

## **Editorial**

Esta Série da Revista Científica da UEM, destina-se à publicação de artigos científicos relacionados com o desenvolvimento da pesquisa científica de Ciências Biomédicas e Saúde Pública. O presente Número - que sucede Número 0, número de lançamento desta revista – é constituído por cinco artigos. O primeiro, reporta os resultados de um trabalho que versa sobre a resistência aos antimicrobianos em muitas espécies de bactérias. Trabalho realizado no Hospital Central de Maputo, devido a altas taxas de resistência, recomenda a necessidade de implementação de um sistema de vigilância para este tipo de resistência.

O estudo seguinte, realizado no Hospital Geral de Chamanculo, em Maputo, traz-nos os resultados de uma pesquisa qualitativa sobre a gravidez na adolescência. Para este estudo, o fenómeno da gravidez cria situações complexas à adolescente, cuja interpretação não deve estar isolada do contexto familiar da adolescente, suas redes sociais e de aspectos sócio-económicos que a rodeiam.

A problemática global do HIV/SIDA, que se manifesta principalmente em países com graves problemas sócio-económicos, é também abordado neste Número através de uma reflexão e discussão sobre a epidemia do HIV/SIDA em Moçambique. Esta reflexão aponta para uma maior vulnerabilidade à infecção pelo HIV para as mulheres, multiplicando-se a outras infecções de transmissão sexual.

Na sequência, apresentamos um artigo que analisa as implicações das Iniciativas de Saúde Globais para o Sistema Nacional de Saúde em Moçambique. A lição que se pode tirar desta análise é que estas iniciativas devem incorporar compromissos a longo prazo e, principalmente, estarem em consonância com o objectivo teleológico de fortalecimento do próprio Sistema Nacional de Saúde como um todo.

Questões ligadas ao saneamento e higiene no meio ambiente constituem uma grande preocupação, em particular nos países em desenvolvimento. Este Número inclui um artigo sobre as práticas e o conhecimento relacionados com o saneamento e higiene na comunidade de Mopeia, em Nampula. O estudo constata a prática de fecalismo a céu aberto, a deficiente higienização e o consumo de água de fontes não muito seguras como factores que concorrem para a mortalidade por doenças diarreicas, que afecta sobretudo das crianças.

A finalizar este Número, apresenta-se um artigo de revisão com o objectivo de actualizar a informação sobre as técnicas de obstrução intracanal e as suas vantagens, esperando-se ser esta uma contribuição para os profissionais na área de medicina dentária.

Assim, convidamos aos investigadores na área de Ciências Biomédicas e Saúde Pública, em especial para a leitura dos artigos apresentados neste Número, como uma contribuição para a ampliação do debate a volta das preocupações relacionadas com a saúde em Moçambique.

Atenciosamente, Os Editores Aidate Mussagy Manuel Mangue