

Individuelle Gesundheitsleistung (IGeL)

Mit dieser Informationsbroschüre geben wir Ihnen die Möglichkeit, sich umfassend über unsere zusätzlichen Vorsorgeleistungen zu informieren. Wir möchten Ihnen im Vorfeld der Untersuchung Gelegenheit geben, sich mit diesem Thema auseinanderzusetzen.

Haben Sie Fragen? Sprechen Sie uns gerne an!

Wir möchten, dass Sie sich in Ruhe entscheiden können. Vereinbaren Sie mit uns einfach einen weiteren Termin.

PSA Test. Vor- und Nachteile der PSA Bestimmung

Der PSA-Test ist ein Bluttest, bei dem die Höhe des "Prostata-Spezifischen-Antigens" bestimmt wird. PSA ist ein Eiweißstoff, der nur im Prostatagewebe vorkommt und im Blut nachweisbar ist.

Ein erhöhter PSA-Wert kann ein frühzeitiger Hinweis auf ein Prostatakrebs sein.

Vorteile des PSA-Tests

- Er ist eine empfindliche Methode der Früherkennung.
- Ein normales Testergebnis beruhigt.
- Eine frühe Behandlung erhöht die Aussicht auf Heilung.

Nachteile des PSA-Tests

- Auch bei normalem Wert kann selten ein Krebs vorliegen.
- Nicht jedes durch PSA-Messung entdeckte Prostatakarzinom muss auch behandelt werden.

Trotz dieser Unsicherheiten wird die PSA-Bestimmung von den urologischen Fachgesellschaften empfohlen.

Der Umfang der gesetzlichen Untersuchung zur Früherkennung von Krebserkrankungen ist in der "Richtlinie des Gemeinsamen Bundesausschusses" geregelt.

In § 25 ist die klinische Untersuchung beschrieben und beinhaltet folgende Punkte:

- Gezielte Anamnese,
- Inspektion und Palpation des äußeren Genitales einschließlich der entsprechenden Hautareale,
- Abtasten der Prostata vom After aus,
- Befundmitteilung mit anschließender diesbezüglicher Beratung.

Diese Untersuchung ist seit den 70iger Jahren nahezu unverändert.

Der Berufsverband der Urologen ist der Meinung, dass diese Maßnahmen nicht ausreichen, um eine Krebserkrankung in der Urologie rechtzeitig zu erkennen.

Wir bieten Ihnen eine individuelle Beratung und Vorsorgeuntersuchung an. Eine erweiterte Krebsvorsorgeuntersuchung zur Erkennung von Prostata-, Blasen-, Hoden- oder Nierenkrebs können wir auf Ihren Wunsch durchführen.

NMP22-Urintest zur Blasenkrebsfrüherkennung

NMP22 ist CE-zertifiziert und in den USA von der FDA als einziger Marker für die Erstuntersuchung und Verlaufskontrolle bei Blasenkrebs zugelassen.

Sonografie

Die Ultraschalluntersuchung der urologischen Organe dient der Früherkennung von Gewächsen und Harntransportstörungen der Nieren sowie zur Beurteilung der Blasenentleerung. Bei beschwerdefreien Patienten ist diese Untersuchung von der gesetzlichen Krankenkasse nicht vorgesehen.

Transrektale Sonografie der Prostata

Mit dieser Untersuchung wird die Prostatagröße exakt bestimmt sowie auffällige Veränderungen erkannt.

Patienten-Information

Früherkennung von Krebserkrankungen in der Urologie



UHZ
UROLOGIE HANNOVER
ZENTRUM

Leistung	Preis
Vollständige Sonografie	85,43 €
PSA-Bluttest	24,31 €
NMP 22 Urintest	40,88 €

Sofern Sie zusätzliche Leistungen wünschen, kreuzen Sie diese bitte auf diesem Bogen an und unterschreiben auf der Unterseite. Sie können vor Ort bezahlen, ansonsten übertragen wir Ihre Daten an die PVS. Die Preise richten sich nach der aktuellen Gebührenordnung für Ärzte, GOÄ.

Datum

Unterschrift