



TÍTULO Transição epidemiológica no norte de Angola: discussão dos resultados cumulativos do CISA (Centro de Investigação em Saúde de Angola)

AUTORES Cláudia Fançony MD
Miguel Brito MD, Ph.D

LINHA TEMÁTICA Medicina Comunitária e Saúde Pública.

INSTITUIÇÃO Centro de Investigação em Saúde de Angola (CISA)-
Caxito

Introdução: O crescimento económico e a globalização observada em Angola podem ser traduzidos em mudanças nos hábitos alimentares e comportamentos culturais, que por sua vez, podem levar ao aparecimento de doenças não-transmissíveis em paralelo com várias doenças infecciosas, exercendo um duplo fardo num sistema de saúde já por si debilitado. **Objectivos:** Discutir resultados cumulativos de dois inquéritos de base comunitária, com o objectivo de identificar desafios e estratégias para a saúde pública, associadas à transição epidemiológica entre as doenças comunicáveis e não-comunicáveis. **Metodologia:** Os resultados de um estudo transversal realizado para determinar a prevalência da schistosomíase, da malária, das helmintíases, da anemia e desnutrição, em crianças com idade pré-escolar, idade escolar e suas mãe/cuidadores foram incorporados. Além disso, os resultados do estudo de determinação da prevalência de hipertensão em adultos foi considerado. **Resultados:** Encontrou-se uma alta prevalência de helmintíase (22-32%), schistosomíase (10-22%) e malária (10-18%) na população; a anemia foi detectada em 57% das crianças e a desnutrição também foi altamente prevalente. Por outro lado, os resultados do estudo de hipertensão mostraram que, em adultos, a população estudada, 45% e 23% foram estimados como pré-hipertensos e hipertensos, respectivamente, e 40% dos indivíduos foram avaliados com obesidade abdominal. **Conclusões:** Apesar das diferenças populacionais dentro dos dois inquéritos, esta análise longitudinal e descritiva permitiu a identificação da co-ocorrência de doenças infecciosas e doenças não-transmissíveis (hipertensão) e factores de risco a elas associadas (Obesidade), dentro dos 3 municípios seguidos pelo sistema de vigilância demográfica no âmbito do projecto Centro de Investigação em Saúde de Angola.