



ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO

La determinación de Antígeno Prostático Específico (APE) es un examen de sangre que tiene por objeto ayudar a diagnosticar y hacerle seguimiento al cáncer de próstata en los hombres.

El APE es una glicoproteína producida por las células de la próstata, efectos mecánicos o traumáticos sobre la glándula pueden producir elevaciones transitorias de este parámetro, para evitarlo tenga en cuenta lo siguiente

RECOMENDACIONES

Abstinencia sexual 48 horas previas a la toma de la muestra pues la actividad sexual incrementa el APE

Evitar con una semana de anticipación el tacto rectal, la ecografía transrectal y en general cualquier manipulación rectal, pues estas incrementan el APE, así como Exámenes recientes en la vejiga (cistoscopia) o próstata (biopsia).

Algunos medicamentos utilizados para tratar la próstata suelen reducir la concentración sanguínea del APE por lo cual es prudente suspenderlos desde una o dos semanas antes del examen

El permanecer sentado largo tiempo o haber realizado ejercicios sentado (como andar a caballo o en bicicleta) pueden modificar los resultados.

En general evite efectos mecánico traumáticos sobre la próstata por lo menos 24 horas antes del examen.

- También pueden obtenerse resultados elevados por:
- Una próstata más grande.
- Infección de la próstata (prostatitis).
- Infección urinaria.
- El estreñimiento o diarrea exagerados
- Sonda vesical recientemente puesta en la vejiga para drenar orina.

Si tiene dudas o no comprende claramente las instrucciones , consulte al personal del área de Toma de Muestras o consulte al servicio al cliente:

Revisado por:Rolando Matic Revisión 01 Fecha:21/10/19