

Bs Lê Thị Hà –

## I. ĐỐI CŨNG

Bệnh sốt rét là bệnh truyền nhiễm do 5 loài ký sinh trùng Plasmodium gây nên gồm Plasmodium falciparum, Plasmodium vivax, Plasmodium malariae, Plasmodium ovale và Plasmodium knowlesi.

Bệnh lây truyền chủ yếu là do muỗi Anopheles. Bệnh thường bị ủ hiếm bệnh nhân có sốt rét điển hình với ba triệu chứng: rét run, sốt, vã mồ hôi. Bệnh tiến triển có chu kỳ và có hồi đởn nhữ không bị tái nhiễm.

Ký sinh trùng sốt rét (KSTSR) gây miễn dịch đởc hiếm nhưng không bền vững. Bệnh lưu hành đởa phổ biến, trong những đởu kiếm thuếm lỏ i có thể gây thành đởch, hiếm chỏ a có vỏ c xin phòng bệnh, có thuếm đởu trỏ đởc hiếm và có thể phòng chỏ ng đởc. Ở nỏ c ta hiếm nay, bệnh lưu hành chủ yếu ở Miền Trung - Tây Nguyên và miền Đông Nam Bộ. Nhiếm tở nh miễn Bộ c, miền Nam đã lỏ i trỏ sốt rét, tuy nhiên vẫn có trỏ ng hỏ p mỏ c bệnh sốt rét ngoỏ i lai do đi làm viỏ c, công tác, du lỏ ch ở vùng có sốt rét lưu hành vỏ . KSTSR P. falciparum đã kháng vỏ i hỏ u hỏ t các thuếm đởn trỏ liỏ u, trong đó có thuếm artemisinin và đởn chỏ t, đởc biỏ t đã kháng vỏ i mỏ t sỏ thuếm sốt rét phỏ i hỏ p.



[Xem tiếp tại đây](#)