

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Malária

Autor(res)

Luiz Gustavo De Paiva Nunes
Chirle Silva Sousa
Joana Darc Borges De Oliveira
Felipe Siqueira De Lima
Vitória Nunes De Azevedo

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

UNIVERSIDADE ANHANGUERA DE SÃO PAULO - OSASCO

Resumo

A malária é uma doença infecciosa causada por parasitas do gênero Plasmodium, que são transmitidos aos seres humanos pela picada de mosquitos fêmeas do gênero Anopheles infectados. Esta doença representa um problema de saúde pública significativo em muitas regiões tropicais e subtropicais ao redor do mundo.

Os sintomas da malária incluem febre, calafrios, dores de cabeça e musculares, fadiga e, em casos graves, pode levar a complicações sérias e até mesmo à morte. Existem diferentes espécies de Plasmodium que podem causar a malária em humanos, sendo o P. falciparum o mais perigoso e o responsável pela maioria dos casos fatais.

O combate à malária envolve medidas de controle do vetor, como o uso de mosquiteiros tratados com inseticida e a pulverização de inseticidas em áreas de alto risco, bem como o tratamento eficaz dos casos diagnosticados. A pesquisa contínua em busca de vacinas e novos tratamentos é fundamental para reduzir a carga global da malária e prevenir sua propagação.