



'Search for Medicine That Cures!'

is an everlasting process in the history of mankind.





Exporting the Goodness of Ayurveda to rest of the World

www.neutricea.com





More than
30 million
men suffers from
mild to modrate

Prostate Enlargement benign prostatic hyperplasia









Over 35% of men aged 40 and above Over 50% of men in their 60's and as 90% in their 70's or older having BPH (benign prostatic hyperplasia)







Dr. Prempal Dhunna

- -Leaking or dribbling of urine
- -More frequent urination, especially at night
- -Urgency to urinate
- -Acute *Urine retention* (AUR)
- -A hesitant, interrupted, weak stream of urine
- -Blood in the semen
- -Painful ejaculation
- -Pain in the low back, hips or thighs
- -Swelling of the legs



Prostate Health Complex

For reduction in size

of Prostate Gland







Dr. Prempal Dhunna



















Prostate Health Complex

For reduction in size of *Prostate Gland*







Dr. Prempal Dhunna

lead to one/more of the following:

- -**Urinary incontinence** (UI) (loss of urine control)
- -Kidney damage
- -Bladder damage
- -Urinary tract infections
- -Bladder stones



Prostate Health Complex

For reduction in size of **Prostate Gland**







Dr. Prempal Dhunna

-Reduces growth of Epithilial celles & fibroblasts thus

Shrink the prostate

- -Removes the toxins from body
- -Improves working of Urogenital System
- -Provides long term symptom improvement
- -Reduces the risk of AUR (acute urinary retention)
- -Reduces the risk of Prostate surgery
- -No effect on PSA (prostate-specific antigen)
- -Reducing dihydrotestosterone levels
- -work quickly to improve urinary flow by relaxing the muscle of the prostate, thereby lessening pressure on the urethra.



Prostate Health Complex

For reduction in size

of Prostate Gland









Six2 acts Like

5 alfa - reductase

converts dihydrotestosterone to testosteron decreases Prostate size

increases **Urine flow**



Prostate Health Complex For reduction in size

of Prostate Gland









Six2 acts Like alfa - adrenergic blocker

relexing smooth muscle of bladder neck increases Urine flow



Prostate Health Complex
For reduction in size
of Prostate Gland







Dr. Prempal Dhunna

Therapeutic *Evaluation Six 2 Tablet* with **combination** of *M.koenigii* leaves extract for the *treatment* of *prostate cancer* (Conducted by registered Auyrvedic practioner).

1 Tablets TID per day were administered orally.

Patient Group	weight of prostate before treatment		weight of prostate after 3 months of treatment
Α	39gm 1	to	21gm
В	46gm	to	25gm
C	34gm t	0	18gm
D	42gm	to	27gm
E	29gm	to	16gm
F	41gm	to	19gm

All the above **patients reported easy flow of urine** during both day and night after **taking Tablets for 3 months**



Prostate Health Complex

For reduction in size

of Prostate Gland







Dr. Prempal Dhunna

According to the **National Cancer Institute**, a man's **chance of developing prostate cancer** is :

from age birth to 39 -1 in 10,000

from age 40-59 -1 in 45 from age 60-79 -1 in 07

from birth to death - 1 in 06



Prostate Health Complex

For reduction in size

of Prostate Gland







Ancient RE-INVENTING series with ACRIDHANCER Dr. Prempal Dhunna

Acridhancer

Doubles the **bio-availability** of **Nutrients** or **medicine**-By **increasing** the **plasma half-life** and **delays their excretion** for **increasing therapeutic effects**



Prostate Health Complex
For reduction in size
of *Prostate Gland*







Dr. Prempal Dhunna

Acridhancer

aims to *correct the imbalance*of the three *"doshas"*(*VATA, PITTA, KAPHA*psychophysical components of human body)
that *lead to disease*



Prostate Health Complex For reduction in size

of Prostate Gland







Ancient RE-INVENTING series with ACRIDHANCER

Dr. Prempal Dhunna

THANKS YOU DOCTOR

For your valuable prescription for



Prostate Health Complex

For reduction in size

of Prostate Gland

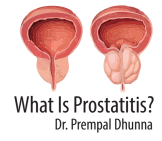
Neutricea*-108 Waterbury Drive, Toronto, CANADA M9R3Y3, Tell: 7300388939, 7727888939, E-mail: neutricea@gmail.com, www.neutricea.com





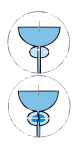






ymptoms of Acute Prostatitis

Prostatitis is a condition that involves inflammation of the prostate, a walnut-shaped gland responsible for producing the fluid portion of semen. Prostatitis can also involve inflammation in areas adjacent to the prostate (though this cannot happen without inflammation of the prostate first).



Male prostate and surrounding structures.

Interestingly, the symptoms of prostatitis can include pain in the male genitourinary system, or it may be completely painless. There are several variations of the condition. Prostatitis treatment, symptoms, and likeliness depend on the type of prostatitis that one experiences.

Types of Prostatitis
There are four types of prostatitis.

Chronic Prostatitis, or Chronic Pelvic Pain Syndrome (CP/CPPS)

The exact underlying origin of chronic, or long-term, prostatitis is unknown, but researchers believe it may be linked to the immune systems response to a previous UTI (urinary tract infection).

Chronic prostatitis is the most common type of prostatitis, impacting 10 to 15 percent of males in the United States.

This type of prostatitis is not caused by a bacterial infection, but, rather, is the result of other causes. A study published in the Indian Journal of Urology reports that chronic prostatitis/chronic pain syndrome accounts for 90 percent of prostatitis cases in

outpatient clinics and is characterized by chronic pelvic pain symptoms lasting at least three months during the past six months, in the absence of a urinary tract bacterial infection, but in the presence of urinary symptoms and sexual dysfunction.

However, it is not completely evident that CPPS symptoms are caused by prostate disease in all cases. One biopsy study showed that CPPS patients had the same prostate biopsy results as people with healthy prostates.

Acute Bacterial Prostatitis

This type of prostatitis involves symptoms (such as pain) which are usually severe and come on suddenly.

Chronic Bacterial Prostatitis

A type of prostatitis that is also caused by a bacterial infection, but develops slowly, over time. The symptoms are usually mild in comparison with acute bacterial prostatitis.

Asymptomatic Inflammatory Prostatitis

A type of prostatitis that is not associated with pain or any other symptoms. The condition oftentimes is found unexpectedly in laboratory results when a person is being tested for urinary tract or reproductive disorders, such as fertility problems. It is usually not treated.

Prostatitis Symptoms Acute prostalitis common symptoms

Symptoms of (CP/CPPS)
CP/CPPS involves pain (lasting three months or longer) in one or more areas, including:

The penis (including during ejaculation)
The scrotum (skin sack under the penis)

Between the anus and scrotum (the perineum).

The lower abdomen (in the center area)

The lower back

The urethra (after urination) in the penis (during urination)

Other symptoms of CP/CPPS may include:

Urinary frequency (urinating more than seven times per day)
Difficulty urinating, such as dribbling or hesitant urination
Urinary urgency (inability to hold it when needing to urinate)

A weak or interrupted urine stream.

The pain experienced as a result of CP/CPPS may occur in one or more areas at a time,

it may appear suddenly or come on gradually.

Acute prostatitis usually occurs suddenly and involves:

Urinary frequency and/or urgency

Severe pain in the genital area, perineum, groin, lower back, and abdomen

Difficulty urinating, such as dribbling or hesitant urination

Fever and chills

Burning or pain during urination (dysuria)

Nocturia (frequent urination during sleep)

Nausea and vomiting

Body aches

Inability to empty the bladder completely (urinary retention)

Trouble starting the urine stream

A weak or an interrupted urine stream

The complete inability to urinate (urinary blockage)

Bacteria in the urine (urinary tract infection, referred to as a UTI)

Cloudy or bloody urine.

Symptoms of Chronic Bacterial Prostatitis

While some symptoms occur in multiple types of prostatitis, others are unique to each kind.

Urinary frequency or urgency

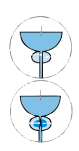
Pain in the genital area, groin, lower abdomen, or lower back

Painful ejaculation Urinary retention

Touble starting a urine stream or a weak or interrupted urine stream

Urinary blockage (inability to urinate)

Urinary tract infection (UTI)



Causes

Prostatitis accounts for two million visits to healthcare providers each year in the United States, according to the National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases. In men under age 50, prostatitis is said to be the most common urinary tract condition. In men over age 50, its the third most common urinary tract problem.

There are several factors that put a person at higher risk for getting prostatitis, including:

Age (young or middle-aged men are more at risk)

Having a previous diagnosis of prostatitis

Having an infection in the bladder or in the urethra (urethritis)

Having pelvic trauma (like a biking or horseback riding injury)

Using a urinary catheter (a tube used to drain the bladder)

Having HIV/AIDS

Having had a prostate biopsy

In conversations with your healthcare provider, it's important to share the details of your medical history so that your practitioner can assess your risk.

Diagnosis

In addition to your medical history and a physical rectal exam to check for abnormalities of the prostate, a healthcare provider may recommend prostatitis treatment based on the results of a battery of tests.

Urinalysis: a test from a urine sample, to check for bacteria

Blood tests: Blood samples check for signs of infection or other prostate problems, such as prostate cancer

Cystoscopy: a scope that is inserted into the penis under local anesthesia; used to <u>examine</u> the urinary tract for narrowing, a blockage, or stones

Transrectal ultrasound: a device that is placed in the rectum to portray an ultrasound picture of the prostate, allowing for the assessment of the size and any abnormalities of the prostate, such as tumors
Biopsy of the prostate: a procedure performed under anesthesia, involving the removal and examination of a very small piece of prostate tissue to check for prostate cancer

Semen analysis: often used to measure the quality and amount of sperm in semen; for prostatitis the fluid can be evaluated for markers of infection and cultured to look for microorganisms

The detection and diagnosis of asymptomatic inflammatory prostatitis is usually made as a result of lab test results (such as a urinalysis or PSA test to evaluate the risk of prostate cancer). Your healthcare provider will do workup to ensure there are no other causes to your symptoms before determining it as asymptomatic inflammatory prostatitis.

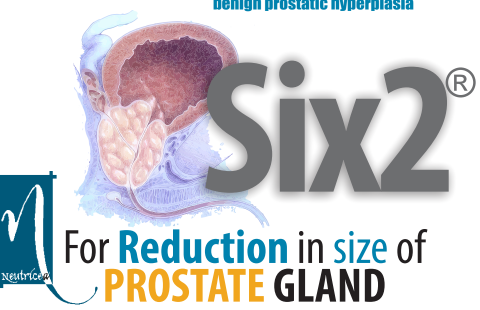
Treatment

Just like the symptoms and characteristics of the condition differ according to the type of prostatitis, so too do prostatitis treatment strategies.

Chronic Prostatitis Treatment (CS/CPPS)

Only 24
Days Treatment
for upto 40 Gms





Chronic Bacterial Prostatitis Treatment

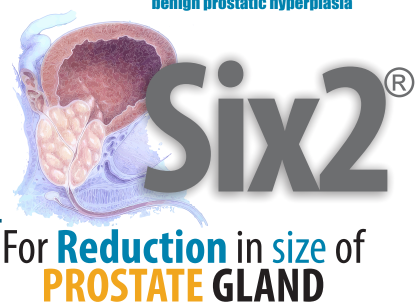
Asymptomatic Prostatitis Treatment

Studies have discovered a link between asymptomatic inflammatory prostatitis and the PSA level. In fact, one report showed that as many as one-third of men with increased PSA levels have asymptomatic inflammatory prostatitis. A PSA level, also known as prostate-specific antigen level, is one indicator that a man could have an increased risk of prostate cancer. After a biopsy is performed to rule out prostate cancer, a diagnosis of asymptomatic prostatitis may be considered.

Only 24

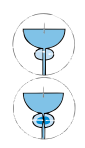
Days Treatment for upto 40 Gms

Prostate Enlargement benign prostatic hyperplasia



Complications

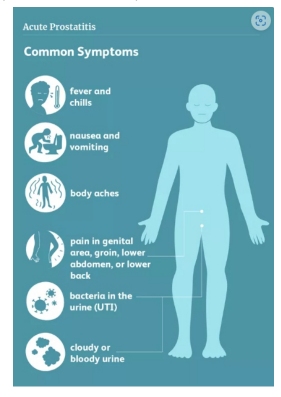
Complications of prostatitis may occur, particularly when prostatitis treatment is postponed. These may include:



Abacterial infection in the bloodstream (bacteremia)
An abscess (pus-filled area in the prostate, called a prostatic abscess)
Inflammation of reproductive organs near the prostate (such as the epididymis, a coil-shaped tube attached to the back of the testicle)
Sexual dysfunction Infertility and semen abnormalities (from chronic prostatitis)

A Word From NEUTRICEA

Researchers are working to try to understand the causes of various types of prostatitis so that appropriate treatment and prevention strategies can be implemented. Currently, there is no known measure of prevention of prostatitis, although preventing urinary tract infections can aid in lowering the incidence of bacterial prostatitis (both chronic and acute).





तीव्र प्रोस्टेटाइटिस के लक्षण प्रोस्टेटाइटिस एक ऐसी स्थिति है जिसमें प्रोस्टेट की सूजन शामिल होती है, एक अखरोट के आकार की ग्रंथि जो वीर्य के द्रव भाग के उत्पादन के लिए जिम्मेदार होती है। प्रोस्टेटाइटिस में प्रोस्टेट से सटे क्षेत्रों में सूजन भी शामिल हो सकती है (हालांकि यह पहले प्रोस्टेट की सूजन के बिना नहीं हो सकता है)।

पुरुष प्रोस्टेट और आसपास की संरचनाएं।

दिलचस्प बात यह है कि प्रोस्टेटाइटिस के लक्षणों में पुरुष जननांग प्रणाली में दर्द शामिल हो सकता है, या यह पूरी तरह से दर्द रहित हो सकता है। स्थिति की कई विविधताएं हैं। प्रोस्टेटाइटिस उपचार, लक्षण और समानता प्रोस्टेटाइटिस के प्रकार पर निर्भर करती है जो कोई अनुभव करता है।

प्रोस्टेटाइटिस के प्रकार प्रोस्टेटाइटिस चार प्रकार के होते हैं।

क्रोनिक प्रोस्टेटाइटिस, या क्रोनिक पेल्विक पेन सिंड्रोम (सीपी /

क्रोनिक, या दीर्घकालिक, प्रोस्टेटाइटिस की सटीक अंतर्निहित उत्पत्ति अज्ञात है, लेकिन शोधकर्ताओं का मानना है कि यह पिछले यूटीआई (मूल पथ के संक्रमण) के लिए प्रतिरक्षा प्रणाली की प्रतिक्रिया से जुड़ा हो सकता है।

क्रोनिक प्रोस्टेटाइटिस प्रोस्टेटाइटिस का सबसे आम प्रकार है, जो संयुक्त राज्य अमेरिका में 10 से 15 प्रतिशत प्रूषों को प्रभावित करता है।

इस प्रकार का प्रोस्टेटाइटिस जीवाणु संक्रमण के कारण नहीं होता है, बल्कि, अन्य कारणों का परिणाम है। इंडियन जर्नल ऑफ यूरोलॉजी में प्रकाशित एक अध्ययन में बताया गया है

कि क्रोनिक प्रोस्टेटाइटिस / क्रोनिक दुई सिंड्रोम "आउट पेशेंट क्लीनिकों में प्रोस्टेटाइटिस के 90 प्रतिशत मामलों के लिए जिम्मेदार है और पिछले छह महीनों के दौरान कम से कम तीन महीने तक चलने वाले पुराने श्रोणि दुई के लक्षणों की विशेषता है, मूल पथ के जीवाणु संक्रमण की अनुपस्थिति में, लेकिन मूल लक्षणों और यौन रोग की उपस्थिति में।

तीव्र जीवाणु प्रोस्टेटाइटिस इस प्रकार के प्रोस्टेटाइटिस में लक्षण (जैसे दर्द) शामिल होते हैं जो आमतौर पर गंभीर होते हैं और अचानक आते हैं।

क्रोनिक बैक्टीरियल प्रोस्टेटाइटिस

प्रोस्टेटाइटिस का एक प्रकार जो जीवाणु संक्रमण के कारण भी होता है, लेकिन समय के साथ धीरे-धीरे विकसित होता है। लक्षण आमतौर पर तीव्र जीवाणु प्रोस्टेटाइटिस की तुलना में हल्के होते हैं।

स्पर्शोन्मुख भड़काऊ प्रोस्टेटाइटिस

प्रोस्टेटाइटिस का एक प्रकार जो दर्द या किसी अन्य लक्षण से जुड़ा नहीं है। प्रयोगशाला के परिणामों में अक्सर स्थिति अप्रत्याशित रूप से पाई जाती है जब किसी व्यक्ति को मूल पथ या प्रजनन संबंधी विकारों, जैसे प्रजनन समस्याओं के लिए परीक्षण किया जा रहा होता है। आमतौर पर इसका इलाज नहीं किया जाता है।

प्रोस्टेटाइटिस के लक्षण

(सीपीपीएस/ सीपीपीएस) के लक्षण

सीपीपीएस में एक या एक से अधिक क्षेत्रों में दुई (तीन महीने या उससे अधिक समय तक चलने वाला) शामिल है, जिसमें शामिल हैं:

लिंग (स्खलन के दौरान सहित)

अंडकोश की थैली (लिंग के नीचे त्वचा की बोरी)

गुदा और अंडकोश की थैली (पेरिनेम) के बीच।

पेट के निचले हिस्से (केंद्र क्षेत्र में)

पीठ के निचले हिस्से

लिंग में मुलमार्ग (पेशाब के बाद) (पेशाब के दौरान)

सीपीपीएस के अन्य लक्षणों में शामिल हो सकते हैं:

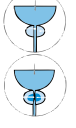
मूल आवृत्ति (प्रति दिन सात बार से अधिक पेशाब करना)

पेशाब करने में कठिनाई, जैसे कि ड्रिब्लिंग या हिचकिचाहट पेशाब

मूल तात्कालिकता (पेशाब करने की आवश्यकता होने पर इसे पकड़ने में असमर्थता)

एक कमुजोर या बाधित मूत्र प्रवाह।

सीपीपीएस के परिणामस्वरूप अनुभव किया गया दर्द एक समय में एक या एक से अधिक क्षेत्रों में हो सकता है, यह अचानक प्रकट हो सकता है या धीरे-धीरे आ सकता है। तीव्र प्रोस्टेटाइटिस आमतौर पर अचानक होता है और इसमें शामिल होते हैं:



मूल आवृत्ति और / या तात्कालिकता जननांग क्षेत्र, पेरिनेम, कमर, पीठ के निचले हिस्से और पेट में गंभीर दर्द पेशाब करने में कठिनाई, जैसे कि ड्रिब्लिंग या हिचकिचाहट पेशाब बुखार और ठंड लगना

पेशाब के दौरान जलन या दर्द (डिसुरिया)

निशाचर (नींद के दौरान बार-बार पेशाब आना)

उल्टी और मतली

बदन दर्द

मुताशय को पूरी तरह से खाली करने में असमर्थता (मृत प्रतिधारण)

मूल प्रवाह शुरू करने में परेशानी

एक कमजोर या एक बाधित मूल धारा

पेशाब करने में पूर्ण असमर्थता (मूल रुकावट)

मूल में बैक्टीरिया (मूल पथ के संक्रमण, यूटीआई के रूप में जाना जाता है)

बादल या खूनी मूल।

क्रोनिक बैक्टीरियल प्रोस्टेटाइटिस के लक्षण

जबिक कुछ लक्षण कई प्रकार के प्रोस्टेटाइटिस में होते हैं, अन्य प्रत्येक प्रकार के लिए अद्वितीय होते हैं।

मूल आवृत्ति या तात्कालिकता

जननांग क्षेत्र, कमर, पेट के निचले हिस्से या पीठ के निचले हिस्से में दर्द

दर्दनाक स्वलन

मूल प्रतिधारण मूल प्रवाह या कमजोर या बाधित मूल प्रवाह शुरू करना मूल रुकावट (पेशाब करने में असमर्थता)

मूल पथ के संक्रमण (यूटीआई)

कारण

नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ डायबिटीज एंड डाइजेस्टिव एंड किडनी डिजीज के अनुसार, प्रोस्टेटाइटिस संयुक्त राज्य अमेरिका में हर साल स्वास्थ्य सेवा प्रदाताओं के लिए दो मिलियन याताओं के लिए जिम्मेदार है। 50 वर्ष से कम आयु के पुरुषों में, प्रोस्टेटाइटिस को सबसे आम मूल पथ की स्थिति कहा जाता है।

ऐसे कई कारक हैं जो किसी व्यक्ति को प्रोस्टेटाइटिस होने के लिए उच्च जोखिम में डालते हैं, जिनमें शामिल हैं:

उम्र (युवा या मध्यम आयु वर्ग के पुरुषों को अधिक खतरा होता है)

प्रोस्टेटाइटिस का पिछला निदान होना

मूलाशय में या मूलमार्ग (मूलमार्गशोध) में संक्रमण होना

श्रोणि आघात होना (जैसे बाइकिंग या घुड़सवारी की चोट)

मूल कैथेटर का उपयोग करना (मूलाशय को निकालने के लिए उपयोग की जाने वाली एक ट्यूब)

एचआईवी/एड्स होना

प्रोस्टेट बायोप्सी होने के बाद

अपने स्वास्थ्य सेवा प्रदाता के साथ बातचीत में, अपने चिकित्सा इतिहास का विवरण साझा करना महत्वपूर्ण है ताकि आपका व्यवसायी आपके जोखिम का आकलन कर सके।

निदान

प्रोस्टेट की असामान्यताओं की जांच के लिए आपके चिकित्सा इतिहास और एक शारीरिक मलाशय परीक्षा के अलावा, एक स्वास्थ्य सेवा प्रदाता परीक्षणों की बैटरी के परिणामों के आधार पर प्रोस्टेटाइटिस उपचार की सिफारिश कर सकता है।

मूत्रालय: मूत्र के नमूने से एक परीक्षण, बैक्टीरिया की जांच करने के लिए

रक्त परीक्षण: रक्त के नमूने संक्रमण या प्रोस्टेट कैंसर जैसी अन्य प्रोस्टेट समस्याओं के संकेतों

की जांच करते हैं

सिस्टोस्कोपी: एक गुंजाइश जो स्थानीय संज्ञाहरण के तहत लिंग में डाली जाती है; संकुचन, रुकावट, या पथरी के लिए मूल पथ की जांच करने के लिए उपयोग किया जाता है ट्रांसरेक्टल अल्ट्रासाउंड: एक उपकरण जिसे प्रोस्टेट की अल्ट्रासाउंड तस्वीर को चित्रित करने के लिए मलाशय में रखा जाता है, जिससे आकार और प्रोस्टेट की किसी भी असामान्यताओं, जैसे ट्यूमर के आकलन की अनुमित मिलती है प्रोस्टेट की बायोप्सी: संज्ञाहरण के तहत की जाने वाली एक प्रक्रिया, जिसमें प्रोस्टेट कैंसर की जांच के लिए प्रोस्टेट ऊतक के एक बहुत छोटे टुकड़े को हटाने और परीक्षा शामिल है

वीर्य विश्लेषण: अक्सर वीर्य में शुक्राणु की गुणवत्ता और मात्रा को मापने के लिए उपयोग किया जाता है; प्रोस्टेटाइटिस के लिए तरल पदार्थ का मूल्यांकन संक्रमण के मार्करों के लिए किया जा सकता है और सूक्ष्मजीवों की तलाश के लिए सुसंस्कृत किया जा सकता है स्पर्शोन्मुख भड़काऊ प्रोस्टेटाइटिस का पता लगाने और निदान आमतौर पर प्रयोगशाला परीक्षण परिणामों (जैसे प्रोस्टेट कैंसर के जोखिम का मूल्यांकन करने के लिए यूरिनलिसिस या पीएसए परीक्षण) के परिणामस्वरूप किया जाता है। आपका स्वास्थ्य सेवा प्रदाता यह सुनिश्चित करने के लिए वर्कअप करेगा कि स्पर्शोन्मुख भड़काऊ प्रोस्टेटाइटिस के रूप में निर्धारित करने से पहले आपके लक्षणों के कोई अन्य कारण नहीं हैं।

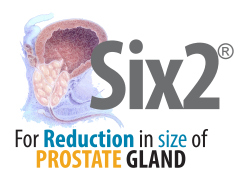
उपचार

जैसे स्थिति के लक्षण और विशेषताएं प्रोस्टेटाइटिस के प्रकार के अनुसार भिन्न होती हैं, वैसे ही प्रोस्टेटाइटिस उपचार रणनीतियां भी करती हैं। क्रोनिक प्रोस्टेटाइटिस उपचार (सीएस /

क्रोनिक बैक्टीरियल प्रोस्टेटाइटिस उपचार

स्पर्शोन्मुख प्रोस्टेटाइटिस उपचार सिर्फ सिक्स२





प्रोस्टेट-विशिष्ट एंटीजन स्तर के रूप में भी जाना जाता है, एक संकेतक है कि एक आदमी को प्रोस्टेट कैंसर का खतरा बढ़ सकता है। प्रोस्टेट कैंसर का पता लगाने के लिए बायोप्सी किए जाने के बाद, स्पर्शोन्मुख प्रोस्टेटाइटिस के निदान पर विचार किया जा सकता है।

जटिलताओं

प्रोस्टेटाइटिस की जटिलताएं हो सकती हैं, खासकर जब प्रोस्टेटाइटिस उपचार स्थगित हो जाता है। इनमें शामिल हो सकते हैं:

रक्तप्रवाह में जीवाणु संक्रमण (बैक्टीरिया)

एक फोड़ा (प्रोस्टेट में मवाद से भरा क्षेत्र, जिसे प्रोस्टेटिक फोड़ा कहा जाता है)

प्रोस्टेट के पास प्रजनन अंगों की सूजन (जैसे एपिडीडिमिस, अंडकोष के पीछे से जुड़ी एक कुंडल के आकार की ट्युब)

यौन रोग

बांझपन और वीर्य असामान्यताएं (क्रोनिक प्रोस्टेटाइटिस से)

यदि तीव्र प्रोस्टेटाइटिस एंटीबायोटिक उपचार के लिए पर्याप्त प्रतिक्रिया नहीं देता है, तो प्रोस्टेटाइटिस की पुनरावृत्ति होने की संभावना है, जिससे इलाज करना अधिक कठिन और दीर्घकालिक हो जाता है। इस परिदृश्य में, तीव्र प्रोस्टेटाइटिस क्रोनिक (दीर्घकालिक)

प्रोस्टेटाइटिस में बदल जाता है।

आपको अपने स्वास्थ्य सेवा प्रदाता के साथ अनुभव की जा रही किसी भी जटिलता पर चर्चा करनी चाहिए। वे जटिलता में सुधार के लिए रणनीतियों की सिफारिश करने में सक्षम हो सकते हैं, या कम से कम इसे बदतर होने से रोक सकते हैं।

बहुत अच्छी तरह से एक शब्द

शोधकर्ता विभिन्न प्रकार के प्रोस्टेटाइटिस के कारणों को समझने की कोशिश कर रहे हैं ताकि उचित उपचार और रोकथाम रणनीतियों को लागू किया जा सके। वर्तमान में, प्रोस्टेटाइटिस की रोकथाम का कोई ज्ञात उपाय नहीं है, हालांकि मृत्न पथ के संक्रमण को रोकने से बैक्टीरियल

प्रोस्टेटाइटिस (पुरानी और तीव्र दोनों) की घटनाओं को कम करने में सहायता मिल



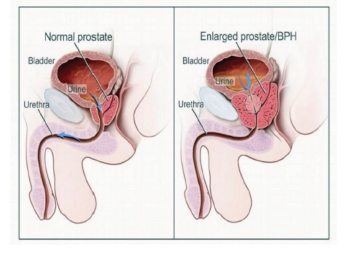


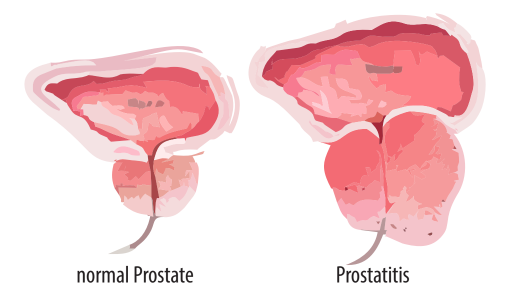
50 वर्ष से अधिक आयु के पुरूष ध्यान दें

Prostate Hypertrophy (गद्द् बढ़ना) यदि आप इन मुद्दों में से एक या एक से अधिक मुद्दे से ग्रस्त हैं, तो आपको प्रोस्टेट समस्या हो सकती है:

- * मूत्र का प्रवाह शुरू करने में कठिनाई होना;
- * एक बार शुरू कर देने के बाद धीमी मूत्र-धारा निकलना;
- * दिन या रात में बहुत अधिक बार मूत्र-त्याग करने की आवश्यकता होना;
- * मूत्र-त्याग के बाद या शौचालय जाने के बीच रिसाव होना;
- * शौचालय जाने के जल्द बाद ही फिर से मूत्र-त्याग करने की आवश्यकता होना;
- मूत्र-त्याग करने के लिए तत्काल आवश्यकता महसूस करना;
- मूत्र-त्याग करते समय जलन या पीड़ा होना;
- * मूत्र में रक्त निकलना; और
- * शौचालय जाने के बाद भी मूत्राशय के पूरी तरह से खाली न होने का अहसास होना।

प्रोस्टेट के आकार का बढ़ा हो जाना एक विकार है, जो वृद्ध पुरुषों में अधिक संभावना होती है. यह मूल रूप से प्रोस्टेट ग्रंथि का विस्तार है और इसे बेनिन प्रोस्टेटिक हाइपरट्रॉफी भी कहा जाता है.





Only 24 Days Treatment for upto 40 Gms

Prostate Pro



Dosage:

Pack 1 (Liqued) For 2 days 15 ml BID Pack 2 (Liqued) For 2 days 15 ml BID Pack 4 (Tablet) For 18 days 1 tab.OD

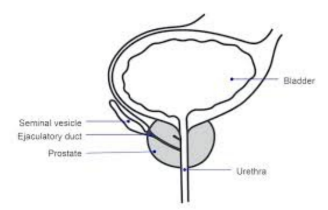
Or as directed by Physician



For **Reduction** in size **PROSTATE GLAND**



Size of Prostat after Prostitis





For **Reduction** in size of **PROSTATE GLAND**



