

MADAME CURIE ESTEVE AQUI

Em 2011, comemora-se o Ano Internacional da Química, que coincide com o centenário do prêmio Nobel de Química dado a Marie Curie, numa oportunidade de reconhecer a contribuição das mulheres à ciência.

Madame Curie foi uma das mais notáveis cientistas do mundo: a primeira mulher a receber o Prêmio Nobel de Física (1903) e o Prêmio Nobel de Química (1911). Suas pesquisas sobre radioatividade trouxeram grande contribuição para a química, com a descoberta dos elementos químicos Polônio e Rádio.

Entretanto, poucos sabem que Madame Curie já esteve em Belo Horizonte. Ela chegou de trem à Capital, em 17 de agosto de 1926, vinda do Rio de Janeiro e acompanhada da filha Irène. Elas se hospedaram no Grande Hotel, então na Rua da Bahia, esquina com a Avenida Augusto de Lima.

Madame Curie proferiu palestra na Faculdade de Medicina da UFMG sobre o uso da radioatividade nos tratamentos médicos. O ponto alto da visita foi sua ida e da filha ao Instituto do Radium, criado para o tratamento de pessoas com câncer, hoje, Hospital Borges da Costa, parte do complexo do Hospital das Clínicas.

Texto escrito por Cássius Klay Nascimento e João Pedro Braga, respectivamente, aluno de doutorado e professor do Departamento de Química da UFMG, premiado no Concurso de textos científicos promovido pelo **Departamento de Química e Diretoria de Divulgação Científica da UFMG** em comemoração ao Ano Internacional da Química. Adaptado pela equipe do Ciência para todos.

