



# SIMPOSIO

## “LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS RETOS DEL SIGLO XXI”

Abril  
27 y 28 de 2017  
8am-6:00 pm

Auditorio Alfonso López  
Universidad Nacional de Colombia  
Sede Bogotá



Este Simposio organizado en el marco del año Colombia – Francia 2017, hace parte del intercambio entre el Consorcio Nacional Antiparasitario y Fúngico CaPF y los grupos de investigación de la Universidad Nacional de Colombia, que inició con la Escuela Internacional 2015 “Etnofarmacología: del conocimiento tradicional al científico y del científico a la sociedad” y las primeras jornadas científicas del CaPF en 2016.

El simposio reunirá a investigadores de múltiples disciplinas para discutir las oportunidades y desafíos en el campo de la investigación de las enfermedades infecciosas, cubriendo varios temas que incluyen:

- Las enfermedades infecciosas emergentes*
- El impacto en el control de las enfermedades infecciosas*
- La multiculturalidad y salud en el medio amazónico*
- Los nuevos desafíos para la lucha contra las enfermedades infecciosas*

**Comite organizador:**

Patrice Le Pape / Carlos Arturo Alvarez Moreno / Maylis Douine / Giovanny Garavito Cardenas / Celine Valadeau

**Para mayor información ingrese a:**  
<https://goo.gl/02R5qD>

EVENTO ORGANIZADO EN EL MARCO DEL AÑO COLOMBIA-FRANCIA 2017



GOBIERNO DE COLOMBIA



SESOICENTENARIO



7:00-8:00

Inscripciones

8:00-8:30

Acto inaugural: *Señor Rector Universidad Nacional de Colombia, Señor Embajador de Francia en Colombia, Señor Ministro de Salud*

## SESION 1

### Enfermedades Infecciosas emergentes

MODERADORES: Patrice Le Pape, Carlos Alvarez

8:30-9:00

Enfermedades emergentes y reemergentes : Una visión general

Carlos Alvarez

9:00-9:30

Enfermedades virales transmitidas por vectores: Que fue lo que sucedió con el Chikungunya y zika? Desde la Polinesia Francesa a Texas

Jaime Castellanos

9:30-10:00

La Fiebre Q: una enfermedad desatendida en America del Sur?

Loic Epelboin

10:00-10:30

Café

10:30-11:00

Enfermedades parasitarias transmitidas por vectores. ¿Que hay de nuevo?

Alexis Valentin

11:00-11:30

¿Hay un incremento de las Enfermedades fúngicas invasivas?

Jorge Cortes

11:30-12:00

Consideraciones en la construcción de políticas para la adopción de soluciones innovadoras en salud. Desafíos y Oportunidades

José Noguera

12:00-12:30

Mesa redonda

## SESION 2

### El impacto de la resistencia en el control de las enfermedades Infecciosas

MODERADORES: Alexis Valentin, Maria Echeverry

1:30-2:00

Resistencia Bacteriana: Realmente es un amenaza para la Salud Publica?

Aura Leal

2:00-2:30

La importancia de la resistencia a los antivirales

Carlos Alvarez

2:30-3:00

La resistencia a los insecticidas y su impacto en la lucha antivectorial

Yanouk Epelboin

3:00-3:30

Incremento de la resistencia a los Azoles y la multirresistencia en los hongos patógenos humanos

Patrice Le Pape

3:30-4:00

Café

4:00-4:30

Resistencia a medicamentos en parásitos transmitidos por vectores: *Plasmodium* y *Leishmania*

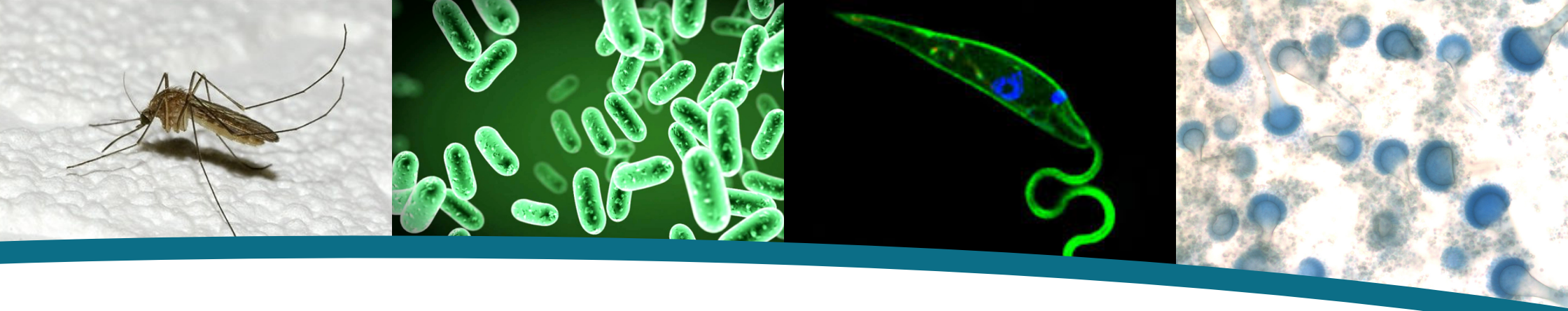
Alexis Valentin  
Maria Echeverry

4:30-5:00

Mesa redonda

SESION 3	Multicultura y salud en el medio amazónico	
	MODERADORES: Giovanni Garavito, Maylis Douine	
8:00-8:30	Reconstruir vidas: reflexiones sobre la noción de enfermedades tropicales entre dos socio-ecosistemas amazónicos (Perú, Colombia)	Céline Valadeau
8:30-9:00	El comportamiento humano y las enfermedades infecciosas: El caso de la malaria en los mineros ilegales en Guyana	Maylis Douine
9:00-9:30	El aislamiento geográfico y la multiculturalidad: temas de salud pública y pautas de atención primaria	Emilie Mosnier
9:30-10:00	Café	
10:00-10:30	La medicina tradicional en la amazonía: El caso de la leishmaniosis cutánea	Guillaume Odonne
10:30-11:00	Los productos naturales y el conocimiento tradicional herramientas protagónicas para hacer frente a un asesino serial	Giovanny Garavito
11:00-11:30	Mesa redonda	
11:30-12:30	El dengue como problema de salud pública; la vacuna como pilar de la estrategia de Control y Prevención Integral de la OMS	Carlos Torres Martinez

SESION 4	Nuevos desafíos para la lucha contra las enfermedades Infecciosas (CaPF)	
	MODERADORES: Patrice Le Pape, Jorge Cortes	
1:30-2:00	Medicamentos antimicrobianos: Acceso, calidad y resistencia	Claudia Vacca
2:00-2:30	De la planta al medicamento antipalúdico: etnofarmacología y serendipidad	Catherine Vonthron Senecheau
2:30-3:00	¿Qué podemos esperar en el tratamiento contra <i>Leishmania</i> spp.	Michel Sauvain
3:00-3:30	Nuevas opciones para el tratamiento de las enfermedades fúngicas	Patrice Le Pape
3:30-4:00	Nuevas estrategias hacia el control de las enfermedades transmitidas por mosquitos	Stéphanie Blandin
4:00-4:30	Café	
4:30-5:00	Estrategias antiparasitarias e inmunomoduladoras: Realmente funcionan?	Gabriela Delgado
5:00-5:30	<i>Plasmodium vivax</i> : Avances en la caracterización de antígenos de potencial utilidad en el desarrollo de una vacuna antimalárica	Darwin Andrés Moreno
5:30-6:00	Mesa redonda	



### Conferencistas de Francia

Patrice Le Pape	EA1155 IICiMed, Institut de recherche en santé IRS2, Université de Nantes
Catherine Vonthron Senecheau	Laboratoire d'innovation thérapeutique UMR 7200, Université de Strasbourg
Stéphanie Blandin	Anophel group INSERM U963 / CNRS UPR9022, Université de Strasbourg
Emilie Mosnier	Centres Délocalisés de Prévention et de soins, CH Cayenne, UA 3593, Université Guyane
Loic Epelboin	Service des Maladies Infectieuses et Tropicales, CH Cayenne
Guillaume Odonne	CNRS, Ethnoécologie et dynamiques culturelles, Guyane
Celine Valadeau	Docteur en anthropologie, IFEA Bogota
Yanouk Epelboin	Institut Pasteur de la Guyane
Alexis Valentin	Faculté de Pharmacie, Université Toulouse III- Paul Sabatier
Maylis Douine	Centre d'Investigation Clinique, CH Cayenne, UA 3593, Université Guyane
Michel Sauvain	Institut de Recherche et Développement, Lima, Pérou

### Conferencistas de Colombia

Carlos Alvarez	Facultad de Medicina, Universidad Nacional de Colombia
Aura Lucia Leal	Facultad de Medicina, Universidad Nacional de Colombia
Giovanny Garavito	Facultad de Ciencias, Universidad Nacional de Colombia
Jaime Castellanos	Instituto de Virología, Universidad El Bosque
Darwin Andrés Moreno	Fundación Instituto de Inmunología de Colombia (FIDIC)
Lucy Gabriela Delgado	Facultad de Ciencias, Universidad Nacional de Colombia
Maria C Echeverry	Facultad de Medicina, Universidad Nacional de Colombia
Claudia Vacca	Facultad de Ciencias, Universidad Nacional de Colombia
Jorge Cortes	Facultad de Medicina, Universidad Nacional de Colombia
José Noguera. M	Director de Asuntos Públicos en Vacunas – Región OPS. Sanofi Pasteur
Carlos Torres	Facultad de Medicina, Universidad El Bosque

