

CICLO DE CHARLAS SOBRE “PROPAGACIÓN Y EVOLUCIÓN DE EPIDEMIAS”

ORGANIZA: Centro Científico - Tecnológico (CCT)
CONICET Córdoba



Mayo – Junio 2020

▶▶ 3° SESIÓN - JUEVES 11 DE JUNIO 16:00 HS

TÍTULO DE LA SESIÓN:

“Propagación y evolución de epidemias desde la perspectiva de las Ciencias Sociales”.

MODERA: Dr. Esteban Llamosas, CIJS- Centro De Investigaciones Jurídicas y Sociales (CONICET Fac.de Derecho, UNC)

PANELISTAS:

01.

“La importancia de la perspectiva de género en salud”.

*Lorena Saletti, Natalia Tumas, Cecilia Johnson, Silvina Berra, Lila Aizenberg,
Adrián Carbonetti.*

CIECS, CONICET - UNC, Córdoba Argentina

 **RESUMEN:** La importancia del género en la salud es reconocida. Sin embargo el impacto de las desigualdades de género ante el COVID es aún incipiente. Se presentarán parte de los resultados obtenidos a través de dos estudios de nuestro contexto, uno cuantitativo y otro cualitativo con el objetivo de reflexionar sobre la importancia de esta mirada en la respuesta a esta pandemia.

02.

“Escenarios potenciales de mortalidad por la epidemia de COVID-19 en Argentina 2020”.

Leandro González

CEA- UNC CIECS, CONICET - UNC, Córdoba Argentina.

 **RESUMEN:** Se presentan los avances de investigación sobre niveles de mortalidad potenciales para Argentina en el año 2020, a partir de tres hipótesis de incidencia de la epidemia de COVID-19. Los resultados se obtienen con proyecciones de población y registros de hechos vitales publicados por el Ministerio de Salud de la Nación. Las esperanzas de vida al nacimiento entre 2018 y 2020 en varones se mantendrían casi estables si se verificara un escenario de mortalidad media por COVID-19, y descendería en 0,42 año si la mortalidad fuera alta; para las mujeres se registrarían incrementos positivos que disminuirían de 0,65 a 0,14 año según la intensidad del escenario de mortalidad. Respecto a las edades más afectadas se destacan los varones de 55-64 años en los escenarios de mortalidad media y alta, mientras que en las mujeres se producirían retrocesos en esperanzas de vida en las edades 55-64 y 75-84 si se produjera un escenario de mortalidad alta. La epidemia confirma y refuerza la tendencia histórica de sobre mortalidad masculina.

03.

**“Preocupaciones y demandas frente a COVID-19.
Encuesta al personal de salud”.**

Mario Pecheny,

Vice Presidente Científico del CONICET.

Instituto Gino Germani, FCS - UBA, Buenos Aires Argentina

▶ **RESUMEN:** La pandemia por COVID-19 afectó la organización de los servicios de salud y tuvo consecuencias en los equipos de salud, según las condiciones laborales y de bioseguridad pre-existentes en cada institución. Durante la primera semana de abril de 2020 se realizó un estudio de corte transversal. El objetivo fue indagar acerca de las condiciones que determinan el clima organizacional: liderazgo, comunicación, recursos institucionales, cohesión/gestión de conflictos y capacitación; y cómo éstas eran percibidas por el personal de salud para hacer frente a la pandemia. Se realizaron 5670 encuestas a trabajadores/as y 50 entrevistas a informantes clave de los tres subsectores del sistema de salud (público, privado y de seguridad social). En las encuestas, el 72.9% fueron mujeres, el 51.4% médicos/as y el grupo etario predominante fue el de menores de 40 años. El 47.8% de los/as participantes refirió pluriempleo. En las entrevistas, el 52% fueron varones, el 60% médicos/as, la edad media 44.8 años. Se estratificaron las dimensiones y se identificaron predictores independientes de percepción: edad, género, tipo de tareas, subsector y jurisdicción. La dimensión percibida con mayor frecuencia como inadecuada fue la de recursos institucionales y la disponibilidad de equipos de protección personal fue identificada como una de las principales preocupaciones. Surgieron demandas de estrategias de contención para el personal de salud y de comunicación institucional clara y uniforme. En

conclusión, al momento del estudio el personal de salud percibía serios déficits en sus organizaciones respecto de las condiciones necesarias para enfrentar la pandemia, con diferencias entre subsectores del sistema.

04.

“De cómo darle legitimidad a las experiencias de las comunidades en contextos de pandemias. Desafíos políticos en la intervención desde las ciencias sociales”.

Natalia Bermudez

IDACOR, CONICET-UNC. Prof. FFyH - UNC, Córdoba Argentina

 **RESUMEN:** Se desempeña como investigadora adjunta del CONICET en el Instituto de Antropología de Córdoba (FFyH-UNC), donde coordina el “Núcleo de Antropología de la violencia, muerte y política”, y el “Núcleo de Antropología de lo Visual”. Tanto las temáticas de los libros y de los artículos publicados como de los proyectos que dirige, buscan problematizar cuestiones vinculadas a la clase, el territorio, la muerte, las violencias, los conflictos y las prácticas políticas, así como los diversos usos de las imágenes en la investigación antropológica. Su labor de investigación se articula con diversos proyectos en el que intervienen colectivos, organismos de derechos humanos y organizaciones socio-políticas. Entre esas actividades ha desarrollado la muestra itinerante “Entre altares y pancartas. Imágenes, memorias y relatos de la violencia institucional en Córdoba” y el documental “Madres” (2018).

05.

“CORONAVIRUS Y ECONOMÍA: Lecciones de la pandemia”.

Alfredo Félix Blanco

FCE -UNC, Córdoba Argentina

 **RESUMEN:** La presentación se centrará en los efectos económicos provocados por la emergencia sanitaria y las medidas adoptadas para su morigeración sobre la economía mundial en general y argentina en particular.

La experiencia de crisis anteriores (crisis del treinta, crisis de los derivados financieros, y crisis producto de epidemias anteriores). Asimismo se considerará el escenario probable de salida en Argentina, la economía post pandemia, y los riesgos y desafíos económicos del futuro.

06.

**“La pandemia de gripe española en Argentina. 1918-1919.
Lecciones del pasado”.**

Adrián Carbonetti

*Vice-Director del Centro Científico Tecnológico (CCT), CONICET-Córdoba.
CIECS, CONICET - UNC, Córdoba Argentina*

 **RESUMEN:** Se abordará las características generales que tuvo el desarrollo de la pandemia de gripe española en Argentina a fines de 1918 y en el otoño invierno de 1919. Ambos brotes fueron diferentes, no sólo por el momento, sino por los distritos que afectaron: en el primer brote las provincias centrales en especial y en 1919 las provincias del noroeste y cuyo y también por el número muertes, mientras que el primero fue benigno (4197) el segundo generó una alta mortalidad (16596).

Se analizan las muertes por gripe y bronconeumonía y sólo de las provincias ya que no hay datos para los territorios nacionales

A partir de este diagnóstico se tratará de hacer una evaluación de los factores que habrían determinado estas diferencias.

1) El primero sería de carácter climático ya que las altas temperaturas no permitieron que la gripe siguiera avanzado a fines de 1918 mientras que en 1919 la gripe se instala apenas aparecen los primeros fríos en especial en las provincias del norte y Cuyo

2) Las condiciones sociales y sanitarias generaron una diferencia importante entre los distritos más ricos y los más pobres

3) la estructura del sistema de salud fracturado y la circulación de la información y la toma de decisión política por el cual las provincias (con estados pobres) y sin información acerca de las características de la

enfermedad y las medidas a ser tomadas para la, quedaban indefensas frente a una pandemia como la gripe.

