

# SIMPOSIO/TALLER INTERNACIONAL ESTRATEGIAS DE ELIMINACIÓN DE LA MALARIA

Cali

21-22 mayo 2019

<b>Mayo 21</b>	
	<b>CAPACITACIÓN Y ENTRENAMIENTO EN MALARIA PARA COLOMBIA Y AMÉRICA LATINA</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● 9:00-9:30 Socrates Herrera, Cauceseco</li></ul>
	<b>APERTURA DEL CURSO</b> Rodrigo Guerrero, MD Ex-rector Universidad del Valle <ul style="list-style-type: none"><li>● 9:30-10:00</li></ul>
	<b>SITUACIÓN ACTUAL DE LA MALARIA Y PACTO PARA SU ELIMINACIÓN EN COLOMBIA</b> José Fernando Valderrama, Ministerio de Salud y Protección Social (MSP) <ul style="list-style-type: none"><li>● 10:00-10:40</li></ul>
	<b>RECESO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● 10:40 - 11:00</li></ul>
	<b>MALARIA EN EL LITORAL PACÍFICO</b> Alberto Alzate, Universidad Libre de Cali <ul style="list-style-type: none"><li>● 11:00-11:40</li></ul>
	<b>MALARIA: DEMOGRAFÍA, MINERÍA Y MIGRACIONES</b> Alejandro Feged-Rivadeneira, Universidad del Rosario <ul style="list-style-type: none"><li>● 11:40-12:00</li></ul>
	<b>DIAGNÓSTICO TRATAMIENTO Y SEGUIMIENTO</b> Saulo Quiñones, Hospital Luis Ablanque de la Plata <ul style="list-style-type: none"><li>● 12:00-12:30</li></ul>
	<b>ALMUERZO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● 12:30-1:30</li></ul>
	<b>EVOLUCIÓN DE LA RESISTENCIA DE LOS ANTIMALÁRICOS EN COLOMBIA</b> Diego Echeverry, Universidad ICESI <ul style="list-style-type: none"><li>● 1:30-2:10</li></ul>

	<p><b>EFICACIA TERAPÉUTICA DE ARTEMÉTER/LUMEFANTRINA CONTRA LA MALARIA POR P. FALCIPARUM SIN COMPLICACIONES EN COLOMBIA</b></p> <p>Mario Olivera</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 2:10-2:50</li> </ul>
	<p><b>RECESO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 2:50-3:10</li> </ul>
	<p><b>IMPLICACIONES DE LA DEFICIENCIA DE G6PD Y EL TRATAMIENTO DE LA MALARIA EN COLOMBIA</b></p> <p>Sonia Marcela Herrera, Centro de Investigación Científica Caucaseco</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 3:10-3:50</li> </ul>
	<p><b>NUEVAS HERRAMIENTAS PARA ELIMINACIÓN DE MALARIA P.VIVAX</b></p> <p>Nick Luter, Market Dynamics Officer, PATH</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 3:50-4:30</li> </ul>
	<p><b>DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES DEL DÍA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 4:30-5:00</li> </ul>
<p><b>Mayo 22</b></p>	
	<p><b>AVANCES RECIENTES EN EL ESTUDIO DE VECTORES DE MALARIA EN COLOMBIA</b></p> <p>Martha Lucía Quiñones, Universidad Nacional</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 9:00 -9:40</li> </ul>
	<p><b>“A novel High-throughput molecular approach for vector-borne disease surveillance: Application to mosquitoes from areas with low to moderate malaria transmission in the Pacific region of Colombia”</b></p> <p>David Serre, Universidad de Maryland</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 9:40-10:20</li> </ul>
	<p><b>RECESO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 10:20-10:40</li> </ul>
	<p><b>IMPORTANCIA DEL DIAGNÓSTICO EN CONTROL Y ELIMINACIÓN</b></p> <p>Sócrates Herrera, Centro de Investigación Científica Caucaseco</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 10:40-11:20</li> </ul>

	<p><b>HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA LA ELIMINACIÓN, “Malaria molecular epidemiology: tools and insights”</b></p> <p>Daniel Neafsey, Universidad de Harvard</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 11:20-12:00</li> </ul>
	<p><b>ALMUERZO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 12:00 - 1:00</li> </ul>
	<p><b>HERRAMIENTAS MOLECULARES Y DEFINICIÓN DE UNIDADES DE CONTROL DE LA MALARIA EN GUAPI, CAUCA</b></p> <p>Vladimir Corredor, Universidad Nacional</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 1:00-1:40</li> </ul>
	<p><b>INTEGRACIÓN DE DIVERSOS TIPOS DE DATOS PARA EL DESARROLLO DE MODELOS DE TRANSMISIÓN DE MALARIA</b></p> <p>Caroline Buckee, Universidad de Harvard</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 1:40-2:20</li> </ul>
	<p><b>RECESO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 2:20-3:00</li> </ul>
	<p><b>DISCUSIÓN, CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 3:00-4:00</li> </ul>
	<p><b>CIERRE DEL EVENTO</b></p> <p>Dilian Francisca Toro, MD , Gobernadora del Valle del Cauca</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 4:00</li> </ul>
	<p><b>COCTEL DE DESPEDIDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 4:30 -5:30</li> </ul>



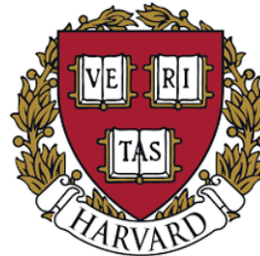
**MinSalud**  
Ministerio de Salud  
y Protección Social



**Organización  
Panamericana  
de la Salud**



**UNIVERSITY OF  
MARYLAND**



**CENTRO DE  
INVESTIGACION  
CIENTIFICA CAUCASECO**



**CENTRO  
INTERNACIONAL  
DE VACUNAS**