

Prostata Krebs PCA3 Analyse Antragsformular

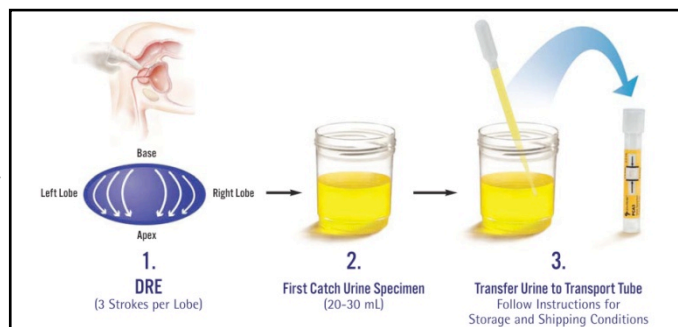
<p>Patienteninformation</p> <p>Name : _____ Vorname: _____</p> <p>Geburtsdatum: ____T ____M ____J</p> <p>Adresse: _____</p> <p>Postleitzahl : ____ Ort : _____</p> <p>Land: _____</p>	<p>Arzt / Beauftragendes Labor</p>
<p>Bericht</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> Englisch</p> <p><input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Italienisch</p> <p>Kopie an:</p> <p>_____</p>	<p>Datum der Entnahme : _____</p> <p>Therapeutische Indikation:</p> <p>_____</p> <p>Der Patient nimmt:</p> <p><input type="checkbox"/> Dutasteride - Avodart® <input type="checkbox"/> Finasteride - Proscar®</p>

Anleitung zur Urin-Abgabe:

Der Patient sollte vorher genug Flüssigkeit zu sich genommen haben (ca. 500 ml Wasser)

Die digitale rektale Untersuchung wird unmittelbar vor der Urinabgabe gemacht. Die Prostatamassage sollte mit genügend Druck ausgeübt werden, sodass die Prostata Oberfläche ca. 1cm tief eingedrückt wird, jeweils von der Basis zum Apex und von der lateralen zur medianen Linie jedes Prostata-Lobes.

Jeder Prostata-Lobe muss 3 Mal massiert werden.



- Unmittelbar nach der Prostatamassage muss der 1. Urinstrahl (20-30 ml) in einen leeren Behälter gesammelt werden.
- Den Urinbehälter 5 Mal hin und her schwenken, um die Zellen aufzuschwemmen. Den Deckel des Transportteströhrchens entnehmen und mit Hilfe der Einweg Pipette 2.5ml Urin hineingeben. Das erforderliche Volumen liegt zwischen den zwei angegebenen schwarzen Linien am Teströhrchen.
- Falls der Urin nicht sofort in das Transportteströhrchen abgefüllt wird, muss der Urinbehälter gekühlt gelagert werden. **Der Urin muss spätestens 4 Stunden nach Abnahme in das Transportteströhrchen abgefüllt werden.** Urin nicht tiefkühlen.
- Bitte Transportteströhrchen mit Name und Vorname des Patienten versehen.
- Transportteströhrchen in die Schutzhülle stecken und entweder per Post im frankierten Umschlag versenden oder durch den Laborkurier abholen lassen.
- Urin im Transportteströhrchen kann bei Zimmertemperatur (max.30°C) gelagert werden und muss innert 5 Tagen im Labor angekommen sein.

Materialbestellung : PCA3 - Teströhrchen und Formulare 5x 10 x 20x