



Programa

Miércoles 2 de diciembre

12:50 – 13:00

Palabras de bienvenida – Presidente de ADECI

13:00 – 15:00 – Mesa redonda

Rol del ECI en el marco de la pandemia COVID-19

Objetivo: Analizar cambios en el rol del ECI para hacer frente a la pandemia Covid-19 a través de diferentes miradas institucionales, regionales y gubernamentales

Moderadora: Lic. Elena Andión

Alteraciones en el programa de control de infecciones para preparar al personal de salud en el uso adecuado de elementos de protección personal

Lic. Flavia Loza / Lic. Sabrina Bulacio / Lic. Silvia Villa

Valoración de la calidad y seguridad ofrecida por los EPP

Lic. Silvia Guerra

Rol del ECI desde la mirada del Network International Nursing. Nursing Now Argentina. Grupo de Trabajo Sectorial de Control de Infecciones.

Lic. Mariela Verónica Gonzalez

Organización de las Instituciones de Salud a nivel regional y gubernamental para enfrentar la pandemia COVID-19. Impresiones en el control de infecciones

Lic. María Victoria Enríquez

15:00 – 16:00 – Simposio ADOX

Biofilm: cómo identificarlo y prevenirlo

Lic. Carolina Blaiotta

16:00 – 17:30 – Mesa Redonda

Infecciones bacterianas y fúngicas asociadas a COVID-19 en pacientes de unidades de cuidados intensivos

Objetivo: Describir cuál fue el impacto del COVID-19 en relación con las infecciones bacterianas y fúngicas en pacientes internados en unidades de cuidados intensivos

Moderadora: Lic. Victoria Natividad Stefani

Desafíos para realizar la vigilancia epidemiológica de factores de riesgo en unidades de cuidados intensivos.

-Neumonía asociada a VM. *CECI Lic. Lorena Bracamonte*

-Bacteriemia asociada a CVC. *CECI Lic. Laura Alonso*

Modificaciones de los patrones microbiológicos

Dra. Miriam Blanco

Estrategias para mantener el uso adecuado de antibióticos

Dr. Javier Farina

17:30 – 18:45 – Mesa redonda

Control de infecciones. Consecuencias de la pandemia en el personal de salud y en la seguridad del paciente

Objetivo: Describir la implementación de nuevas estrategias de prevención, seguridad y calidad en la atención del paciente debido al aumento de las IACS y otros eventos adversos en el marco de la pandemia

Moderadora: RECI Lic. María Laura Vernazzi

El Control de las infecciones asociadas al Cuidado de la Salud: Nuevos desafíos de prevención.

- ¿Mejoro la higiene de manos? *RECI Lic. Leonardo Fabbro*

- ¿Mejoró la higiene hospitalaria del entorno del paciente? *CECI Lic. Nieves Capriolo*

Seguridad del paciente: cambio de estrategias para mantener la calidad y seguridad en la atención

Mg. Mariana Seisdodos

18:45 – 20:00 – Mesa redonda

COVID-19. Personal de salud: transmisión y contagio

Objetivo: Presentar las experiencias locales respecto de la transmisión y contagio ocupacional de COVID-19

Moderadora: RECI Lic. Wanda Alcalá

Experiencia Hospital Universitario Austral
Dra. Daniela Santonato

Experiencia Clínica Foianini
Lic. Cielo América Cruz Torrico (Bolivia)

Experiencia en el Hospital Luis Vernaza de Guayaquil
Dra. Carmen Soria Segarra (Ecuador)

Jueves 3 de diciembre

12:00 – 13:15 – Mesa redonda

El paciente pediátrico con COVID-19

Objetivo: Conocer las estrategias implementadas para controlar la infección respiratoria causada por COVID 19 en un hospital pediátrico de alta complejidad.

Moderadora: Lic. Claudia Verónica Alvarez

Organización Institucional y medidas de prevención en el personal
Lic. Mirta Carbonaro

Manejo del paciente pediátrico con COVID-19
Dra. Rosa Bologna

Toma de muestras válidas para COVID en Pediatría
Dra. Andrea Mangano

13:15 – 15:00 – Mesa redonda

Patrones para el cuidado de la piel en las lesiones infectadas y asociadas a COVID-19

Objetivo: Determinar los cuidados de las lesiones infectadas y asociadas a COVID-19

Moderadora: CECI Lic. Paula Carolina Carrizo

Lesiones de piel asociadas a COVID – 19 un desafío para los especialistas

Lic. Guadalupe Lobo Cordero. (México)

Biofilms y heridas crónicas

Lic. Margarita Ortiz. (Colombia)

Abordaje de heridas vasculares infectadas

Mg. Leticia Vallejos. (Puerto Rico)

15:00 – 16:00 – Simposio 3M

Antisepsia de la piel para la reducción de infecciones: puntos clave

Moderadora: *Bioing. María Alejandra Tonelli*

Disertante: *Lic. Claudia Coria*

16:00 – 17:15 – Mesa redonda

Educación en control de infecciones en tiempos de pandemia

Objetivo: Presentar las posibilidades tecnológicas actuales para continuar con la educación en Control de Infecciones

Moderadora: Lic. Silvia Enrique

Enseñanza en entornos virtuales de aprendizaje

Mg. Lic. Stella Maimone

Las redes sociales y el rol de la infodemia. Ofreciendo información confiable

Lic. Elena Andión

Capacitación de personal de salud desde la Dirección Nacional de Enfermería.

Lic. María Gomez Marquisio

Los Congresos Científicos en la era pandémica. Cómo resolverlos y afrontarlos.

Lic. Silvia Enrique

17:15 – 18:30 – Mesa redonda

Control de Infecciones en Cirugía. De la teoría a la práctica. ¿Cómo llevar adelante un plan de trabajo para controlar las infecciones en un centro quirúrgico y cómo medir su impacto?

Objetivos:

- Revisar las últimas actualizaciones publicadas sobre la prevención de las

infecciones de sitio quirúrgico.

- Establecer estrategias de control de infecciones eficaces para prevenir infecciones intrahospitalarias en centros quirúrgicos.
- Adquirir herramientas que permitan medir el impacto del control de infecciones.

Moderador: Lic. Pedro Montero

Impacto de la COVID-19 en las infecciones de sitio quirúrgico

Dra. Silvia Acosta de Gnass

Estrategia de control de infecciones eficaces para prevenir infecciones en centros quirúrgicos

RECI Lic. Griselda Almada

Novedades en la prevención de infecciones de sitio quirúrgico

Lic. Pola Brenner (Chile)

18:30 – 19:45 – Living

¿Estamos transitando una era pandémica o solo se trata de la COVID-19?

Objetivo: Discutir posibilidades de próximas pandemias en corto plazo, su duración, prevención, vacunas, tratamientos y conducta de las personas frente a las medidas básicas de prevención

Moderadora: Lic. Mirta Carbonaro

¿Tendremos nuevas pandemias pronto? ¿Cómo serán y podremos prepararnos oportunamente?

Dr. Patricio Nercelles (Chile)

Análisis epidemiológico de viejas pandemias y su comparación con la pandemia actual

Dr. Luis Elpidio Feliz Feliz (República Dominicana)

La esperanza de las vacunas

Dr. Roberto Debbag (Argentina)

Viernes 4 de diciembre

09:00 – 10:15 -

Interacción del ECI y el personal de las Unidades de Cuidados Intensivos

Objetivo: Analizar la importancia de la presencia de la ECI en las UCIs

afrentando un desafío significativo en la implementación de estrategias de prevención ante SAR COV 2 y microorganismos multirresistentes.

Moderadora: Lic. Natalia Noelia Figueroa

Cómo evaluamos la implementación de paquetes de medidas en “áreas COVID”
CECI Lic. Paula Carolina Carrizo

La reorganización de las UCI en terapias COVID. Un desafío en la prevención de organismos multirresistentes
Lic. Marcelo Fabio Morales

Aplicación de estrategias para prevenir neumonías asociadas a VM en posición prono
Lic. Ana María Bejarano

10:15 – 12:00

Enfermedades endémicas que tendrán que convivir con la COVID y que no podemos dejar de atender: Dengue y Hantavirus

Objetivo: Discutir medidas de prevención frente a variaciones en el hábitat de los vectores de hantavirus. Discutir medidas de prevención, cuidados y tratamiento ante brotes de Dengue

Moderadora: Lic. RECI Ana María Azario

Vigilancia epidemiológica del hantavirus en la provincia de Rio Negro en tiempos de pandemia Dr. Eduardo Herrero

"Dengue y COVID-19: Cocirculación y coinfección, retos en la pandemia y post-pandemia".
Dr. Alfonso J. Rodríguez-Morales. (Colombia)

Acciones comunitarias e individuales para prevenir y controlar los brotes de dengue. Medidas de prevención, cuidados y tratamiento de los pacientes afectados
Dra. Andrea Gajo Gané / Lic. Natalia Herrera

12:00 – 13:00 - Simposio COVIDEX

El efecto actitud como estrategia frente a la Pandemia por COVID-19

Moderador: *Sr. Martín Tivano*

Disertante: *Lic. Paula Carrizo*

13:00 – 14:15 –

Medioambiente hospitalario y COVID -19. Haciendo camino al andar

Objetivos:

- Discutir la mejor forma de refrigerar los ambientes laborales ofreciendo seguridad a personal y pacientes.
- Demostrar la importancia de realizar desinfección diaria de las superficies del entorno del paciente. Analizar la forma más segura de realizarla de modo que no afecte ni a personal ni a pacientes.
- Describir las modificaciones que fue necesario realizar para mantener en forma segura el proceso de lavado de la ropa hospitalaria y el manejo adecuado de residuos provenientes de áreas COVID.

Moderadora: Lic. Lidia Soria

Refrigeración segura del aire que respiramos en el contexto de la pandemia.

Dr. José Magariños

Importancia de la desinfección de las superficies del entorno del paciente.

¿Cómo hacemos seguro este proceso?

Lic. Elena Andión

Manejo seguro de la ropa de cama del paciente COVID-19 y del personal de salud en el lavadero. Manejo seguro de los residuos hospitalarios provenientes de áreas COVID. ¿Fue necesario modificar los procesos habituales?

Lic. Andrea Viviana Ojeda

14:15 – 15:15

Mesa CERTIFICACIÓN

Moderadoras: Lic. Ana Azario y Lic. Wanda Alcalá

Panelistas:

Lic Andrea Noveau

Lic. Maria Laura Vernazzi

15:15 – 15:20

Palabras cierre del congreso