

35. TRATAMIENTO DE LA HIPERPLASIA BENIGNA DE LA PRÓSTATA EN PERSONAS SINTOMÁTICAS

La hiperplasia prostática benigna consiste en un aumento de volumen prostático y que se presenta en forma frecuente a medida que los nombres envejecen. Puede provocar síntomas urinarios molestos, como el bloqueo del flujo de orina de la vejiga.

En este problema de salud queda incluida la siguiente enfermedad y los sinónimos que la designen en la terminología médica habitual:

- I. Hiperplasia de la próstata
- II. Adenoma (benigno) de la próstata
- III. Aumento (benigno) de la próstata
- IV. Fibroadenoma de la próstata
- V. Fibroma de la próstata
- VI. Hipertrofia adenofibromatosa de la próstata
- VII. Hipertrofia (benigna) de la próstata
- VIII. Mioma de la próstata
- IX. Barra mediana prostática
- X. Crecimiento prostático benigno

Las siguientes son las garantías explícitas en salud que se establecen:

35. 1. Garantía de acceso:

Todo beneficiario:

- I. Con confirmación diagnóstica tendrá acceso a tratamiento.

35. 2. Garantía de oportunidad:

Tratamiento

- I. El tratamiento médico se realizará dentro de 7 días desde la indicación médica.
- II. El tratamiento quirúrgico se realizará dentro de 90 días desde la indicación médica en pacientes con: retención urinaria aguda repetida, hematuria macroscópica recurrente o persistente, retención urinaria crónica, cálculos vesicales, infecciones urinarias recurrentes e insuficiencia renal aguda o crónica secundaria a obstrucción urinaria a nivel prostático.

Lo anterior deberá ser complementado con lo dispuesto en la NTMA.

35. 3. Garantía de protección financiera:

N°	Problema de Salud	Tipo de Intervención Sanitaria	Prestación o Grupo de Prestaciones	Periodicidad	Arancel	Copago %	Copago \$
35	Tratamiento de la hiperplasia benigna de la próstata en personas sintomáticas	Tratamiento	Tratamiento médico hiperplasia prostata	Mensual	27.940	20 %	5.590
			Tratamiento quirúrgico hiperplasia prostata	Cada vez	1.281.780	20 %	256.360
			Evaluación postquirúrgica hiperplasia prostata	Por evaluación completa	28.280	20 %	5.660