

**Revisitando o Complexo Patogênico: A Paisagem no Contexto da
Produção de Doenças Infecto - Parasitárias no Brasil**
*Revisiting the Pathogenic Complex: Landscape Analysis in the Context of the
Production of Infectious and Parasitic Diseases in Brazil*

Coordenadores: Dra. Helen Gurgel (UnB), Dra. Anne-Elisabeth Laques (IRD) e Dr. Antonio Miguel Vieira Monteiro (INPE)

Sala: Netuno I – 15 de abril – Segunda-feira – 8h30 às 10h40

RESUMO: No século XXI herdamos um mundo em acelerada transformação em suas dinâmicas sociais e climático-ambientais. Mais urbano, fortemente conectado e com imensas assimetrias entre os povos relacionadas as estruturas de oportunidades desiguais. Estas dinâmicas têm impacto sobre os processos sociais e os ecossistemas sobre os quais eles se desenvolvem. Elas geram mudanças nos *arranjos espaciais das paisagens* e alteram os padrões de interdependência entre os organismos envolvidos nos ciclos de transmissão e produção das doenças. Vemos a emergência e reemergência de doenças infecto-parasitárias, ampliação do quadro de doenças negligenciadas e dificuldades para lidar com estas novas dinâmicas no contexto da saúde pública. Não é possível pensar em programas de vigilância epidemiológica, monitoramento e controle e realizar intervenções, sem conhecimento das *singularidades locais*. Principalmente, aquelas associadas às *paisagens* compartilhadas por vetores, reservatórios, patógenos e humanos. Esta Mesa procura debater possibilidades conceituais e metodológicas para tratar a complexidade destas relações saúde-doença e as velocidades e intensidades de suas transformações, mediadas pelas mudanças nestas *paisagens*. Como o Sensoriamento Remoto e Análise Espacial podem localizar, caracterizar, medir e representar interações que produzem o espaço da vida cotidiana e os espaços relativos à produção das doenças, utilizando a paisagem como unidade espacial de referência?

Títulos	Palestrantes	Período
Sensoriamento Remoto e Análise Espacial no Contexto da Saúde Pública no Brasil e na França	Dra. Helen Gurgel (UnB) Dra. Anne-Elisabeth Laques (IRD) Dr. Antonio Miguel V. Monteiro (INPE)	8:30
A Geografia da Zika, Dengue e Chikungunya no Brasil	Dr. Christovam Barcellos (Fiocruz-RJ)	8:35
Impactos da Paisagem na Emergência de Arboviroses Negligenciadas in Brazil	Dr. Francisco Chiaravalloti Neto (USP)	9:00
Análise da Paisagem no Contexto dos Estudos das Relações Saúde-Doença: Experiências no Brasil e na França	Dra. Anne-Elisabeth Laques (IRD) Dra. Maria Isabel Sobral Escada (INPE)	9:30
Monitoramento e Vigilância para Doenças: A Necessidade de Adequação das Informações Climáticas e Ambientais para o Setor Saúde no Brasil	Dr. Walter Ramalho (UnB)	10:00
Discussão/Fechamento		10:25