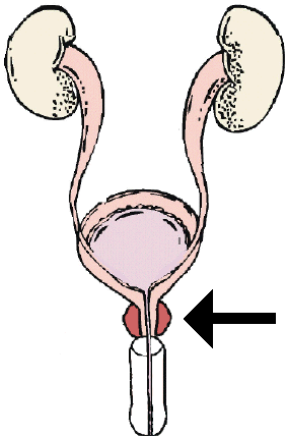


## Cáncer de próstata



La próstata es la glándula que se encuentra debajo de la vejiga de los hombres y produce el líquido para el semen.

El cáncer de próstata es la tercera causa más común de muerte por cáncer en los hombres de todas las edades. Es raro en hombres menores de 40 años.

Los niveles de una sustancia llamada antígeno prostático específico (PSA, por sus siglas en inglés) suelen ser elevados en los hombres con cáncer de próstata. Sin embargo, el PSA también puede estar elevado con otras afecciones prostáticas. Desde que el análisis de PSA se volvió algo común, la mayoría de los cánceres de próstata se determinan antes de que causen ciertos síntomas.



Los síntomas del cáncer de próstata pueden incluir:

- Problemas para orinar, como dolor, dificultad para iniciar o detener el flujo de orina o goteo

- Dolor en la parte baja de la espalda
- Dolor al eyacular

El tratamiento del cáncer de próstata suele depender de la etapa del cáncer. La velocidad de crecimiento del cáncer y su diferenciación del tejido circundante ayuda a determinar dicha etapa.

El tratamiento puede incluir la cirugía, radioterapia, quimioterapia o control de las hormonas que afectan al cáncer.

Text is public domain material from the MedlinePlus Health Topics Introductions series ([www.medlineplus.gov](http://www.medlineplus.gov)) Date – 2007 This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivs License <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/us>

**A Healthy Roads Media project**  
[www.healthyroadsmedia.org](http://www.healthyroadsmedia.org)