

¿QÚE ES?

La hiperplasia prostática es un proceso degenerativo de la glándula prostática relacionado con el envejecimiento del hombre.

Existen muchas teorías sobre la causa de este crecimiento pero aun en la actualidad no hay una con evidencia sólida para aclararla.

Se atribuye mucho el crecimiento a la concentración hormonal del hombre.

A diferencia del cáncer, la hiperplasia es un proceso benigno, el cual tiene bajo riesgo de tornarse en algo maligno. Aun cuando el riesgo sea mínimo a todo paciente con sintomatología de problema prostático se le estudiara para descartar cáncer.

FACTORES DE RIESGO.

- Fdad > 45años
- Raza negra o hispana
- Obesidad,
- · Dieta alta en proteínas y grasas de origen animal
- · Antecedentes familiares de cáncer de próstata

SÍNTOMAS DEL HPB Y CA DE PRÓSTATA.

Clínicamente el Cáncer de Próstata y la Hiperplasia son indistinguibles en etapas tempranas, estos dos cuadros inician usualmente con:

- · Pujo miccional.
- · Disminución del calibre y fuerza del chorro urinario.
- Intermitencia y aumento de la frecuencia de orinar por las noches.

La diferencia en etapas tardías del Cáncer son:

Dolor, pérdida de peso, malestar general.



prostáticos se le debe iniciar la revisión médica para cáncer de próstata sin importar la edad.

En pacientes asintomáticos el inicio del estudio es a partir de los 45 años, vía exploración física y un examen sanguíneo llamado antígeno prostático específico.

De esta forma, la inflamación está controlada, evitando así la aparición de reagudizaciones.

INFORMACIÓN ADICIONAL.

PREVENCIÓN.

EL CÁNCER DE PRÓSTATA ES EL TERCER CÁNCER MÁS FRECUENTE EN HOMBRES Y UNA IMPORTANTE CAUSA DE MUERTE EN ESTOS PACIENTES.

Como todos los demás canceres, si se detecta a tiempo tiene una alta probabilidad de curación por lo que se recomienda acudir a su medico con periodicidad.



