



SITUACIÓN DE LOS CAPITULOS DE AIDIS POR EL COVID-19 **Colaboración de los Presidentes de Capítulos de América**

16 de Octubre de 2020

Nery Martín Méndez y Méndez
Presidente de AIDIS

Introducción	página 1
ARGENTINA	página 3
ECUADOR	página 6
URUGUAY	página 9



INTRODUCCIÓN

Por este medio me permito saludarlos a todos en ocasión de esta pandemia que estamos viviendo la cual agobia a todas nuestras poblaciones de América y el Mundo.

Quiero patentizar mi solidaridad y pésame por las pérdidas humanas y mi pesar por tantas personas que han sido infectadas por el CONAVID19, estamos viviendo tiempos difíciles que jamás hubiéramos pensado pasar, es una ciencia ficción porque se pelea contra un enemigo que no podemos ver, sentir, oler, tocar. Son tiempos difíciles que nos hacen reflexionar sobre el comportamiento humano, sobre la felicidad, sobre la convivencia, sobre la seguridad, sobre la disciplina, sobre todo reflexionar lo importante de la convivencia humana, de la familia y de los amigos.

Ya no tenemos en nuestras manos, mentes y corazón, esa posibilidad de responder a nuestros sentimientos de poder compartir con los amigos, de poder estar juntos, de poder abrazarnos, de poder dar un beso, es como ciencia ficción.

Llevo días trabajando continuamente en la construcción de hospitales de campaña en mi país, y tan solo 3 días podría decir que he estado con mi familia y no he podido besarlos y abrazarlos, parece un sueño, parece algo no escrito en una historia.

Me llena de pesar la situación que estamos pasando como AIDIS tenemos mucho que aportar, hagamos lo imposible por apoyar, la sociedad nos necesita y demanda de nuestros conocimientos.

Tendremos que construir un proceso de convivencia de AIDIS, aquellos congresos, aquellos cursos, aquellos encuentros de alto nivel, aquellas conferencias, no sabemos cuando se podrán dar, no sabemos que pasará, no sabemos como y bajo que circunstancias volverá a pasar.

Tenemos que ser fuertes, para salir adelante, buscar opciones, nuestro corazón y mente siempre nos tendrá juntos y siempre con ese espíritu de AIDIS que tenemos en nuestros genes, para difundir conocimiento, difundir tecnología, difundir aprendizaje, difundir cariño, difundir paz y sobre todo difundir amistad por donde pasamos.



Este documento podemos ir actualizando cada semana, talvez reducirlo a una página, solo para estar al día, solo para saber de nosotros, solo para escribir lo que estamos pasando, solo para confraternizar y no perder la costumbre de estar dando nuestro tiempo a AIDIS, y que sirva para saber que sentimos, que hacemos, como estamos.

Simplemente para seguir conviviendo entre nosotros.

Un abrazo y que el creador nos proteja y nos ayude.

Martín Méndez

Ing. Christian J. Taylor – Presidente chjtaylor@yahoo.com.ar (Tel 5411-43815832)

CAPÍTULO:

AIDIS ARGENTINA

1. SITUACIÓN GENERAL DEL PAÍS:

Al día 11 de octubre de 2020 la situación sanitaria nacional relacionada con la pandemia del Coronavirus COVID 19 según el Ministerio de la Salud de la Nación es la siguiente:

- Cantidad de infectados reportados : 894.206 personas
- Cantidad de fallecidos : 23.868 personas

2. ACCIONES REALIZADAS:

A nivel nacional se mantiene por encima de los 13.000 casos diarios y a las 400 nuevas muertes por jornada

El viernes 09 de octubre hubo una nueva conferencia del presidente de la nación con los gobernadores de Santa Fe, Jujuy y Neuquén. El mensaje busca impactar más en las provincias del interior que actualmente se encuentran con una actividad mayor y una menor capacidad de respuesta.



En el aspecto territorial, el AMBA sigue con su leve tendencia al descenso de nuevos contagios acompañado por el descenso en la ocupación de camas donde la ciudad de Buenos Aires informa tener sólo el 42.8% de las camas para cuidados graves ocupadas. Respecto del transporte público, el mismo sigue restringido en el área metropolitana.

Santa Fe y Córdoba son las provincias con mayor cantidad de casos diarios luego de la Provincia de Buenos Aires. El diario local de Córdoba capital menciona la dificultad de las ambulancias para conseguir camas críticas.

Mar del Plata y Bariloche, dos de las principales ciudades turísticas del país, están trabajando para poder tener una temporada de verano con un flujo de turismo que les permita revertir la situación económica dado que el ingreso por turismo genera muchos puestos de trabajo.

A partir de esta semana, se permite el regreso a clase de alumnos de último año de primaria y de secundaria y de chicos que no estaban pudiendo tener clases de manera remota. Esta vuelta es escalonada, sin ingreso a los espacios cerrados y se realiza principalmente con fines pedagógicos.

En la provincia de Buenos Aires se reporta un acumulado de 469.577 casos positivos y 14.756 fallecidos (letalidad del 3,14%). En la Ciudad Autónoma de Buenos Aires reporta 135.342 casos positivos y 4.195 fallecidos (letalidad del 3,10%). Al igual que en otros países, cuando la curva de nuevos contagios empieza a ceder la tasa de letalidad aumenta debido al remanente ocupado en camas de terapia intensiva. Con estos criterios, CABA reactiva la construcción privada al 100% mientras que la vuelta de los grandes centros comerciales (shoppings) aún está en discusión. La provincia de Buenos Aires aún busca mantener frenadas varias actividades comerciales.

A nivel nacional, todavía no se han retomado los vuelos nacionales e internacionales con fines turísticos.

Esta semana, Argentina se encuentra como el sexto país con más casos positivos acumulados y decimo segundo en la cantidad de fallecidos, y que se encuentra transitando una cuarentena de más de 200 días.

3. ACCIONES QUE UD. CONSIDERA DEBEN TOMARSE:

Garantizar el acceso al agua potable y a la higiene en las poblaciones vulnerables contemplando las características de salud de género que presentan estas áreas para brindar una pronta asistencia sanitaria y contención.

Incentivar la recuperación económica con estrategias socialmente inclusivas y ambientalmente sostenibles.

4. RECOMENDACIONES:

Reforzar en las prestatarias de agua y saneamiento en todo el país, la importancia de sus trabajadores y de la necesidad de contar y cumplir con los protocolos de bioseguridad. Fortalecer a las prestatarias para su rol en la promoción de la salud a escala municipal.

Debe abordarse específicamente la salida económica de los sectores y rubros más golpeados como así de las poblaciones vulnerables y la continuidad de las medidas sanitarias pos-pandemia.



Recomendamos tomar acciones inter-jurisdiccionales que permitan flexibilizar las medidas a tomar y reforzar tanto en equipamiento como en personal los lugares donde el sistema sanitario se va estresando de manera dinámica.



Variante para la vuelta a clases.

Buenos Aires 12/10/2020



Elaboración: Nelson Olaya Yagual, M. Sc, -Revisión y aprobación: Mgs. Luis Uguña Molina

CAPÍTULO: 23

AEISA – ECUADOR

1. SITUACIÓN GENERAL DEL PAÍS (máximo 10 líneas):

En Ecuador, se registraron 147 033 casos confirmados de Covid-10 hasta la mañana del 11 de octubre se 2020; 7 949 personas fallecieron por el virus y 4 242 personas murieron por causas respiratorias, un total de 12 191 decesos, según el Informe No. 227, entregado por el Ministerio de Salud Pública, MSP.

2. ACCIONES REALIZADAS:

- El uso masivo de las herramientas tecnológicas en medio de la pandemia hizo que redes delictivas poderosas polulen en el espacio cibernético. Grupos bien estructurados captan a personas con urgencias económicas, ofrecen créditos falsos y perpetúan estafas.

- La lista de espera de las UCI, se redujo pero los contagios de Covid-19, en Quito, siguen creciendo. La Secretaría de Salud de la Municipalidad de Quito muestra una reducción en la lista de espera de pacientes por una cama en las unidades de cuidados intensivos, entre el 20 de septiembre y 8 de octubre de 2020.

- El Municipio de Quito, se alista para una nueva etapa. Desde el 13 de octubre de 2020 está previsto que 600 rastreadores, formados en un curso en línea con el Hospital Larkin de Miami, USA, para la determinación temprana de nuevos contagiados.

- Existe, por lo menos, tres factores que expliquen por qué, se incrementan los casos de contagio mientras que en los hospitales la demanda de camas experimenta una disminución:

Actualmente, hay más capacidad para diagnosticar la enfermedad a tiempo, antes de que la salud del paciente, se complique porque, se realizan más pruebas y por los trabajos de las brigadas móviles.

Hay información represada en el Ministerio de Salud Pública, MSP, que hace que las cifras cambien bruscamente en un día.

Tiene relación con el curso de la pandemia; es normal que haya una curva con un pico y, luego, se declive.

3. ACCIONES QUE UD. CONSIDERA DEBEN TOMARSE:

Insistiría e una campaña agresiva de información sobre las previsiones y los cuidados que se deben adoptar mientras dure la pandemia.



4. RECOMENDACIONES:

Un estudio revela que el virus que causa la COVID-19 puede vivir en tu piel durante 9 horas

Noticias Internacionales

Yahoo Noticias 8 de octubre de 2020

Los estudios han determinado cuánto tiempo puede vivir el coronavirus, causante de la COVID-19, en diferentes tipos de superficies, como el cartón, el plástico y el metal. Y ahora, una nueva investigación ha definido exactamente cuánto tiempo puede vivir en la piel.

El estudio, que se publicó en la revista *Clinical Infectious Diseases*, evaluó la estabilidad sobre la superficie de la piel humana del SARS-CoV-2 (el nombre científico del coronavirus) y el virus de la influenza A, combinados con un medio de cultivo o con moco de las vías respiratorias superiores.

Los investigadores encontraron que el coronavirus puede vivir en la piel durante un período de tiempo “mucho más largo” que la gripe. Específicamente, el SARS-CoV-2 sobrevivió en la piel durante más de nueve horas y el virus de la influenza A durante menos de dos horas.

Sin embargo, los investigadores también descubrieron que el SARS-CoV-2 y la influenza A se “inactivaron por completo” en 15 segundos tras ser tratados con etanol al 80 %, un ingrediente común en los desinfectantes para manos.

“La supervivencia de 9 horas del SARS-CoV-2 en la piel humana puede aumentar el riesgo de transmisión por contacto en comparación con el virus de la influenza A, acelerando así la pandemia”, concluyeron los investigadores. “La higiene adecuada de las manos es importante para prevenir la propagación de infecciones por SARS-CoV-2”.

Propagación de las infecciones, incluida la del coronavirus. Sin embargo, según los CDC, cuando no hay agua y jabón disponibles, un desinfectante de manos que contenga al menos un 60 % de alcohol también puede ayudar a la higiene de las manos.

Para usar el desinfectante de manos correctamente, la agencia recomienda verter suficiente producto en las palmas como para cubrir toda la superficie y frotarse las manos hasta que se sientan secas, por lo general, durante unos 20 segundos.

Sin embargo, aunque los CDC recomiendan que los desinfectantes para manos contengan al menos un 60 % de alcohol, este estudio en particular se centró en una concentración mucho más alta, el 80 %. Eso no significa que los desinfectantes de manos con concentraciones más bajas de alcohol sean ineficaces, le reveló a Yahoo Vida y Estilo el doctor Amesh Adalja, investigador principal del Centro Johns Hopkins para la Seguridad de la Salud.



“Las concentraciones más bajas funcionan”, dijo. “Simplemente tardan más tiempo en hacer efecto. El agua y el jabón también son efectivos”.

El doctor Rajeev Fernando, experto en enfermedades infecciosas en Southampton, Nueva York, está de acuerdo. “Sabemos que los CDC recomiendan entre un 60 y un 95 % de alcohol en desinfectantes para manos para prevenir la COVID-19”, le reveló a Yahoo Vida y Estilo. Sin embargo, también agregó que “hubiera sido interesante ver los resultados del estudio si los investigadores hubieran usado una concentración del 60 % de etanol. Necesitamos más estudios al respecto”.

Es importante tener en cuenta que este estudio se realizó en un ambiente de laboratorio, que es diferente a un entorno público, donde la piel puede estar en contacto con otras superficies y limpiarse con más frecuencia, explicó a Yahoo Vida y Estilo el doctor William Schaffner, especialista en enfermedades infecciosas y profesor de la Facultad de Medicina de la Universidad Vanderbilt. “Los hallazgos no nos sorprenden, sobre todo en el ambiente del laboratorio”, comentó. “La piel humana es un lugar perfecto para un virus como el que causa la COVID-19”.

En la actualidad, los CDC aseguran que la COVID-19 se transmite de manera aérea, principalmente a través de la exposición a las gotitas respiratorias infectadas. Sin embargo, alegan que el virus se propaga “con menos frecuencia” a través del contacto con superficies contaminadas.

Adalja dijo que los últimos hallazgos no son impactantes. “Sabemos que las personas pueden transmitir el virus con sus manos cuando se tocan el rostro o tocan a los demás”, dijo. “Por eso abogamos por lavarse las manos con regularidad”.

Schaffner señaló que el estudio solo subraya la importancia de la higiene regular de las manos. “Lo importante es que el desinfectante de manos es eficaz. También funcionará con un 60 % de alcohol”, dijo. “Esto simplemente enfatiza una vez más la importancia de la higiene de manos”.



Alejandro Iriburo

CAPÍTULO:

AIDIS Uruguay

1. SITUACIÓN GENERAL DEL PAÍS

Situación al 12 de octubre de 2020:

- Casos positivos totales confirmados de COVID-19: 2313
- Casos activos: 312
- Recuperados totales: 1950
- Fallecidos a causa de COVID-19: 51

- De acuerdo a la información proporcionada por el Ministerio de Salud Pública (MSP), en el día de la fecha se llevaron a cabo 2340 análisis y se detectaron 20 casos positivos nuevos de Coronavirus COVID-19. De esos 20 casos nuevos, 11 son de Montevideo, 7 de Rivera y 2 de Canelones. En todos los casos ya están identificados los contactos y se mantiene un estricto seguimiento epidemiológico.
- Desde que se declaró la emergencia sanitaria el 13 de marzo se han procesado 266.427 tests y se han registrado 2313 casos positivos de Coronavirus en todo el territorio nacional. De ese total 1950 ya se recuperaron.
- Hoy se confirmó un nuevo fallecimiento por Coronavirus en nuestro país. Se trata de un paciente de 93 años de Montevideo. Hasta el momento son 51 las defunciones por COVID-19 en Uruguay.
- Actualmente hay 312 casos activos, es decir personas que están cursando la enfermedad, 1 de ellas se encuentra en cuidados intensivos y ninguna en cuidados intermedios.
- Del total de casos positivos confirmados, 311 corresponden a personal de la salud. 282 de ellos ya se recuperaron, 28 están cursando la enfermedad.
- Los departamentos con casos activos al día de hoy son 12: Artigas, Canelones, Cerro Largo, Colonia, Lavalleja, Maldonado, Montevideo, Rivera, Rocha, Salto, San José y Soriano.

Fuente: <https://www.gub.uy/ministerio-salud-publica/coronavirus>



2. ACCIONES REALIZADAS:

Principales medidas del Gobierno para atender la emergencia sanitaria por COVID-19 (6 al 12 de octubre de 2020):

- La Administración Nacional de Educación Pública decidió que la asistencia a clases sea obligatoria desde el 13 de octubre, con todos los protocolos sanitarios. También se trabajará para aumentar la presencialidad, en coordinación con autoridades sanitarias y académicas, confirmó el titular del organismo. La decisión toma en cuenta lo sanitario y lo cognitivo, expresó el ministro de Salud Pública.
- Uruguay implementó un Plan Nacional de Salud Mental con énfasis en aspectos terapéuticos, de prevención, laborales y educativos. Durante la pandemia de COVID-19, por tres líneas telefónicas se atiende exclusivamente a personas que llaman por depresión, aislamiento o soledad. En el Día Mundial de la Salud Mental, que se conmemora este sábado 10, el Ministerio de Salud Pública presentó la campaña “Relatos en tiempo de pandemia”.
- En tres meses y con los centros educativos cerrados por la emergencia sanitaria, el Plan Ceibal distribuyó 100.000 dispositivos entre estudiantes y docentes de Educación Primaria y Educación Media Básica, informó el presidente de Plan Ceibal. El objetivo es incrementar esta cifra en tabletas digitales, laptops y dispositivos periféricos como kits de robótica, drones y laboratorios Ceilab.

Fuente: <https://www.presidencia.gub.uy/comunicacion/comunicacionnoticias/>

3. ACCIONES QUE UD. CONSIDERA DEBEN TOMARSE:

Continuar presentando información actualizada en forma diaria.

Continuar profundizando en la difusión de información por rama de actividad en función de las medidas de reactivación que se van tomando, de sectores más vulnerables, en las ciudades binacionales con frontera seca así como los brotes en el área metropolitana (medidas adoptadas, protocolos establecidos, evolución de la situación sanitaria, seguimiento epidemiológico ante brotes).

4. RECOMENDACIONES:

Mantener la comunicación de forma permanente, compartir experiencias que hayan resultado positivas vinculadas con la temática, incluyendo la efectividad de las barreras y conductas, resultados obtenidos a nivel nacional y proyectos en curso.

Finalmente cabe indicar que el Capítulo Uruguayo de AIDIS viene utilizando de forma permanente su sitio web y a través del envío de correos electrónicos a socios y otros contactos del sector para difundir información respecto al tema procedente de AIDIS Interamericana, OMS, y dar difusión a seminarios web de diversas instituciones a nivel mundial.