

016

**RESULTADOS DO SCREENING ANUAL PARA DETECÇÃO PRECOCE DE CÂNCER DE PRÓSTATA – DADOS DA QUINZENA DA PRÓSTATA DO HCPA DE 1999-2004.** *Gustavo Henrique Favaretto, Daniel Cabral Botelho, Eduardo Terra Lucas, Leonardo Winkelmann, Julio de Oliveira Espinel, Cleber Brenner, Walter Jose Koff (orient.) (UFRGS).*

Objetivos: Apresentar os resultados do programa de rastreamento anual para detecção precoce de câncer de próstata, realizado pelo Serviço de Urologia do HCPA, denominado "Quinzena da Próstata". Métodos: A "Quinzena da Próstata" é um programa de rastreamento passivo para detecção precoce de câncer de próstata (CaP). É realizado anualmente pelo Serviço de Urologia do HCPA durante o mês de outubro. Durante uma semana os pacientes são submetidos à avaliação clínica, ao exame de toque retal, dosagem sérica do PSA e respondem ao questionário internacional de sintomas prostáticos (IPSS). Na segunda semana, é realizado o seguimento, quando são fornecidos os resultados do PSA. Os pacientes com PSA > 4 ng/mL ou toque retal suspeito de neoplasia são encaminhados a biópsia prostática transretal guiada por ultrassonografia, mantendo acompanhamento no ambulatório de urologia. Para elaboração do presente trabalho, realizamos a revisão dos formulários referentes aos anos de 1999 a 2004. Resultados: Entre os anos de 1999 e 2004, 1944 atendimentos foram realizados durante a Quinzena da Próstata. Os indivíduos incluídos no programa eram constituídos basicamente por moradores de Porto Alegre e da Grande Porto Alegre. A idade média à apresentação foi de 61, 78 anos. O PSA médio foi de 2, 14 ng/mL. A média do escore internacional de sintomas prostáticos foi de 6, 34 pontos. O toque retal foi considerado negativo em 1718 pacientes (88, 37%), positivo em 155 pacientes (7, 97%) e não realizado, por razões diversas, em 71 pacientes (3, 65%). Conclusões: O CaP é a segunda neoplasia mais prevalente no homem e é considerado a terceira causa de morte por câncer no Brasil. Quando detectado em estágios iniciais, são aumentadas as possibilidades terapêuticas e o prognóstico é consideravelmente melhor. Os programas de rastreamento para detecção precoce de CaP são importantes na busca por pacientes ainda passíveis de tratamento eficaz, obtendo assim, melhor prognóstico.