
XI Curso Integrado de Virologia, Instituto Adolfo Lutz - 2013

Adriana LUCHS¹, Mariana Sequetin CUNHA², Adriana Parise COMPRI³, Norberto Camilo CAMPOS³

¹Núcleo de Doenças Entéricas – Centro de Virologia – Instituto Adolfo Lutz

²Núcleo de Doenças Transmitidas por Vetores – Centro de Virologia – Instituto Adolfo Lutz

³Núcleo de Doenças Sanguíneas e Sexuais – Centro de Virologia – Instituto Adolfo Lutz

O XI Curso Integrado de Virologia foi realizado no período de 15 a 26 de Julho de 2013, sediado no auditório do Centro de Virologia do Instituto Adolfo Lutz (IAL). O curso teve por objetivo fornecer e atualizar conhecimentos básicos na área de Virologia, no que diz respeito ao diagnóstico laboratorial das viroses de importância em Saúde Pública. O curso é voltado principalmente para bolsistas do Programa de Aprimoramento Profissional (PAP) da Secretaria de Estado da Saúde (SES) (gerenciado pela Fundação do Desenvolvimento Administrativo – Fundap), bem como profissionais e servidores públicos de nível superior com formação nas áreas relacionadas à saúde. Em 2012, o Curso Integrado de Virologia foi aberto a estudantes do último ano de graduação com o intuito de divulgar os serviços prestados pelo Centro de Virologia do IAL e incentivar a inscrição para a prova de seleção do PAP, a qual ocorre ao final de cada ano. Devido ao êxito dessa iniciativa, as inscrições para esse público em particular foram mantidas em 2013 e sua incorporação ao curso de forma permanente está sendo avaliada.

Originalmente, o Curso Integrado de Virologia tinha a duração de dois meses – geralmente conduzido de maio a junho – com três aulas por semana no

período da manhã (9:00-12:00). Para o ano de 2013, a comissão organizadora sugeriu realizá-lo em período integral (9:00-17:00) e condensado em duas semanas, no mês de julho. Entretanto, a estrutura do curso organizado em dois módulos (conhecimentos gerais e conhecimentos específicos) foi mantida, garantindo uma visão organizada dos temas. O novo modelo adotado permitiu a participação de funcionários e bolsistas dos Laboratórios Regionais, fato inédito e importante para a integração do IAL na promoção da saúde no estado de São Paulo. A realização do curso no mês de julho também possibilitou uma maior participação dos alunos de último ano de graduação, justamente por coincidir com o período de férias escolares. Ainda em 2013, o Curso Integrado de Virologia contou pela primeira vez com a participação de um aluno estrangeiro proveniente do Instituto Nacional de Saúde – Peru, contribuindo para a colaboração internacional na área da Saúde Pública.

Inicialmente foram abertas 50 vagas, entretanto, o curso contou com a participação de 52 inscritos, um aluno ouvinte e nenhuma desistência. Uma estatística muito positiva comparada aos anos de 2012 (94% das vagas preenchidas; 4% de desistência) e 2011 (83,3% vagas preenchidas; 40% de desistência).

Um total de 43 alunos respondeu ao questionário de avaliação do curso aplicado pela comissão organizadora. Esse questionário é uma ferramenta importante na coleta de dados sobre o desenvolvimento do curso e o perfil dos alunos frequentes. Em relação a 2012, o XI Curso Integrado de Virologia recebeu mais bolsistas e estagiários de instituições externas ao IAL e dobrou o número de alunos de graduação (Tabela 1). Esses dados evidenciam que o curso obteve uma boa divulgação nos meios externos, entretanto, ressaltam a necessidade de ampliar sua divulgação dentro do IAL.

Tabela 1. Perfil dos alunos inscritos no XI Curso Integrado de Virologia (2013) que responderam ao questionário

	Bolsistas, estagiários (PAP, FEDIAL, PIBIC)	Fun- cionários	Alunos de pós-grad- uação	Alunos de gradu- ação	Total
Vínculo com IAL	10 (41,7%)	3 (70%)	-	2 (50%)	15 (34,9%)
Externos	14 (58,3%)	7 (30%)	5 (100%)	2 (50%)	28 (65,1%)
Total	24 (100%)	10 (100%)	5 (100%)	4 (100%)	43 (100%)

Em 2013, o XI Curso Integrado de Virologia não contou com a participação de alunos provenientes do Hospital das Clínicas e CRT-AIDS (Tabela 2). Essas instituições são colaboradores importantes do IAL no desenvolvimento de projetos científicos, no planejamento das ações de vigilância epidemiológica e na promoção da saúde na cidade de São Paulo. Dessa forma, é importante intensificar a divulgação do curso em 2014 nesses Centros.

Como observado em anos anteriores, biomédicos e biólogos constituem mais de 60% do total de alunos inscritos no curso. Isso reflete a atuação desses profissionais na área da saúde coletiva, os quais vêm se destacando no campo da pesquisa básica e aplicada. Alunos graduados constituem aproximadamente 70% dos inscritos,

indicando que a proposta do curso direcionada a atualização dos conhecimentos básicos na área de Virologia está de acordo com o público-alvo. Além disso, 3 (7%) alunos eram mestrandos e 7 (16,3%) estavam matriculados em cursos de especialização.

Tabela 2. Identificação dos órgãos ou instituições aos quais os alunos externos ao Instituto estavam vinculados durante a realização do XI Curso Integrado de Virologia (2013)

Órgão ou Instituição	Número de Alunos
Instituto Butantan	7
Instituto Pasteur	1
Centro de Vigilância Epidemiológica – CVE	5
Instituto Nacional de Saúde do Peru	1
Faculdade de Medicina Veterinária e Zoo- tecnia – USP	2
Faculdade de Saúde Pública – USP	1
Instituto de Ciências Biomédica – USP	2
Instituto de Medicina Tropical	3
Superintendência de Controle de Endemias – SUCEN	1
Consultoria Técnica em Vigilância Sanitária – COVISA	2
Abstenção	3
Total	28

A inclusão de uma avaliação formal (prova), ocorrida em 2012, foi mantida para 2013. Essa metodologia foi importante para despertar maior interesse e atenção por parte dos alunos durante as aulas, uma vez que ao final das palestras sempre ocorreram questionamentos aos palestrantes. Uma inovação para o XI Curso Integrado de Virologia que a Comissão considerou como sendo muito positiva foi a utilização do serviço de armazenamento em nuvem (Dropbox). O uso desse dispositivo permitiu disponibilizar para os alunos a apostila do curso e as aulas pela internet, eliminando a necessidade de utilização de CDs.

Finalizando, o Curso Integrado de Virologia promove a divulgação das atividades laboratoriais especializadas e diferenciadas realizadas pelo IAL, coopera para a formação de recursos humanos especializados em Saúde Pública e contribui para o sucesso da missão do IAL. Ressaltamos ainda a importância de confirmar as datas de cursos com o Conselho de Ensino do IAL (CEIAL) para

que não haja conflitos de cursos acontecendo concomitantemente e voltados para um público alvo com os mesmos interesses.

AGRADECIMENTOS

À Dra. Maria do Carmo Sampaio Tavares Timenetsky, diretora do Centro de Virologia, pelo incentivo e apoio à comissão organizadora durante o desenvolvimento e realização do curso. A todos

os profissionais do Instituto Adolfo Lutz (IAL), do Instituto de Medicina Tropical (IMT), do Instituto Pasteur (IP), da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (FMUSP), do Instituto do Câncer do Estado de São Paulo (ICESP) e do Centro de Vigilância Epidemiológica (CVE) e aos alunos do Programa de Pós-graduação da Coordenadoria do Controle de Doenças (PPG-CCD-SES/SP) que contribuíram para o conteúdo didático curso.