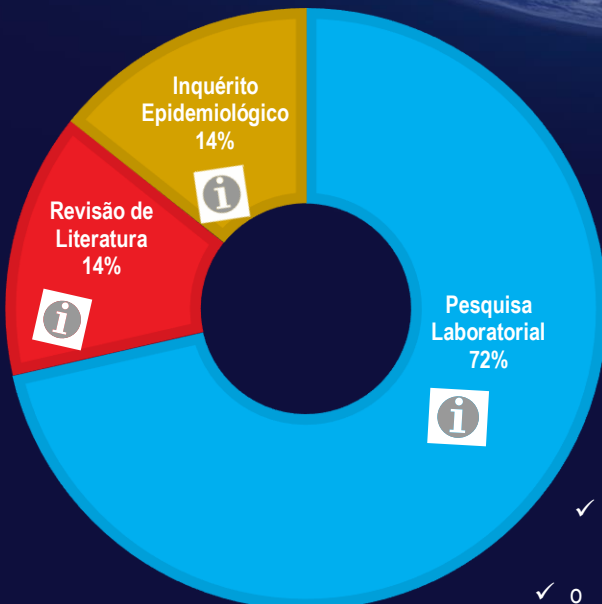


Mapa mental didático de resumos - artigos disponíveis em Acesso Aberto (ARCA – Comunidade ICC)

2013-2020 (Malária)



Destaques:



- ✓ [Merozoite Adhesive Erythrocytic Binding Protein](#) - (MAEBL) pode ser combinado com outros [antígenos](#) para a síntese de uma [vacina](#) de subunidade quimérica eficaz.
- ✓ Nesta [revisão](#), fornecemos uma amostra das principais descobertas já alcançadas em [projetos de sequenciamento](#) de [Plasmodium vivax](#), bem como as perspectivas sobre futuras pesquisas sobre [malária vivax](#).
- ✓ Um [inquérito epidemiológico](#) molecular dos [parasitas da malária](#) em macacos cativos e selvagens foi realizada no estado de Rondônia na [Amazônia](#) Ocidental Brasileira.
- ✓ Resultados indicam que [Rhoptry Neck Protein 2](#) (PvRON2) é um candidato potencial à [vacina contra a malária](#).
- ✓ O presente estudo contribui para identificação de um novo análogo da [heparina](#) potencialmente útil como uma [terapia](#) adjuvante segura para [malária](#) grave.
- ✓ o entendimento das [rosetas](#) de [Plasmodium vivax](#) pode auxiliar no desenvolvimento de novas estratégias de [controle](#) da malária.

1-Acesse os artigos na íntegra – Arca

2-Acesse os artigos na íntegra – Arca

🔗 <http://www.icc.fiocruz.br/bibliotecavirtualicc/>

✉ biblioteca.icc@fiocruz.br