



Scheda accettazione-anamnesi per [-2]proPSA / phi-PSA

La completa e corretta compilazione della scheda è indispensabile per l'esecuzione del phi-PSA

Cognome: **Nome :**

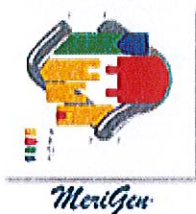
Età:.....Data di nascita:..... Provenienza.....

- **Patologie pregresse correlabili alla prostata:**.....
- **Eventi familiari di PCa:**.....
- **Motivo per cui si richiede il test:**
 - Screening per età
 - Programma di vigilanza e prevenzione
 - Monitoraggio a seguito di patologie pregresse
 - Monitoraggio a seguito di valori di PSA alterati
- **Terapie farmacologiche in corso:**
- **Status dell'organo prostatico :**
 - ipertrofico
 - normale
 - ipotrofico
- **Valori sierici di PSA totale e PSA Free precedenti (indicare almeno due dosaggi per test):**
.....
- **Esito di precedenti Biopsie prostatiche e/o esiti di esami correlati (eco-transrettale, rettoscopia, colonscopia):**
- **Interventi chirurgici correlati:**
.....
- **Esito di precedenti dosaggi e valutazioni pro-PSA / phi-PSA (data)**
.....
- **Note di rilievo:**

*Il sottoscritto nato a il.....
Dopo essere stato adeguatamente informato circa le modalità di prelievo, le finalità ed i possibili risultati ottenibili mediante il test phi-PSA acconsento all'esecuzione del prelievo ematico e del test che ha il fine di rendere più specifica la diagnosi di patologie prostatiche. Il dosaggio viene eseguito su siero da prelievo venoso.*

Firma del Paziente:

Il Medico Specialista Compilatore:



Indicazioni al paziente per la preparazione al prelievo

Perchè eseguire il dosaggio del pro-PSA e la valutazione del phi-PSA?

- *l'intento è di aiutare a distinguere il tumore prostatico (PCa) dalle condizioni prostatiche benigne in uomini con età uguale o superiore a 50 anni, un dosaggio di PSA totale tra 2 e 10 ng/mL e riscontro dall'esplorazione digito-rettale (DRE) non sospetto per neoplasia.*

Per Eseguire la valutazione del **phi-PSA** è necessario dosare sullo stesso campione, con la stessa strumentazione e la stessa chimica e le medesime curve di calibrazione il **PSA totale (tPSA)**, il suo **precursore pro-PSA** e la forma libera **free-PSA**.

Non è possibile elaborare il phi-PSA sulla base di dati provenienti da altre strutture o ricavati da dosaggi similari ma eseguiti presso altri centri o in momenti diversi.

Si consiglia di eseguire il prelievo di sangue per il dosaggio prima di manipolazioni prostatiche quali DRE, massaggio prostatico, ecografia prostatica transrettale e biopsia prostatica, che hanno dimostrato di causare aumenti transitori di queste molecole; **pertanto è indispensabile un intervallo di almeno quattro - sei settimane fra le manipolazioni della ghiandola ed il prelievo ematico per questo test.**

- o I campioni di sangue raccolti devono essere separati mediante centrifugazione non oltre 90 min. dal prelievo; il campione di siero una volta staccato deve essere mantenuto ad una temperatura compresa fra 2°-8°C.
- o Il test phi-PSA non va eseguito su pazienti in trattamento con farmaci che possono influenzare significativamente i livelli di PSA sierico, come il Finasteride (Proscar, Propecia, Prostide, Finastid, Genaprost), il Dutasteride (Avodart) e la terapia antiandrogena con Leuproleina (Enantone) e Bicalutamide (Casodex).
- o L'affidabilità del test è strettamente correlata alla corretta raccolta e conservazione del campione di siero, nonché al rispetto delle procedure di separazione e conservazione, soprattutto quando l'esame viene effettuato su campioni provenienti da strutture decentrate.