus, el Doctor del Río afirmó que la especie humana carece de inmunidad y la velocidad de transmisión es muy alta, por lo que es necesario reducir la tasa de reproducción.
- Asimismo, el Doctor Levy señaló que se requiere de un confinamiento generalizado, lo cual que genera, entre otros, un profundo problema económico. Por ello, se deben llevar a cabo medidas económicas que garanticen un confinamiento eficaz y así disminuir la tasa de reproducción.
- Para reabrir la actividad económica se requiere controlar la transmisión del virus y mantener las medidas sanitarias.
- El Doctor del Río comentó respecto de las vacunas, que se necesita la colaboración entre laboratorios para que la distribución sea equitativa. Opina que primero se tendrán los tratamientos y después las vacunas, toda vez que el tiempo de producción de una vacuna es entre 18 y 24 de meses. Habrá que producir millones de vacunas tomando en cuenta que hoy en día se producen entre 40 y 50 millones por año. Parte de la inmunidad en los seres humanos será natural. El que la gente se exponga y se recupere va generando inmunidad. En la ciudad de Nueva York se publicó un estudio que establece que actualmente el 14% de la población ya se infectó. Para tener “inmunidad de rebaño” se requiere que entre el 50 o 60% de la población se contagie y no se puede esperar a tenerla porque la mortalidad que eso conllevaría para México sería inaceptable.

- El Dr. Levy, por su parte, expresó que apostarle a la vacuna es una medida a mediano plazo y no estima viable vacunar a 120 millones de mexicanos. Por ello el confinamiento en las próximas seis semanas es crucial. De ahí que sea muy importante revisar las experiencias internacionales, de China y Corea para evitar rebrotes. Hacer campañas masivas de información sobre las medidas sanitarias, así como fortalecer la dimensión social en paralelo a lo sanitario para proteger el proceso hacia la normalidad plena.
- En lo económico, el Dr. Levy indicó que existe la posibilidad de la transferencia de ingresos a trabajadores formales entre 30 y 65 años que puedan estar en riesgo de despido por motivos de esta pandemia. De igual manera, manifestó que el apoyo a las familias se puede hacer a través de los registros del Instituto de Salud y Bienestar que cuenta con un padrón, que en su mayoría son trabajadores informales; ya que los formales están en el IMSS o el ISSSTE, y además el SAT cuenta que con un registro de 5 millones de microempresas.
- Conforme se realicen esas transferencias de ingresos a quienes las requieren, las medidas sanitarias podrán ser más exitosas. Adicionalmente, la tecnología ofrece la oportunidad de que, a través de ella, se registren quienes necesitan los apoyos, como lo están haciendo Perú y Kenia, ésta última a través de “M-Pesa¹”, para sustituir a los bancos.
- Ambos ponentes coincidieron en que la apuesta a la tecnología es viable y que los más vulnerables requieren de mayor atención.
- El Dr. Levy mencionó que también hay que reducir el nivel de angustia social de las familias. Evitar la confrontación, ya que muchas personas no entienden, o no pueden llevar a cabo el confinamiento. El “Quédate en casa” tiene que estar acompañado de un apoyo “para estar en tu casa,” mediante la transferencia de ingresos. Debido a la distribución no equitativa de recursos para enfrentar la pandemia, la población de mayor riesgo sin acceso a servicios, tales como agua, no podrá cumplir con las medidas sanitarias mínimas.
- El Dr. Del Río señaló que en México los elevados índices de diabetes y obesidad son un riesgo de mortalidad adicional, por lo que es relevante empezar a implementar lo siguiente: vigilancia epidemiológica; dar acceso a más pruebas; identificar a las personas infectadas para aislarlas; reforzar el “Quédate en casa” y el distanciamiento social, así como facilitar apoyos a los menos favorecidos para que lo puedan realizar y así, detener la reproducción del virus que es exponencial.

¹ **M-PESA** es un sistema de banca virtual (servicio de dinero móvil) que ofrece realizar transacciones a través de una tarjeta SIM en un teléfono móvil.

- El Dr. Levy mencionó la importancia de minimizar el daño social, en salud y económico y apoyar a las empresas para preservar el empleo formal. Evitar despidos. Si bien, los costos para el gobierno son inevitables, no se recomienda ver el costo bruto. Hay un cálculo al futuro, o cuesta por un lado o por otro. Lo recomendable es endeudarse de manera ordenada para salir de la crisis, así como preservar la capacidad productiva y a las empresas formales. Señaló que México tiene contratado con el FMI una línea de crédito contingente por más de 60 billones de dólares.
- Derivado de la pregunta sobre la viabilidad de aislar a personas infectadas, así como a quienes tienen el riesgo de contagio, el Dr. Del Río comentó que es viable albergar a una parte de población vulnerable contagiada, así como a médicos y enfermeras que no puedan regresar a casa, en algunos de los hoteles que están desocupados. Lo han hecho en Nueva York y en Atlanta.
- Respecto de las pruebas, el Dr. Del Río comentó que ya existen muy diversas y que irán mejorando en el corto y mediano plazo. Asimismo, recomendó ampliamente su aplicación. Especialmente las de Abbot y de otros laboratorios que no sean pruebas rápidas.
- Mientras más estricto el aislamiento será más eficaz y junto con medidas sanitarias y financiamiento de medidas de mitigación, se logrará un tránsito a una segunda etapa más controlada.

oOo