

**IX Encontro do Instituto Adolfo Lutz
I Simpósio Internacional de Vigilância e Resposta Rápida**
*IX Meeting of Adolfo Lutz Institute
I International Symposium of Surveillance and Quick Response*

André Gustavo Tempone

Pesquisador Científico V – Centro de Parasitologia e Micologia – IAL

Presidente do IX Encontro do Instituto Adolfo Lutz e do I Simpósio Internacional de Vigilância e Resposta Rápida

O IX Encontro do Instituto Adolfo Lutz (IX EIAL) foi realizado entre os dias 21 e 23 de novembro de 2012, no Centro de Convenções Rebouças, São Paulo/SP, com amplo comparecimento de profissionais da área. Contou com a participação de 885 inscritos, incluindo palestrantes nacionais e internacionais, moderadores de mesas, membros de comissões de organização do evento, profissionais da área de saúde pública e alunos de pós-graduação (Tabela 1). O IX Encontro do Instituto Adolfo Lutz foi acompanhado pelo I Simpósio Internacional de Vigilância e Resposta Rápida. Contou com vários convidados internacionais, que abordaram temas relevantes ao Simpósio, como vigilância, investigação de surtos, novas metodologias, entre outros. Neste ano, o evento teve como tema central “Avanços e Desafios da Ciência no Laboratório de Saúde Pública”, sendo abordados assuntos sobre avaliação da qualidade de produtos; controle, prevenção e

diagnóstico das doenças de interesse da saúde pública, tais como dengue, febre hemorrágica e coqueluche; metodologias analíticas e sistema de gerenciamento de dados e informação; doenças negligenciadas e novos fármacos.

Uma das preocupações do evento foi atrair a participação do setor produtivo, a fim de divulgar aos pesquisadores, professores e formadores de opinião a importância de parcerias público-privadas (PPP) na área de pesquisa e desenvolvimento (P&D) no Brasil. Assim, ocorreu o Simpósio Satélite, da empresa Novartis, que contribuiu com dois renomados palestrantes internacionais, gerando discussões proveitosas na área de medicamentos.

O evento atraiu profissionais de várias regiões do país. Contou com a participação de vinte e um Estados sendo que, depois de São Paulo, o Estado do Rio de Janeiro teve o maior número de participantes (Figura 1).

Tabela 1. Participantes cadastrados e distribuição profissional

Total geral de categoria		
Encontro – Nível Básico – IAL	111	12,54%
Encontro – Nível Básico – Outras Instituições Públicas	4	0,45%
Encontro – Nível Médio e Básico – Instituições Privadas	4	0,45%
Encontro – Nível Médio, Bolsistas e PAP – IAL	202	22,82%
Encontro – Nível Médio, Bolsistas e PAP – Outras Instituições Públicas	26	2,94%
Encontro – Nível Universitário – IAL	333	37,63%
Encontro – Nível Universitário – Outras Instituições Públicas	51	5,76%
Encontro – Nível Universitário – Instituições Privadas	4	0,45%
Encontro – Pós Graduandos – IAL	51	5,76%
Encontro – Pós Graduandos – Instituições Privadas	7	0,79%
Encontro – Pós Graduandos – Outras Instituições Públicas	57	6,44%
Inscrição – Somente Curso Estudantes e Bolsistas	14	1,58%
Inscrição – Somente Curso Profissionais	21	2,37%
Total	885	100,00%

Participantes Cadastrados por Categoria – Totais por categoria dos participantes sem duplicidade

* Relato do IX Encontro do Instituto Adolfo Lutz – I Simpósio Internacional de Vigilância e Resposta Rápida



Figura 1. Estados participantes do IX EIAL.

O evento é uma importante reunião para atualização e discussão de assuntos relevantes em saúde pública, junto aos vários parceiros do Instituto Adolfo Lutz. Os Laboratórios Centrais (LACEN), do Ministério da Saúde, tiveram uma importante participação no IX EIAL. Dentre eles, destacam-se os LACENs de Pernambuco, Alagoas, Goiás, Tocantins, Piauí, Macapá, Paraíba, Rondônia, Mato Grosso, Ceará e Sergipe, além da Fiocruz.

Porém, mais de 90% dos participantes são provenientes do próprio Estado de São Paulo, conforme observado na Figura 2.

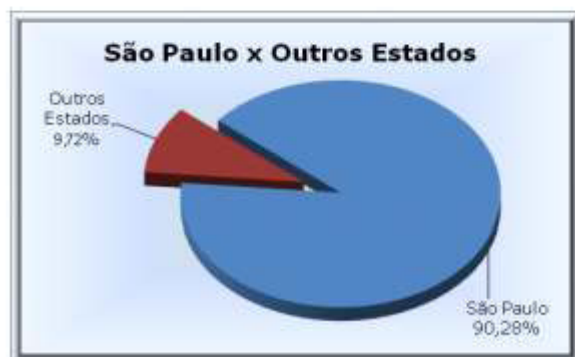


Figura 2. Comparação entre participantes do Estado de São Paulo e outros Estados

Dentre as regiões que mais atenderam ao evento, destaca-se a região nordeste, que teve uma participação efetiva, conforme a Figura 3.



Figura 3. Participação das diferentes regiões do país no IX EIAL.

CURSOS PRÉ-EVENTO

Os cursos pré-evento do Encontro do Instituto Adolfo Lutz vêm sendo bastante procurados por diferentes profissionais. Nesta edição, foram realizados seis cursos, na data de 21/11/12, contando com 270 inscritos. Os seguintes cursos foram ministrados:

1. Gerenciamento e treinamento de recursos humanos
2. *MALDI Biotyper*: a inovação que está transformando a microbiologia
3. Curso básico de vigilância epidemiológica
4. Interpretação de resultados: limite de decisão e capacidade de detecção
5. Citologia em meio líquido
6. Análise de nutrientes por LC e/ou UPLC (aminoácidos e vitaminas)

A Figura 4 mostra a distribuição dos participantes nos diferentes cursos. Nota-se uma maior procura pelo curso “*MALDI Biotyper*: a inovação que está transformando a microbiologia”, assim como para o “Curso básico de vigilância

epidemiológica”, área esta de forte atuação do Instituto Adolfo Lutz.

MEDALHA ADOLFO LUTZ

Desde sua primeira edição, o EIAL realiza a premiação de renomados profissionais da própria Instituição, assim como externos a ela, com a Medalha Adolfo Lutz. Essa medalha destina-se a profissionais que contribuíram efetivamente na área de Saúde Pública nos últimos anos. A partir da indicação e análise dos currículos pelos diretores de áreas técnicas do Instituto Adolfo Lutz, diretor-geral e presidente do evento (EIAL) publica-se, em Diário Oficial, os nomes dos profissionais a serem homenageados. Assim, o processo dirige-se à Casa Civil para aprovação e assinatura do Governador do Estado de São Paulo. Neste ano, a entrega da Medalha Adolfo Lutz foi realizada para onze homenageados e aconteceu no dia 22 de novembro, às 18:00. São eles:

Adele Caterino de Araújo

Alice Sakuma

Arthur Custódio Moreira de Sousa

Carmem Lúcia Silviano da Silva

Elizabeth de Los Santos Fortuna

(in memoriam)

Luisa Lina Villa

Mario Tavares

Marta Lopes Salomão

Mirthes Ueda

Nelma do Carmo Faria

Financiadora de Estudos e Projetos – FINEP

Os trabalhos premiados foram, na categoria “apresentação oral”, *Molecular analysis of neuraminidase inhibitors resistance in brazilian strains of influenza A (H1N1) pdm09* (Samanta Etel Treiger Borborema); Avaliação de testes de aglutinação de anticorpos IgG anti-*Toxoplasma gondii* como métodos de diagnóstico para controle da qualidade da carne bovina (Maria Aparecida Moraes Marciano); e Exposição da população da região metropolitana de São Paulo a contaminantes químicos ambientais (Vera Regina Rossi Lemes).



Figura 4. Distribuição de participantes nos cursos pré-evento

Na categoria “pôster”, Otimização de metodologia analítica para a determinação de fitoesteróis em creme vegetal comercial enriquecido (Fabiana Dognani Castro); Avaliação da qualidade das diferentes marcas de álcool gel utilizado na

higienização das mãos (Tatiana Caldas Pereira) e *Rapid detection of Norovirus in naturally contaminated food: foodborne gastroenteritis outbreak on a cruise ship in Brazil, 2010* (Simone Guadagnucci Morillo).