

1. Hospital General Dr. Vinicio Calventi-Santo Domingo Oeste
2. Hospital General Dr. Marcelino Vélez Santana- Santo Domingo Oeste
3. Hospital Nacional Maternidad Nuestra Señora de La Altagracia- Santo Domingo
4. Hospital Nacional Materno Infantil San Lorenzo de los Mina-Santo Domingo.
5. Hospital Regional Materno Dr. Reynaldo Almánzar-Santo Domingo.
6. Hospital Provincial Dr. Ángel Mejía Contreras- Monte Plata
7. Hospital Regional Juan Pablo Pina-San Cristóbal
8. Hospital Regional Dr. Cabral y Báez-Santiago
9. Hospital Provincial Dr. Ricardo Limardo-Puerto Plata.
10. Hospital Regional Jaime Mota-Barahona.
11. Hospital Provincial General Melenciano- Independencia.
12. Hospital Provincial San Bartolomé - Neyba
13. Hospital Regional Dr. Alejandro Cabral-San Juan de la Maguana
14. Hospital Regional Taiwán-Azua

ASSIST ZIKA-RD INICIA PLAN DE EDUCACIÓN CONTINUA VIRTUAL PARA PERSONAL DE SALUD DE 15 HOSPITALES PRIORITARIOS.

El proyecto ASSIST-ZIKA RD de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), con el apoyo del Colegio Americano de Obstetricia y Ginecología (ACOG), desarrolló el pasado 7 de febrero, el seminario web “El uso de anticonceptivos reversibles de larga duración para la planificación familiar en el contexto de la epidemia de Zika”, dirigido a un total de 314 proveedores de salud (ver tabla adjunta con listado de hospitales participantes) de 15 Hospitales, pertenecientes a las áreas de ginecobstetricia, medicina general, enfermería, psicología, neonatología, entre otros.

Destacar la presencia del personal de las Direcciones Provinciales de Salud y de las Gerencias de áreas de los Servicios Regionales de Salud. Desde ASSIST Zika-RD, se promueve la importancia de la articulación intersectorial para las acciones de promoción, prevención, atención oportuna, control

y seguimiento de pacientes afectados por el Virus del Zika y sus complicaciones. Estos titulares de obligación, participan del plan de capacitación y educación continua desarrollado por el proyecto en estrecha vinculación con el Ministerio de Salud Pública de RD.

La actividad contó con la participación como ponentes de la Dra. Diana Ramos, directora de salud reproductiva, Departamento de salud pública del Condado de los Ángeles, el Dr. José Mordan, médico gineco-obstetra, docente en salud pública Coordinador del Departamento de Salud Familiar del Ministerio de Salud Pública, y moderado por el Dr. Jorge Hermida, Director Regional del Proyecto ASSIST Zika de América Latina en 8 países.



El respaldo de los decisores de los 15 hospitales participantes fue fundamental para el éxito de la actividad. Los salones de reuniones y de conferencias fueron los espacios físicos utilizados para proyectar el seminario virtual. Y, a pesar de que la conectividad en algunos hospitales tenía mayor capacidad que otros, siempre hubo el interés expresado de encontrar

soluciones que permitieran no afectar el desarrollo de esta actividad, una importante muestra del nivel de compromiso asumido.

El seminario permitió reforzar y actualizar conocimientos esenciales sobre los métodos de planificación familiar de larga duración (LARC por sus siglas en inglés) dentro del contexto del Zika V.

La Dra. Diana Ramos, hizo un repaso sobre las recomendaciones a implementar para asesorar a las usuarias que demandan métodos anticonceptivos; clarificó mitos y tabúes y presentó un resumen sobre los diferentes dispositivos intrauterinos e implantes.

Los métodos de planificación familiar de larga duración son la opción de primera línea para mujeres que están tratando de espaciar o posponer un embarazo, sobre todo si vive un área de alta transmisión de ZIKA V y en la República Dominicana, el Zika V es endémico; esta situación coloca al país en un contexto de alta vulnerabilidad para las mujeres en edad reproductiva y mujeres embarazadas.



Durante su intervención, el Dr. José Mordan, presentó los determinantes de una estrategia exitosa de implementación de métodos de planificación familiar. Esto incluye:

- Disponibilidad de trabajadores de salud capacitados para dar consejería en anticoncepción con métodos reversibles de larga duración.
- Profesionales: médicos, enfermeros/as entrenados en inserción DIU e implante, y en su posterior retiro.
- Disponibilidad de DIU e implantes suficientes en cantidad y calidad

En el marco de esa estrategia, Proyecto ASSIST-Zika RD realiza esfuerzos para incluir contenidos relativos al Zika e identificar oportunidades de mejora en los servicios de planificación familiar; fortalecer y actualizar el conocimiento en los proveedores de salud y apoyar de manera puntual la gestión de suministros que permita la disponibilidad asegurada de métodos de planificación familiar en algunos hospitales.

Para el desarrollo de capacidades y adquisición de competencias, ASSIST-Zika RD contempla acciones programáticas como cursos en línea, cursos presenciales y la comunidad de práctica, un espacio interactivo para intercambio de información entre los colegas de la región ubicado en el sitio web [www. Maternoinfantil.org](http://www.Maternoinfantil.org)

La cultura del uso de tecnología para cursos en línea va en incremento y el nivel de participación de los proveedores en este Webinar fue alta, lo que es un indicador positivo para futuros seminarios. Un aspecto muy valorado por los proveedores de hospitales provinciales, es que es **una estrategia que ayuda a romper la barrera del acceso al conocimiento.**

Uno de los participantes citó lo siguiente: **“Los recursos de la comunidad de práctica y el seminario Web es un medio de enseñanza que disminuye las barreras de acceso al conocimiento”**.

Estos procesos de enseñanza - aprendizaje tienen un valor añadido pues favorecen el fortalecimiento de capacidades del personal de salud a la vez que contribuye a las estrategias para la gestión de mejora continua de la calidad.

El abordaje por procesos para el trabajo con los equipos de mejora en los hospitales, genera demanda de nuevas competencias y cambios en los recursos humanos y permite profundizar en temas de interés de los profesionales de la salud orientados hacia y desde las labores cotidianas, en este contexto, este tipo de actividades de actualización aportan al desarrollo y talento humano de los equipos proveedores de servicios de salud en los establecimientos priorizados.

Las estrategias de Educación Continua a proveedores de salud, se constituyen en una vía para el mejoramiento de la calidad de la atención al Zika V en las poblaciones priorizadas. La infección por Zika V presenta nuevos desafíos para la salud pública especialmente en el contexto de la planificación familiar y en el manejo integral de las eventuales complicaciones en el neonato, la mujer y su familia.

El Dr. Jorge Hermida, comentó lo siguiente: ***“Llamaré la atención sobre el hecho de que es limitada la disponibilidad de intervenciones de los sistemas de salud frente a esta epidemia devastadora. No tenemos todavía, y no la tendremos hasta luego de un par de años, una vacuna que prevenga la infección y tampoco hay fármacos que puedan curar una vez que esta se presente”.***

“Cobra especial importancia tener servicios de planificación familiar que puedan dar respuesta a las demandas de servicios de PF de las mujeres en edad reproductiva que acuden a los servicios de salud. Ninguna mujer que acude buscando servicios debería de dejar de obtenerlos y de alta efectividad entregados con niveles de calidad. De esta manera es una intervención importante, que reducirá la frecuencia de embarazos, satisfaciendo las necesidades y demandas existentes en planificación familiar.