# **Dashboard Médico**

Prótese Peniana Inflável

**DURAÇÃO** 

60-120 min **TIPO DE ANESTESIA** 

**Geral/Raqui** 

**INTERNAÇÃO** 

24-48h

TAXA DE SATISFAÇÃO

90-98%

## ✓ Indicações Preferenciais para Prótese Inflável

Pacientes jovens (< 60 anos) com vida sexual ativa

Disfunção erétil refratária com boa destreza manual Preferência por resultado mais natural

Necessidade de maior discrição social

Pacientes com parceiras regulares

Atividade profissional que exige discrição

Disfunção erétil pós-prostatectomia em

Doença de Peyronie com preservação de



## √ Vantagens da Prótese Inflável

Resultado mais natural em flacidez e ereção

Maior discrição sob roupas

Melhor qualidade de vida sexual

Ereção mais próxima do fisiológico

Maior aceitação da parceira

Possibilidade de aumento do perímetro

Flexibilidade total em flacidez

Padrão-ouro em países desenvolvidos



## **Inflável vs Semi-Rígida**

#### **Naturalidade**

Inflável: excelente naturalidade vs Semi-

rígida: sempre rígida

## **Complexidade Cirúrgica**

Inflável: maior complexidade técnica vs Semi-rígida: procedimento mais simples

#### **Durabilidade**

Inflável: 85-90% em 10 anos vs Semi-rígida:

90-95% em 10 anos

#### **Custo**

Inflável: 3-5x mais cara vs Semi-rígida: mais econômica

## Satisfação

Inflável: 90-98% vs Semi-rígida: 85-95% de satisfação

## **Tempo Cirúrgico**

Inflável: 60-120 min vs Semi-rígida: 30-60

min

## Como é Realizada a Cirurgia

### 1. Preparação e Posicionamento:

Anestesia geral ou raquidiana, posicionamento supino, tricotomia ampla da região genital e abdominal, sondagem vesical e preparo rigoroso com antisséptico.

### 2. Incisão e Exposição:

Incisão infrapúbica ou penoescrotal, dissecção cuidadosa até exposição da túnica albugínea bilateral dos corpos cavernosos.

#### 3. Abertura dos Corpos Cavernosos:

Incisão longitudinal bilateral na túnica albugínea, evacuação completa do tecido erétil, hemostasia meticulosa.

#### 4. Dilatação e Medição:

Dilatação progressiva dos corpos cavernosos, medição precisa do comprimento e largura, seleção do tamanho adequado dos cilindros.

#### 5. Implante dos Cilindros:

Inserção dos cilindros infláveis nos corpos cavernosos, verificação do posicionamento, teste de inflação inicial.

## 6. Colocação do Reservatório:

Criação do espaço retropúbico ou inguinal, inserção do reservatório de solução salina, conexão das tubulações.

### 7. Implante da Bomba Escrotal:

Criação da loja sub-dartos no escroto, inserção da bomba de inflação, conexão de todas as tubulações.

#### 8. Teste Final e Fechamento:

Teste completo do sistema (inflação/deflação), verificação de vazamentos, fechamento por planos, curativo compressivo.

## **Timeline da Cirurgia**

## **Preparação**

Anestesia e posicionamento do paciente

0h

### Incisão

Incisão e exposição dos corpos cavernosos

15min

## Preparação dos Corpos

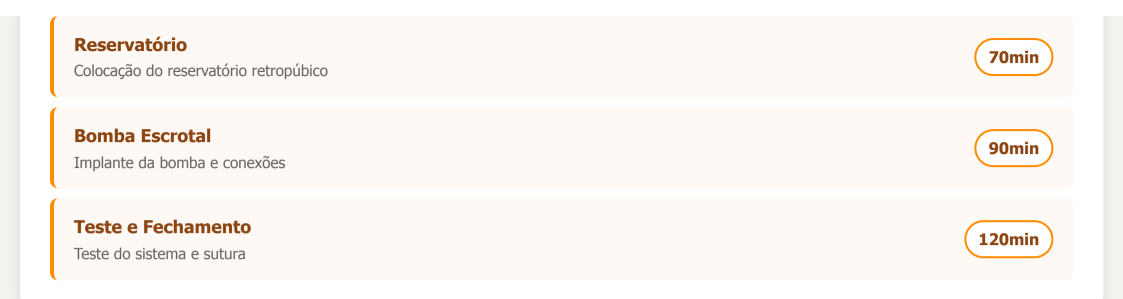
Abertura, evacuação e dilatação bilateral

30min

## **Implante dos Cilindros**

Inserção dos cilindros infláveis

50min



## **Taxa de Sucesso e Resultados**

Satisfação do Paciente	95%
Satisfação da Parceira	92%
Funcionamento Adequado	96%
Retorno à Atividade Sexual	98%

Durabilidade em 10 anos 87%

Necessidade de Revisão 13%

**Padrão-Ouro:** As próteses infláveis representam o padrão-ouro no tratamento da disfunção erétil refratária, oferecendo os melhores resultados em naturalidade e satisfação, com tecnologia em constante evolução.

# **Cuidados Pós-Operatórios**



## **Gelo e Compressão**

Compressas de gelo por 20min a cada 2h nas primeiras 72h. Curativo compressivo por 48-72h



## Medicações

Antibióticos por 10-14 dias, analgésicos potentes inicialmente, anti-inflamatórios por 5 dias



## **Restrições Rigorosas**

Repouso absoluto por 1 semana, evitar esforços por 6 semanas, não manipular a bomba por 6 semanas



## Internação

Observação hospitalar por 24-48h, monitorização de sinais vitais, avaliação de complicações



## **Treinamento**

Treinamento do uso da bomba após 6 semanas, demonstração prática, orientações detalhadas



## **Seguimento Especializado**

Retorno em 1 semana, 6 semanas (início do uso), 3 meses, 6 meses e anualmente



#### Sinais de Alerta

Procure atendimento médico imediato se apresentar:

Febre acima de 38°C persistente

Sinais de infecção (vermelhidão, calor, secreção) Dor intensa que não melhora

Sangramento excessivo ou hematoma grande

Deiscência da ferida operatória

Bomba escrotal muito dolorosa ou móvel

Impossibilidade de deflação da prótese

Mudança súbita na forma ou tamanho peniano

# **Tipos de Próteses Infláveis**

Prótese Inflável de 3 Peças

Padrão-ouro: cilindros + bomba