

LAS CONDUCTAS SOCIALES INAPROPIADAS, REUNIONES FAMILIARES, AGLOMERACIONES EN BARES Y RESTAURANTES, FIESTAS CLANDESTINAS O EVENTOS NO PERMITIDOS COMO CAUSAS MAYORITARIAS DEL AUMENTO DE LOS CASOS EN LA ACTUAL ETAPA DE LA PANDEMIA POR COVID 19

INAPPROPRIATE SOCIAL BEHAVIORS, FAMILY GATHERINGS, CROWDS IN BARS AND RESTAURANTS, CLANDESTINE PARTIES OR EVENTS NOT ALLOWED AS MAJOR CAUSES OF THE INCREASE IN CASES IN THE CURRENT STAGE OF THE COVID-19 PANDEMIC

COMPORTAMENTOS SOCIAIS INADEQUADOS, REUNIÕES FAMILIARES, MULTIDÕES EM BARES E RESTAURANTES, FESTAS CLANDESTINAS OU EVENTOS NÃO PERMITIDOS COMO CAUSAS PRINCIPAIS DE AUMENTO NOS CASOS NO ESTÁGIO ATUAL DA PANDÊMICA COVID-19

Pizzi, Hugo Luis¹,
Tomas, Axel².

¹Uprof. Titular plenario
FCM UNC, Director
Centro de Enferme-
dades Tropicales.

²Prof. Magister. Inves-
tigador principal FCM
UNC, Centro de Enfer-
medades Tropicales.

DOI: <https://doi.org/10.31052/1853.1180.v0.v0.31045>

@Universidad Na-
cional de Córdoba



Los episodios se multiplican a nivel nacional e internacional a la par que la actividad económica, comercios y profesionales trabajan con protocolos que ajustan permanentemente y perfeccionan para evitar los contagios, sin embargo, un grupo de la población burla las disposiciones sanitarias y persevera en actitudes y conductas que propagan el virus. Cuando miramos las jurisdicciones, observamos los reportes de fiestas clandestinas, reuniones de amigos o familiares que exceden el tiempo y la cantidad de lo dispuesto por las autoridades de salud. Así podemos ver que, la proporción mayoritaria de los brotes se imponen por estas conductas y las aglomeraciones indebidas de personas, incluso en bares o establecimientos similares. Si estudiamos la casuística que brindan los reportes de las autoridades de salud y la recopilación de los medios periodísticos, encontramos en cada una de las jurisdicciones y sus departamentos este tipo de antecedentes, es decir reuniones sociales con excesos de personas y tiempo, eventos que reúnen muchos concurrentes y que se

Foro abierto de opinión 2. LAS CONDUCTAS SOCIALES INAPROPIADAS, REUNIONES FAMILIARES, AGLOMERACIONES EN BARES Y RESTAURANTES, FIESTAS CLANDESTINAS O EVENTOS NO PERMITIDOS COMO CAUSAS MAYORITARIAS DEL AUMENTO DE LOS CASOS EN LA ACTUAL ETAPA DE LA PANDEMIA POR COVID 19 / Pizzi, Hugo Luis, Tomas, Axel.

multiplican sistemáticamente. Este tipo de situaciones son los antecedentes que se registran a modo de bombas difusoras víricas que disparan y amplifican los contagios, en distritos que no tenían casos reportados o cuya situación epidemiológica se mostraba estabilizada. La reproducción de esta conducta social excede los límites nacionales y alcanza escala internacional por lo que el retroceso de la tasa de contagios, rápidamente se rectifica y retoma el ascenso exponencial, sucede en Londres, Madrid o Berlin, ciudades que ya han reinstalado restricciones de circulación, alojamiento, y regulaciones para bares, pubs o reuniones sociales. Así por ej. para Córdoba, observamos que en la localidad de Justiniano Posse, un solo evento irregular, la misa en la que el cura instó a sacarse el barbijo a los fieles, fue la causa de un contagio masivo que terminó con numerosas personas aisladas, es decir que, en este caso un solo evento fue el propulsor de la escalada exponencial de contagios, en una localidad que no registraba ningún positivo desde Marzo. Encontramos por ende la necesaria correspondencia con la potenciación de los contagios y la fuerza de un virus altamente contagioso. Estos fenómenos sociales se replican una y otra vez, así una persona en la ciudad de Carlos Paz convoca por las redes a varias megafiestas clandestinas, partidos de fútbol son detectados desde el helicóptero del gobierno de la provincia, reuniones de amigos se convocan para asados y no guardan el distanciamiento social ni portan máscaras, áreas blancas registran una fiesta de cumpleaños de la que participa una persona infectada e inicia la serie de contagios comunitarios, la omisión a las restricciones de circulación llevan al traslado de un infectado desde Buenos Aires a la localidad de Villa Dolores, zona blanca e inicia un brote en la ciudad, 2 fiestas de 60 y 70 personas son denunciadas en la ciudad de Córdoba y la lista es interminable. Siempre son estas conductas las que rompen las situaciones epidemiológicas estables para que en poco tiempo y por la gran reproducción viral del SARS CoV 2 se llegue a un sistema de salud al límite tal como se verifica hoy en nuestra ciudad. Cambian los escenarios, la reproducción social de esas conductas se reitera, pueden ser esquidores en el cerro Chapelco promocionando por las redes sus contravenciones en el bar del centro turístico y transmitiendo las imágenes de lo irracional, la aglomeración de personas, la falta de barbijos y de distanciamiento social. Imaginemos entonces 3 o 4 sujetos positivos en eventos donde, por estudios científicos 1 solo positivo puede llegar a transmitir la infección incluso a un número de 20 o más personas, reflexionemos cual es la repercusión que esto importa en el reporte de nuevos casos y en la diseminación de esta pandemia, por lo que, las políticas sanitarias deben ser consistentes en la profilaxis, evitación de estos comportamientos sociales y no hay que promocionar marchas, aglomeraciones o eventos de cualquier índole. Es necesario conocer la fundamentación científica para evitar los desbordes y el posterior colapso del sistema de salud, una epidemia se ataca con 2 herramientas epidemiológicas centrales, una es con cuarentenas o confinamientos, programas de detección de casos positivos rastreos y aislamientos, para detener bruscamente la propagación, a la par que se desarrolla la preparación del sistema sanitario para que no se exceda su capacidad y otra es mediante la transmisión eficiente del conjunto de pautas de cuidado y profilaxis de modo reiterado y sostenido en el tiempo. De esta forma, se detuvo al anterior coronavirus SARS CoV del 2003 que alcanzó una cifra de 8096 contagios. Las curvas de modelización matemática de las universidades europeas esperaban un escenario parecido frente a este SARS CoV 2 y los investigadores europeos allá por Febrero del corriente año señalaban que era mejor preocuparse por la epidemia de sarampión que en 2019 había costado más de 100000 muertes. ¿Por qué no se detiene este coronavirus como sí lo hizo el anterior si estamos haciendo lo mismo? El agente del Covid 19 tiene elementos diferenciales que le otorgan su carácter epidemiológico único: este virus puede contagiar antes que se presenten los síntomas, lo que favorece su rápida diseminación, puesto que no se pueden identificar precozmente los positivos, aislarlos y detener la propagación; pero más aún, cuando los síntomas aparecen, en un alto porcentaje de casos son leves, razón por la que, las personas tampoco se aíslan o ni siquiera guardan reposo. Un individuo con buena disposición física

y pocos o nulos síntomas arregla encuentros, celebraciones, reuniones con amigos, juntas en bares o participa de fiestas clandestinas y enciende el motor de los contagios y así por carácter transitivo dispara la cadena transicional de contagios. El anterior coronavirus se transmitía a partir de la presencia del conjunto signo-sintomatológico que era inocultable, se identificaban en consecuencia rápidamente los positivos, se los aislaba y se detenía la diseminación como de hecho efectivamente ocurrió y similar a lo que en el 2014 sucedió con el Ébola. Resulta así claro, la importancia de lo señalado y creemos que, el porcentaje menor de contagios se da por otros contactos eventuales cotidianos pero las interacciones son más restringidas y por tiempos menores y se dan con las debidas pautas de cuidado por lo que disminuyen los riesgos. Es decir que, en esta etapa de la pandemia la población ya cuenta y ha aprendido las herramientas de protección y la mayoría las observa: lavado de manos, uso de barbijos, protección ocular y distanciamiento social, además se desarrollaron los protocolos de funcionamiento de la industria y el comercio que se cumplen y se observan con cuidado; muy raramente se reportan contagios en estas superficies. Surge así por defecto y recopilación estadística, el origen del aumento sostenido de los casos en las proporciones mayoritarias producto de la indisciplina de los ciudadanos y el orden de conductas y aglomeraciones en extenso referidas; las pautas de cuidado se observan de rutina en la vida diaria, pero se omiten en las reuniones familiares o en los comportamientos sociales que importan aglomeraciones o que burlan las disposiciones sanitarias. De la mano de estas comprobaciones, se busca detener la circulación, aumentar las restricciones y perseguir los eventos o aglomeraciones clandestinas. Podemos seguir indefinidamente esta modelización estadística y verificar el supuesto en cada una de las 24 jurisdicciones nacionales, sus departamentos y observaríamos la reproducción fiel y reiterada de los ejemplos citados. Es, además, el episodio del contagio en la Convención Republicana en EE. UU para la presentación de la Jueza AmyConeyBarrett, un ejemplo paradigmático de la misma serie y que explica cómo se transmite el virus en este tipo de escenario de manera eficiente y cuando se omiten las pautas sanitarias de distanciamiento social y uso del barbijo. Mucho más a la luz de la transmisión aérea del virus a través de aerosoles o por suspensión aérea de partículas virales recientemente aceptado, no solo como se había determinado originalmente a través del mecanismo de la gota, lo que potencia el peligro en lugares cerrados, semicerrados o con poca ventilación, pero permite comprobar que, aún al aire libre se pueden alcanzar contagios masivos. Entender así que, la dinámica de la transmisión viral implica disminuir al máximo las interacciones y de hacerlas únicamente deben ser por el carácter esencial que así las justifiquen y entendiendo que deben ser por el menor tiempo posible y con el menor número de contactos y saber además que, los ingresos a los lugares cerrados tienen que necesariamente ser rápidos y expeditivos y con el empleo de máscaras correctamente colocadas, higiene de manos, distancia social y protección ocular, además los comercios y los domicilios deben ser ventilados eficientemente y de manera frecuente con limpieza y desinfección de las superficies. En este momento es fundamental la conducta y la responsabilidad, en tal sentido es categórico el ejemplo de la disciplina y solidaridad social de un país como Dinamarca, solo tuvo a la fecha 669 muertes y cuenta con la menor tasa de mortalidad en los últimos 5 años aun sufriendo la corriente pandemia por Covid 19; la conciencia de la comunidad y el acompañamiento de las medidas sanitarias son fundamentales para controlar y contener la propagación viral, a ese gran esfuerzo colectivo apelamos.

Referencias Bibliográficas

1. Berndt Christina. Teil-Lockdown an Weihnachten befürchtet, SZ, 2020 <https://www.sueddeutsche.de/autoren/christina-berndt-1.1143346>
2. Grijalva Carlos G, Rolfes Melissa A, Yuwei Zhu, Huong Q. McLean, Kayla E. Hanson, Edward A. Belongia et. al. Transmis-

- sion of SARS CoV 2 in households Tennessee and Winsconsin, 2020 <https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/69/wr/mm6944e1.htm>
3. Ian W. Pray, Suzanne N. Gibbons-Burgener, Avi Z. Rosenberg, Devlin Cole, Shmuel Borenstein et. al. COVID-19 Outbreak at an Overnight Summer School Retreat — MMWR / October 30, 2020 / Vol. 69 / No. 43
 4. Mina, Michael. How We Can Stop the Spread of COVID-19 By Christmas. Time, 2020 https://time.com/5912705/covid-19-stop-spread-christmas/?amp=true&utm_source=twitter&utm_medium=social&utm_campaign=social-share-article&utm_term=ideas_covid-19&
 5. Ramanan Laxminarayan, Brian Wahl, K. Gopal, Chandra Mohan et al. Epidemiology and transmission dynamics of COVID-19 in two Indian states. Science, 2020: Vol. 370, Issue 6517, pp. 691-697. DOI: 10.1126/science.abd7672
 6. Shannon McMahon A traveler tested negative for covid-19 before a flight. He had the virus and infected 4 passengers. The Whasibgton Post, 2020. <https://www.washingtonpost.com/travel/2020/11/20/new-zealand-flight-covid/#click=https://t.co/1DlundqLY5>