

Preparo do exame

ESTUDO MOLECULAR DO CÂNCER DE PROSTATA (PCA3) URINA

OUTROS NOMES

GENE 3 DO CANCER DE PROSTATA (PCA3)
PROGENSA (PCA3)
DD3

INTERPRETAÇÃO

O câncer de próstata é o segundo câncer mais comum e a segunda causa de morte por câncer em homens. A detecção prematura baseia-se tradicionalmente no exame prostático retal, e a concentração de PSA em soro, que tem baixa especificidade para o diagnóstico da doença. A maioria dos pacientes com PSA elevado tem biopsias negativas, possivelmente devido ao crescimento da próstata benigno ou à hiperplasia de próstata. Um exame mais preciso ajudará no manejo de pacientes com PSA indeterminado (3-10 ng/ml) diminuindo o número de biopsias prostáticas desnecessárias. O PCA3 mRNA não codificante é um novo biomarcador molecular promissor para o diagnóstico de câncer de próstata. O PCA3 está altamente superexpresso em > 95 por cento dos tecidos tumorais prostáticos, com um valor médio aproximadamente 66 vezes maior em comparação com o tecido da próstata adjacente não neoplásico.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Para realização deste exame é necessário agendamento.

- Não realizamos a coleta do material, pois trata-se de um procedimento médico.
- É necessário também o envio do pedido médico, relatório médico com dados clínicos e laudo anterior do anátomo patológico.
- Coleta deve ser realizada em tubo próprio fornecido pelo laboratório.

INTERFERENTES: Biópsia prostática realizada a menos de 30 dias.

HORÁRIO DE COLETA

Segunda à Sexta: das 6:00 às 11:00 horas

Sábados: das 6:00 às 10:00 horas

IMPORTANTE

Apresentar pedido médico, Carteirinha do convênio, documento com foto (RG ou CNH).
Menor de 18 anos deverá estar acompanhado do responsável legal, com documento de identificação de ambos.

Confira o folder de atendimento ao paciente do Centro Médico [clikando aqui](#).

Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.