

R4 - IMPLANTAÇÃO DOS TESTES RÁPIDOS DPP® (*DUAL PATH PLATFORM*) DE BIO-MANGUINHOS NOS LABORATÓRIOS PÚBLICOS DE ÂMBITO NACIONAL

Monique Amorim Pimenta, Alessandra Bógio, Adriana dos Santos Duarte, Linda Khalili Boukai, Christiane Teixeira Pinto, Cintia Nunes Cardoso, Camila Arruda Mota da Silva.

1. Divisão de Atendimento ao Cliente e Pós- Marketing, Departamento de Relações com o Mercado, Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos, Fundação Oswaldo Cruz.

Objetivo: Neste trabalho apresentamos as abordagens estratégicas usadas pela Divisão de Atendimento ao Cliente e Pós-Marketing, DIACM, para implantação dos testes rápidos da plataforma DPP® em laboratórios diagnósticos da rede pública vinculados à Secretaria de Vigilância em Saúde (SVS) do Ministério da Saúde (MS).

Metodologia: Os testes da Plataforma DPP® do portfólio de Bio-Manguinhos incluem o Imunoblot Rápido DPP® HIV 1/2, Teste Rápido DPP® HIV 1/2, Teste Rápido DPP® Sífilis, Teste Rápido DPP® Leishmaniose Visceral Canina e Teste Rápido DPP® Leptospirose. Esta nova geração de testes tem a vantagem de reduzir os procedimentos laboratoriais e facilitar as ações em campo, além de melhorar efetivamente a qualidade do resultado final com volumes mínimos de amostras. A partir de 2011, a DIACM promoveu a implantação destes testes nos laboratórios da rede pública brasileira. A estratégia de implantação foi desenvolvida pela DIACM e apresentada à Coordenação Geral de Laboratórios de Saúde Pública – CGLAB e ao Departamento de DST, Aids e Hepatites Virais e envolveu a capacitação de profissionais multiplicadores nomeados pelo respectivos órgãos da Saúde. A DIACM ficou a cargo do planejamento e organização da metodologia de implantação e a definição da estratégia foi consensual. A implantação se deu de forma gradual e segmentada, e os treinamentos ocorreram em laboratórios de referência de cada estado que receberam profissionais das cidades circunvizinhas. Ainda como parte do planejamento, a DIACM elaborou documentos necessários para regulamentação do treinamento, como as certificações, e material didático-pedagógico como manuais de treinamento. A capacitação teve um caráter multidisciplinar e envolveu temas afins em nível teórico e prático. Ao final de cada etapa de treinamento, foram

distribuídos formulários para aplicação de pesquisa de avaliação do processo de capacitação.

Resultado: Entre julho de 2011 e junho de 2013, foram realizados 42 treinamentos. Foram capacitados 1.092 profissionais distribuídos por toda rede nacional de laboratórios públicos. A avaliação dos treinamentos revelou que uma média de 99% dos profissionais consideraram o objetivo alcançado e 98% tiveram uma impressão geral ótima ou boa sobre o treinamento aplicado. A partir das implantações, Bio-Manguinhos passou a atender rotineiramente às demandas dos produtos. O fornecimento dos testes rápidos compreendeu 50% da demanda total de reativos entregue para a SVS neste período. As ocorrências relacionadas a estes produtos somaram 1.053 registros, perfazendo 51 % do total de atendimento à linha dos reativos para diagnóstico para esta secretaria.

Conclusão: A implantação dos testes DPP® foi bem sucedida em todo o território brasileiro. Hoje, eles são ferramentas essenciais para o acesso ágil e fácil ao diagnóstico, tornando viável a testagem de patologias em diferentes locais (*point of care*). A distribuição destes reativos para diagnóstico atende plenamente à missão institucional, provendo produtos de qualidade em prol da saúde pública brasileira.