

# Um pouco sobre o Janeiro Roxo

## Campanha de Combate à Hanseníase



# janeiro roxo

Formigamento, manchas na pele que não coçam e não doem, pode ser hanseníase

**HANSENÍASE TEM CURA!**



hanseníase, oferecer o diagnóstico e o tratamento corretos, difundir informações e desfazer o preconceito.

A Hanseníase é uma doença crônica, transmissível, causada por uma bactéria, o *Mycobacterium leprae*. Na maioria dos casos, a doença acomete, fundamentalmente, pele e nervos periféricos. O surgimento de incapacidades físicas é um dos aspectos importantes da doença e os principais sinais e sintomas são: manchas esbranquiçadas, avermelhadas ou acastanhadas com alteração de sensibilidade, (térmica, dolorosa ou tátil) áreas da pele sem pelos e ressecadas que não pegam pó e não coçam, áreas com formigamento ou dormência etc. O tratamento é realizado em Unidades de Saúde e ao iniciar o tratamento o paciente deixa de transmitir a doença para outras pessoas. O diagnóstico precoce e o tratamento regular, constitui um dos pilares para o controle da doença interrompendo assim a cadeia de transmissão.

Todos os contatos domiciliares dos casos devem passar por consulta para serem examinados e receberem orientações sobre o período de incubação, transmissão e sinais e sintomas precoces da hanseníase.

As Campanhas de combate à Hanseníase ocorrem anualmente no Estado de São Paulo com a participação de todos os Grupos de Vigilância Epidemiológica, Unidades de Saúde e Vigilâncias Municipais. O Objetivo da campanha é alertar a sociedade civil sobre os sinais e sintomas da doença e mobilizar os profissionais de saúde quanto à busca ativa para diagnóstico precoce e prevenção de incapacidades.

**Ao suspeitar dos sintomas, procure uma Unidade de Saúde.**

**O tratamento é gratuito e disponibilizado em todo o território nacional.**



Campanha de Combate à Hanseníase  
**HANSENÍASE TEM CURA!**

Formigamento, manchas na pele que não coçam e não doem, pode ser hanseníase

saiba mais em [www.cve.saude.sp.gov.br](http://www.cve.saude.sp.gov.br)

