

DESARROLLO DE LAS CONFERENCIAS

Dra. Maria Stella Cabral de Bejarano

Tema I:	Construyendo una Agenda de Prioridades de investigación COVID 19”
Disertante:	Dra. Maria Stella Cabral de Bejarano (Paraguay) – DIEE/DGPE
Curriculum breve:	Doctora en Medicina y Cirugía. Especialista en Pediatría. Catedra de Pediatría. Universidad Nacional de Asuncion. Doctora en Salud Publica. Instituto Nacional de Salud Pública de México. Doctora en Ciencias Políticas y Sociales. Universidad Americana. Maestría en Políticas y Gestión de Salud. Universidad de Bologna. Italia Miembro de la Red Iberoamericana Ministerial de Investigación en Salud Publica. RIMAIS.

“CONSTRUYENDO UNA AGENDA DE PRIORIDADES DE INVESTIGACION EN EL CONTEXTO DE LA PANDEMIA DE COVID 19”

La disertación puso énfasis en la relevancia de la fundamentación científica para el diseño, implementación y difusión de políticas sanitarias basadas en evidencia, incluyendo sus medios de operacionalización, planes, programas y proyectos.

El desafío es incrementar la masa crítica investigadora, y articular a grupos de trabajo, promocionando la formación de núcleos básicos de investigación, para lo cual es necesario actualizar el mapeo de actores, integrando nuevos investigadores.

Es imperativo organizar estructuras de investigación en red, promoviendo la conciencia generalizada del esfuerzo que es necesario realizar para el desarrollo de la investigación sanitaria.

La relevancia de conectar Ciencia y Sociedad, y fortalecer las herramientas para la investigación, promover la transferencia tecnológica y la conexión y complementación de los diferentes tipos de Investigación (clínica, experimental, traslacional, básica, operativa), estableciendo redes temáticas y promoviendo la gestión flexible y dinámica para la investigación que al mismo tiempo permita capitalizar experiencias organizacionales

- ✓ Evaluaciones de la activación y desarrollo de un conjunto de habilidades y cambios que permitan flexibilidad en las respuestas
- ✓ Liderazgo adaptativo ante desafíos cambiantes e incertidumbre constante
- ✓ Interpretación continua de datos y desenlaces cambiantes en el marco de presión social y mediática
- ✓ Reorganización de los servicios sanitarios: UTIs, Urgencias, Polivalentes, Respiratorios, servicios de apoyo, Seguridad, EPIs,
- ✓ Observatorios de Salud mental y laboral de los trabajadores
- ✓ Uso de nuevas drogas preaprobadas, corticoides, antivirales, plasma hiperinmune, anticuerpos monoclonales, ensayos clínicos para nuevas vacunas
- ✓ Los expertos reconocen la invaluable labor de los trabajadores de salud de todo el mundo, calificándolos como los héroes de la batalla contra el COVID-19. “Enfrentan cargas de trabajo extraordinarias, arriesgan la vida y enfrentan dilemas éticos cuando los recursos escasean. Los trabajadores sanitarios necesitan todo el apoyo posible de los Estados, las empresas, los medios de comunicación y la sociedad en su conjunto.” ONU, marzo 2020.

Orientación ética para el uso de recursos limitados en los servicios críticos de salud durante la pandemia de COVID-19

Procedimientos éticos, en escenarios donde los recursos disponibles (como ventiladores o camas de cuidados intensivos) no sean suficientes para atender todas las necesidades de la población durante la pandemia de COVID-19.

Cuatro recomendaciones básicas y criterios para la toma de decisiones y priorización.

Disponible en:

[https://www.paho.org/es/documentos/orientacion-etica-para-uso- críticos-salud-durante-pandemia](https://www.paho.org/es/documentos/orientacion-etica-para-uso- criticos-salud-durante-pandemia)

Procesos abreviados para la aprobación de manuscritos científicos en tipos de pandemia

La OMS tiene también una publicación sobre Ética y COVID-19: asignación de recursos y priorización. Disponible en inglés en: <https://www.who.int/who-documents-detail/ethics-and-covid-19-resource-allocation-and-priority-setting>