

CÂNCER DE PRÓSTATA: A IMPORTÂNCIA DO RASTREAMENTO E DIAGNÓSTICO PRECOCE

Gabriel Ghisi Rosa¹, Émerson Venceslau da Silva², Eduardo Robertson de Carvalho³

¹Acadêmico de Medicina, Centro Universitário Aparício Carvalho (FIMCA), gabrielghisirosa@gmail.com, <http://lattes.cnpq.br/0274623324309302>; ²Acadêmico de Medicina, Centro Universitário Aparício Carvalho (FIMCA), evs.venceslau@gmail.com, <http://lattes.cnpq.br/9005438228786921>; ³Docente do Centro Universitário Aparício Carvalho (FIMCA), Médico Clínico em Porto Velho/RO e Médico Anatomopatologista em Porto Velho/RO e Médico Patologista Clínico Medicina Laboratorial em Porto Velho/RO, <http://lattes.cnpq.br/0503634218804253>.

INTRODUÇÃO: O câncer de próstata tem como um de seus principais fatores a idade sendo considerado uma neoplasia da terceira idade. Esta doença ainda é vista como um importante problema para a saúde pública, em razão da alta incidência, morbidade e mortalidade entre população masculina.

OBJETIVO: Em vista disso, foi objetivo deste estudo discorrer sobre o câncer de próstata a partir da perspectiva da importância da prevenção e rastreio para diagnóstico precoce e tratamento adequado na fase inicial. **METODOLOGIA:** O método utilizado para isto foi a revisão de literatura, com base nas buscas por pesquisas já publicadas sobre a temática e que oferecessem as principais perspectivas acerca dos exames de rastreio, da baixa adesão dos homens a estes e da necessidade de verificação de abordagens dos serviços de saúde que abarquem o público masculino. **RESULTADOS:** Enquanto resultados, evidenciou que os fatores que interferem na adesão do homem aos exames de rastreamento do câncer de próstata são o constrangimento, a falta de informação, medo e preconceito.

CONCLUSÃO: Conclui-se ainda que, no contexto brasileiro, deve-se valorizar medidas de prevenção à saúde do homem por meio, principalmente, da educação em saúde, visto que se trata de um público muito resistente a procura dos serviços de saúde como um todo.

Palavras-chave: Câncer de Próstata, Saúde Pública, Prevenção, Diagnóstico, Rastreio.