

## MISION OPS: Control de teniasis/cisticercosis causadas por *Taenia solium* – PROGRAMA COLOMBIA

30 abril-4 mayo 2018

### Lunes 30 abril 2018

#### Reunión Técnica Nacional

Objetivo: Reunión con el equipo técnico de las instituciones del nivel central para revisar y ajustar el plan nacional de eliminación de *Taenia solium*, y proyecto piloto de intervención. Se trata de una reunión pequeña, dónde se puedan discutir los distintos aspectos técnicos.

#### Asistentes:

- 2 ó 3 personas técnicas del Ministerio de Salud y Protección Social área de zoonosis, y si pudiera ser otra persona de desparasitación de STH
- 1 personal del Ministerio de Agricultura/ICA: a ser posible alguien del programa de control de otras enfermedades de cerdos (si no existe de cisticercosis), por ej. del programa de control de enfermedades de cerdos, como la peste porcina clásica, gusano barrenador, etc., o responsable del programa de apoyo al pequeño porcicultor
- 1 persona del laboratorio, relacionada con los diagnósticos de *T. solium*
- 1 persona técnica de promoción de salud
- OPS: Ana Luciañez, y punto focal de OPS COL
- Experta técnica: Meritxell Donadeu

	Actividad	Responsable
AM	<p><b>REUNIÓN TÉCNICA NACIONAL</b></p> <p>1. Introducciones</p> <p>2. Exposición del Plan Nacional - Presentación</p> <p>a. Última versión del plan</p> <p>b. Áreas seleccionadas</p> <p>c. Planes a futuro</p> <p>La idea es proveer la información que sirva de base y provea el contexto para las discusiones posteriores.</p> <p>3. Diagnósticos para <i>T. solium</i> – Presentación y discusión</p> <p>a. Presentación: Diagnósticos para teniasis y cisticercosis. Usos de las diferentes pruebas.</p> <p>b. Discusión: ¿estamos usando las pruebas más adecuadas? ¿Qué opciones tenemos?</p> <p>4. Herramientas disponibles para el control - Presentación</p> <p>a. Quimioterapia preventiva: medicamentos y modalidades</p> <p>b. Vacunación y medicación de cerdos: ¿qué es lo más importante que debemos saber?</p> <p>c. Intervenciones integradas: Ventajas y desventajas</p>	<p>1- Todos</p> <p>2- Presentación a cargo de la Secretaría de Salud – Colombia</p> <p>3- Presentación y guía de la discusión: Meritxell Donadeu Discusión: Todos</p> <p>4- Presentación: Meritxell Donadeu</p>
PM	<p>5. Revisión del Plan Nacional - Discusión</p> <p>En base a las presentaciones y discusiones anteriores:</p> <p>a) Áreas prioritarias: ¿necesitamos añadir criterios? ¿estamos contentos con la información como línea de base?</p> <p>b) ¿Tenemos los diagnósticos correctos?</p>	<p>5- Discusión: Todos</p>

	<p>c) ¿Tenemos las herramientas correctas? ¿Las estamos usando de la mejor manera posible? ¿estamos integrando las actividades de la manera más eficiente? ¿Hay opciones para mejorar el plan?</p> <p>d) Expectativas. Indicadores que se van a usar para medir el éxito del programa.</p> <p>6. Contenido a presentar en el taller nacional. Revisión de la agenda en base a las discusiones anteriores, para presentar una visión común.</p> <p>Puede ser que parte de la mañana se termine por la tarde. Es importante tener unas buenas bases y luego poder tener una discusión constructiva así que es importante tener suficiente tiempo.</p>	
--	---	--

### Miércoles 2 mayo 2018: CAUCA

Taller local sobre teniasis-cisticercosis causadas por *T. solium*.

Objetivo: Promover el Plan Nacional de control de *T.solium*/cisticercosis, sustentando los criterios técnicos para reafirmar el apoyo de los distintos sectores, y definir los siguientes pasos.

#### Asistentes:

- Locales: Secretaria departamental de salud, secretaria municipales, salud ambiental
- Nacional: Julian Trujillo (MSPS), Diana Gomez (MSPS)
- Academia: Patricia Reyes (Universidad nacional), Dr Julio Giraldo (Universidad INCCA), Dr Lis Reinel Vasquez (Universidad del Cauca)
- OPS: Ana Luciañez, y punto focal de OPS COL
- Experta técnica: Meritxell Donadeu

	Actividad	Responsable
AM	<p>TALLER LOCAL CISTICERCOSIS</p> <p>Bienvenida</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Presentación sobre HTS</li> <li>2. Introducción de los participantes</li> <li>3. Presentación del documento técnico “Consideraciones operativas para la implementación de actividades de control de teniasis y cisticercosis causadas por <i>T. solium</i>”</li> <li>4. Retos en diagnósticos de <i>T. solium</i></li> <li>5. Situación de <i>T. solium</i>/cisticercosis en el país. <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Datos disponibles y datos recientes.</li> <li>b. Justificación de las áreas seleccionadas para trabajar</li> </ol> </li> <li>6. Herramientas disponibles a nivel de educación y WASH a nivel local</li> <li>7. Herramientas disponibles a nivel de quimioterapia en personas, y vacunación y medicación de cerdos. Como seleccionar intervenciones y combinaciones de intervenciones para el control de <i>T. solium</i></li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. MSPS</li> <li>2. Ana Luciañez</li> <li>3. Meritxell Donadeu</li> <li>4. Por definir</li> <li>5. MSPS</li> <li>6. Meritxell Donadeu</li> </ol>
PM	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. Cómo elaborar un plan piloto de control para <i>T. solium</i>: organización, responsabilidades/ roles de cada institución, coordinación para la implementación de las actividades del plan piloto</li> <li>8. Presentación del Plan Nacional, incluyendo herramientas a usar, pruebas piloto, tiempos, responsabilidades, etc.</li> <li>9. Trabajo en grupos:</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. Ana Luciañez</li> <li>8. Coordinador nacional</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>a. ¿Cuáles son los retos que vemos en la implementación del plan (a nivel técnico, de personal, de logística, de coordinación, financiero)?</li> <li>b. ¿Qué se podría hacer para evitar o disminuir esos retos?</li> <li>c. Sugerencias: ¿Qué se podría hacer para mejorar el plan, dentro de los recursos disponibles?</li> <li>d. Discusión</li> </ol>	9. Todos. Discusión guiada por Meritxell Donadeu
--	--	--

### Jueves 3 mayo 2018. CAUCA

Continuación del taller local

#### Asistentes:

Los mismos que el día anterior.

	Actividad	Responsable
AM	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Monitoreo y evaluación en un programa de control de <i>T. solium</i>. Generalidades.               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Indicadores a usar en el Plan Nacional</li> </ol> </li> <li>2. Trabajo en equipos: Definir Plan de Acción con tiempos y responsabilidades.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Meritxell Donadeu               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Personal técnico del país</li> </ol> </li> <li>2. Todos</li> </ol>
PM	Viaje regreso a Bogotá	

### Viernes 11 mayo 2018

Taller nacional teniasis-cisticercosis causadas por *T. solium*.

Objetivo: Promover el Plan Nacional de control de *T. solium*/cisticercosis, sustentando los criterios técnicos para reafirmar el apoyo de los distintos sectores, y definir los siguientes pasos.

#### Asistentes:

- Miembros de la mesa técnica nacional
- Academia: Patricia Reyes (Universidad nacional), Dr Julio Giraldo (Universidad INCCA), Dr Lis Reinel Vasquez (Universidad del Cauca)
- Del nivel local: la persona técnica de cada una de las instituciones claves, y si consideran necesario la persona responsable de cada una de las instituciones (si éstas tienen decisión política).
- OPS: Ana Luciañez, y punto focal de OPS COL
- Experta técnica: Meritxell Donadeu

	Actividad	Responsable
AM	<p>TALLER NACIONAL CISTICERCOSIS</p> <p>Bienvenida</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Introducción de los participantes</li> <li>2. Presentación del documento técnico "Consideraciones operativas para la implementación de actividades de control de teniasis y cisticercosis causadas por <i>T. solium</i>"</li> <li>3. Presentación de resultado el taller local</li> <li>4. Retos en diagnósticos de <i>T. solium</i></li> <li>5. Herramientas disponibles a nivel de quimioterapia en personas, y vacunación y medicación de cerdos. Como seleccionar</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Todos</li> <li>2. Ana Luciañez</li> <li>3. Julian Trujillo</li> <li>4. Meritxell Donadeu</li> <li>5. Meritxell Donadeu</li> </ol>

	intervenciones y combinaciones de intervenciones para el control de <i>T. solium</i>	
--	--	--