



# ABC

## DA PRÓSTATA



DICIONÁRIO DE PALAVRAS MAIS USADAS

Iniciativa e Realização

INSTITUTO  
**LADO A LADO**  
PELA VIDA



### **ABLATHERM® HIFU:**

Aparelho médico que utiliza HIFU (high intensity focused ultrasound) para tratar o câncer da próstata (Vide HIFU).

### **ADENOMA DA PRÓSTATA:**

Tumor benigno da próstata que causa um aumento importante em seu tamanho.

### **AMBULATÓRIO:**

Unidade destinada à prestação de assistência em regime de primeiros socorros, preparados para pronto atendimento em pequenos procedimentos. Permite ao paciente sair do hospital no mesmo dia da intervenção.

### **ANESTESIA GERAL:**

Ato de anestésiar um paciente e deixá-lo insensível.

### **ANESTESIA RAQUIDIANA:**

Ato de tornar insensível a parte inferior do abdômen e as pernas.

### **ANTIBIÓTICO:**

Medicamento que trata infecções causadas por bactérias matando-as.



### **ATROFIA:**

Desperdício ou encolhimento do tamanho dos tecidos ou dos órgãos.

### **ANDROGÊNIO:**

Hormônio responsável pelo desenvolvimento e pela manutenção das características sexuais masculinas. A testosterona é um andrógeno.

### **ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO (PSA):**

Uma proteína do sangue produzida pelo crescimento das células da próstata. Medições desta proteína no sangue podem ajudar na detecção do câncer de próstata.

## **B**

---

### **BEXIGA:**

Órgão no qual a urina fica contida antes de ser evacuada.



### **BRAQUITERAPIA:**

Implantação de sementes radioativas na próstata para o tratamento de câncer.

### **BALANOPOSTITE:**

Inflamação conjunta da glândula e do prepúcio desencadeada por diversos fatores. Os mais comuns vêm de hábitos higiênicos inadequados e excesso do prepúcio (pele que envolve a glândula).

### **BENIGNO:**

Sem gravidade. Quando um tumor é considerado benigno, ele não é um câncer. Trata-se de um crescimento não maligno do tumor, que não invade nem destrói tecidos vizinhos.

### **BIÓPSIA:**

Exame para coletar pequenos fragmentos de tecidos de um órgão e examiná-los ao microscópio. Trata-se de remoção de uma pequena quantidade de tecido de um órgão ou glândula para estudo e diagnóstico.



## **CÂNCER:**

São células anormais que se desenvolvem de maneira descontrolada no organismo. Quando elas se aglomeram, são chamadas de tumor.

## **CINTILOGRAFIA ÓSSEA:**

Exame de imagens médicas que permite visualizar o esqueleto (ossos) e detectar as metástases.

## **CRIOTERAPIA:**

Tratamento local que tem a finalidade de destruir o órgão doente pelo frio.

## **CISTITE:**

É um processo inflamatório desencadeado por infecção bacteriana, localizado na bexiga ou no trato urinário inferior.

## **CRIPTORQUIDIA:**

Condição na qual o testículo está ausente no escroto, detido em algum ponto do abdome ou da região inguinal.



# D

---

## **DISFUNÇÃO ERÉTIL:**

Presença do desejo sexual sem a correspondente ereção do pênis.

## **DISÚRIA:**

Micção difícil ou dolorosa. É um sintoma comum quando ocorrem distúrbios da próstata.

## **DNA (ÁCIDO DESOXIRRIBONUCLEICO):**

Molécula contida no núcleo das células e que contém as informações necessárias para o desenvolvimento e funcionamento de um órgão.

# E

---

## **ECOGRAFIA:**

Exame de imagens médicas indolor realizado com um aparelho de ultrassom.

## **EFEITO SECUNDÁRIO:**

Consequência normalmente negativa de um tratamento.



### **EREÇÃO:**

A ereção do pênis se dá quando essa estrutura se torna firme e dilatada, um mecanismo de complexa interação psicológica, neurológica, vascular e endócrina.

### **ESCORE DE GLEASON:**

Resultado de um estudo microscópico das células cancerosas da próstata. Esse escore permite determinar o nível de agressividade do câncer.

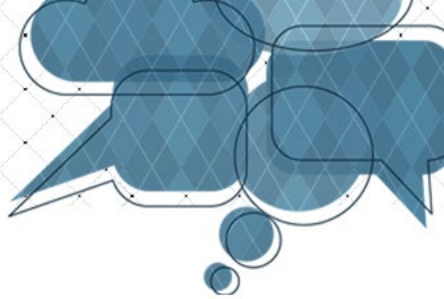
### **ESFÍNCTER:**

Músculo arredondado ao redor de um orifício natural que permite a abertura e o fechamento do orifício.

- O esfíncter urinário situado na saída da próstata permite reter e eliminar a urina.
- O esfíncter anal permite reter e evacuar as fezes.

### **ESPERMA:**

Líquido emitido no momento da ejaculação.



### **ESTADIAMENTO:**

Termo muito usado em oncologia. Pode ser entendido como uma forma de avaliar a extensão da doença em relação ao órgão de origem, isto é, checar o grau de comprometimento do órgão no qual o tumor teve início e avaliar se a doença se espalhou além do local de origem.

### **EJACULAÇÃO:**

Expulsão do sêmen pelo pênis, geralmente acompanhada de orgasmo. O líquido ejaculado é composto pelo esperma e por outras secreções.

### **EJACULAÇÃO PRECOCE:**

Incapacidade do homem em manter ereção por tempo suficiente para satisfazer a si e à companheira. Pode ocorrer por período longo ou temporário.

### **EREÇÃO:**

O alargamento e enrijecimento do pênis como um resultado de estimulação sexual.





# F

---

## **FIMOSE:**

Condição que impossibilita, em maior ou menor grau, a exteriorização da glande, impossibilitando a higiene adequada e, em alguns casos, dificultando o ato sexual.

# G

---

## **GÂNGLIO LINFÁTICO:**

Pequeno nódulo situado sobre os vasos linfáticos que desempenha um papel importante na proteção do corpo contra as infecções e as células cancerosas.

## **GLÂNDULA:**

Pequeno órgão cuja função é produzir uma ou mais substâncias.

## **GLEASON:**

Veja escore de Gleason.

## **GINECOMASTIA:**

Desenvolvimento excessivo das mamas nos homens, por causas hormonais ou glandulares.

# H



## **HIFU (ULTRASSOM FOCALIZADO DE ALTA INTENSIDADE):**

Técnica médica que permite tratar tumores por calor, criado com a focalização dos ultrassons.

## **HIPERTROFIA DA PRÓSTATA:**

Veja Adenoma da próstata.

## **HORMÔNIO:**

Substância produzida por uma glândula e que age no desenvolvimento ou no funcionamento de um órgão.

## **HORMONIOTERAPIA:**

Tratamento do câncer com a ajuda de hormônios. Funciona por meio da retirada do hormônio da circulação (privação) ou pela introdução de uma substância com efeito contrário ao hormônio (antagonista).

## **HIPERTROFIA BENIGNA DA PRÓSTATA (HBP):**

Alargamento ou crescimento do tecido glandular da próstata. Esta condição pode causar o aumento da próstata obstruindo o fluxo da urina e causando dificuldade para urinar.



## **HEMATÚRIA:**

Significa urina contendo sangue. Ocorre em grande número de doenças dos rins e das vias urinárias, como infecções, cálculos e tumores.

# **I**

---

## **IMPOTÊNCIA:**

Incapacidade de ter ou de manter uma ereção suficiente para conseguir uma relação sexual.

## **INCONTINÊNCIA:**

Incapacidade de conter a eliminação da urina ou fezes.

## **IRM (IMAGENS POR RESSONÂNCIA MAGNÉTICA):**

Exame de imagens médicas indolor por campo magnético.

# L



## **LÍQUIDO SEMINAL:**

Líquido composto de secreções das vesículas seminais\* e da próstata. Ele compõe o esperma\* com os espermatozoides.

## **LITÍASE URINÁRIA:**

Presença de cálculos nos rins e nas vias urinárias. O sintoma mais comum é a cólica renal, podendo no entanto ocorrer hematúria, infecção urinária ou obstrução severa das vias urinárias.

# M

## **METÁSTASE:**

Formação de um tumor ligado à migração de células cancerosas de um tumor inicial para outras partes do corpo.



# N

---

## **NÃO INVASIVO:**

Caracteriza os atos médicos que não necessitam de incisão da pele.

## **NERVO ERETOR:**

Situados na periferia da próstata, são nervos que permitem ter ereções.

## **NOCTÚRIA:**

Desejo ou necessidade de urinar durante a noite com frequência.

# O

---

## **ONCOLOGISTA:**

Médico que estuda e trata os tumores que podem ser benignos e malignos.

## **ORQUITE:**

Processo inflamatório do testículo, geralmente de origem infecciosa.



### **ORQUIEPIDIDIMITE:**

Inflamação do testículo e do epidídimo (conduto ligado ao testículo). Pode ser causada por vários agentes infecciosos ou por traumatismo.

## **P**

---

### **PRÓSTATA:**

Glândula do aparelho genital masculino que desempenha um papel na produção do esperma.

### **PROSTATECTOMIA RADICAL:**

Operação cirúrgica que consiste em remover inteiramente a próstata.

### **PROSTATITE:**

Inflamação benigna da próstata, tratada por antibióticos.

### **PSA (ANTÍGENO ESPECÍFICO DA PRÓSTATA):**

Abreviação de Prostatic Specific Antigen. Substância produzida pela próstata que circula no sangue.



### **QUIMIOTERAPIA:**

Tratamento do câncer com a ajuda de medicamentos tóxicos para as células cancerosas.



### **RADIOTERAPIA:**

Tratamento local com a finalidade de destruir as células por meio da aplicação de grânulos radioativos no órgão atingido.

### **RADIOTERAPIA EXTERNA:**

Tratamento local que tem a finalidade de destruir as células cancerosas por meio de raios radioativos.

### **RAIOS-X:**

Raios invisíveis que atravessam certos componentes do corpo humano e permitem realizar exames como as radiografias e os scanners.



**RECIDIVA:**

Reaparição dos sinais da presença do câncer após uma remissão.

**RETO:**

Parte terminal do intestino grosso que termina no ânus.



**SCANNER:**

Exame de imagens médicas indolor por raios X que permite obter imagens em “fatias” do corpo humano.

**SONDA URINÁRIA:**

Tubo flexível introduzido na uretra até a bexiga para permitir o escoamento da urina.





# T

---

## **TERMOABLAÇÃO:**

Tratamento por meio do Ablatherm® HIFU.

## **TESTÍCULOS:**

Duas glândulas ou gônadas que produzem os hormônios masculinos (testosterona) e os espermatozoides.

## **TESTOSTERONA:**

Principal hormônio masculino produzido pelos testículos.

## **TOQUE RETAL:**

Exame que permite apalpar a próstata passando pelo reto. É rápido (dura em média 15 segundos) e indolor.

## **TUMOR:**

Massa de células anormais. Um tumor pode ser benigno ou maligno (câncer).



# U

---

## **ULTRASSONS:**

Vibrações não audíveis pelo ouvido humano utilizadas para as imagens médicas (ecografia) e determinados tratamentos (Ablatherm®).

## **URETRA:**

Canal que sai da bexiga e permite eliminar a urina para fora do corpo. A uretra conduz também o esperma no momento da ejaculação.

## **URINA:**

Líquido emitido pelos rins compostos de dejetos do organismo.

## **UROLOGISTA:**

Médico especialista em problemas urinários e genitais.

# V

---

## **VESÍCULAS SEMINAIS:**

Glândulas conectadas à próstata que produzem a maior parte do líquido seminal.



### **VARICOCELE:**

Processo de dilatação das veias do testículo, que pode ocorrer em um deles ou em ambos. Em geral, é indolor, mas dependendo do seu volume, pode causar dor, além de infertilidade.

### **VESÍCULAS SEMINAIS:**

Duas estruturas que ficam logo atrás da próstata. Produzem um líquido viscoso (líquido seminal) que se mistura à secreção prostática e aos espermatozoides, para formar o sêmen. É o local onde se produz a maior quantidade (80%) do líquido seminal.

Iniciativa e Realização

INSTITUTO  
**LADO A LADO**  
PELA VIDA

Parceria Institucional

