

**LEVANTAMENTO.** Estudo é feito pelo Ministério da Saúde em Maceió

## Pesquisa identificará problemas cardiovasculares em alunos

**BLEINE OLIVEIRA**  
REPÓRTER

Alunos de 24 escolas da rede pública (estadual e municipal) e oito particulares de Maceió foram selecionados para serem ouvidos em uma pesquisa do Ministério da Saúde, destinada a conhecer a frequência e amplitude de problemas de saúde como obesidade, diabetes, hipertensão e outros fatores de risco cardiovascular em adolescentes. O trabalho, iniciado ontem, vai envolver alunos do 7º ao 9º ano do Ensino Fundamental e do 1º ao 3º ano do Ensino Médio, ou seja, adolescentes com idade de 12 a 17 anos.

“Tivemos excelente receptividade dos alunos, que estão participando com entusiasmo”, disse a nutricionista Lívia Soares Inojosa, coordenadora de uma das quatro equipes

que estão realizando o levantamento. Intitulada Estudo de Riscos Cardiovasculares em Adolescentes (Erica), a pesquisa é feita sob a responsabilidade de uma equipe multidisciplinar da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ).

Em Alagoas, a instituição carioca atua em parceria com Universidade Federal de Alagoas (Ufal), que inicialmente colaborou no processo de seleção das equipes que estão fazendo a coleta de dados nas 32 escolas selecionadas na capital. Só serão ouvidos estudantes cujos pais autorizaram a participação de seus filhos. Estes serão submetidos a exames (colesterol, glicemia, pressão arterial) e responderão a questionário socioeconômico.

“O pessoal que está nas escolas participou de um treinamento, onde rece-



Estudantes são submetidos a exames e responderão questionário

beu informações sobre o Estudo de Riscos”, ressaltou Lívia Inojosa, que, ontem, iniciou a pesquisa na Escola Alfredo Gaspar de Mendonça, no bairro Eustáquio Gomes, no Tabuleiro. Em cada escola serão selecionados cerca de 40

alunos em três turmas, cada uma de um turno (matutino, vespertino e noturno). O estudo deverá ser concluído até o fim de agosto. Em todo país, serão mais de 75 mil pessoas entrevistadas, nos 273 municípios contemplados. ●