



Instituto Adolfo Lutz-SP

Adolfo Lutz Institute-SP

A Rede de Saúde foi formada em 1892, com a criação do Instituto Bacteriológico e do Laboratório de Análises Químicas e Bromatológicas e a incorporação do Instituto Vacinogênico, do Laboratório Farmacêutico e dos hospitais públicos então existentes. A indicação de Adolfo Lutz para a direção do Instituto Bacteriológico marcou o início da microbiologia no Brasil. O dr. Lutz já era renomado cientista, doutor em medicina pela Universidade de Berna; e sua obra no Instituto Bacteriológico começou a tomar vulto, dando prestígio à instituição e colaborando na formação de outros pesquisadores.

Desde os primeiros anos, o Instituto Bacteriológico pôde intervir com grande impacto nas condições de saúde da população paulista, ajudando a controlar a difusão da febre amarela em quase todo o território do estado, debelando uma epidemia de febre bubônica em Santos e combatendo o cólera e a febre tifóide que grassavam na capital. Enquanto isso, o Laboratório Bromatológico atuava, junto aos órgãos da polícia estadual, no controle às fraudes e às contaminações de alimentos.

Em 26 de outubro de 1940, os dois grandes laboratórios públicos foram reunidos, graças à ampliação das instalações físicas a eles destinadas. Como homenagem póstuma ao grande cientista que dirigira o Instituto Bacteriológico nas primeiras décadas de seu funcionamento, o estabelecimento resultante da fusão dos dois laboratórios foi denominado Instituto Adolfo Lutz. Atualmente, o Instituto Adolfo Lutz é reconhecido internacionalmente por sua competência para responder às ocorrências de sua área de atuação, tendo sido credenciado pelo Ministério da Saúde como Laboratório Nacional de Saúde Pública e Laboratório de Referência Macrorregional. Todos os anos, o Instituto Adolfo Lutz processa milhares de exames diagnósticos e determinações analíticas nas áreas de bromatologia e química, biologia médica e patologia. Além do benefício direto à população, esses exames se integram às ações de controle sobre as condições de saúde, trabalhando em parceria com sistemas estaduais e municipais de vigilância. Além de bens e serviços, produz conhecimentos relevantes para a saúde coletiva, através do desenvolvimento de pesquisas aplicadas. Realiza investigações atinentes às suas atividades; promove a divulgação de trabalhos científicos; elabora normas técnicas; padroniza métodos diagnósticos e analíticos; e organiza cursos de formação técnica, de aperfeiçoamento e estágios de aprimoramento, em níveis nacional e internacional.

*The Health Net was formed in 1892, with the creation of the Bacteriologic Institute and of the Laboratory of Chemical and Bromatologic Analysis, as well as with the incorporation of the Vaccination Institute, and of the Pharmaceutic Laboratory to the public hospitals already existent. The indication of Adolfo Lutz to the direction of the Bacteriologic Institute has marked the beginning of microbiology in Brazil. Dr. Lutz was already a renowned scientist, a medical doctor graduated by the Berna University; his work at the Bacteriologic Institute began to grow, giving the institution prestige, as well as helping to form other researchers.*

*Since the first years, the Bacteriologic Institute was able to interfere, with great impact, in the health conditions of the population of São Paulo State, helping to control the dissemination of yellow fever within practically all the state territory, vanquishing an epidemic of bubonic plague in Santos, and fighting cholera and typhoid fever, which had spreaded in the capital. Meanwhile, the Bromatologic Laboratory was taking action, near the state police agencies, upon the fraud and food contamination control.*

*In October 26, 1940, the two great public laboratories were joined, thanks to the enlargement of the physical installations. As a posthumous homage to the great scientist that had directed the Bacteriologic Institute during its first decades, the new establishment was named the Adolfo Lutz Institute.*

*Today, the Adolfo Lutz Institute is internationally acknowledged for its competence in its areas of action, having been entitled by the Health Ministry of Brazil as National Laboratory of Public Health and Laboratory of Macro-Regional Reference. Once a year, the Adolfo Lutz Institute deals with thousands of diagnosis exams and analytic determinations in the field of bromatology, chemistry, medical biology and pathology. Besides the direct advantages to the population, these exams are integrated to the health condition control, working together with municipal and state systems of caution. Besides goods and services, it produces important knowledge to social health, through the development of applied research. It promotes investigations related to its activities and scientific papers, establishes technical norms, standardizes diagnosis and analysis methods, and organizes courses of technical education, improvement, as well as training periods, in national and international levels.*