

# Ultraschall zur Früherkennung von Prostatakrebs

---

## Allgemeine Informationen zu dieser IGeL

- > Prostatakrebs ist weit verbreitet. Jährlich sterben 14.000 Männer daran.
- > Zur Früherkennung von Prostatakrebs wird neben dem PSA-Test auch der transrektale Ultraschall (TRUS) als IGeL angeboten.
- > Kosten: etwa 20 bis 60 Euro.
- > Das bezahlen die Krankenkassen (GKV): zur Früherkennung Abtasten der Prostata, bei auffälligem Tastbefund auch PSA-Test und Ultraschall.

## Was sagt der IGeL-Monitor über den Nutzen?

- > Die Ultraschall-Untersuchung wäre nützlich, wenn am Ende weniger Männer an Prostatakrebs sterben würden.
- > Es wurden dazu keine Studien gefunden.
- > Deshalb sehen wir keine Hinweise auf einen Nutzen.

## Was sagt der IGeL-Monitor über den Schaden?

- > Die Ultraschall-Untersuchung wäre schädlich, wenn er die Lebensqualität von Männern beeinträchtigen würde.
- > Der Ultraschall selbst ist unbedenklich.
- > Man weiß aus Studien zu anderen Früherkennungs-Untersuchungen, dass Fehlalarme ausgelöst, Tumore übersehen und

- Tumore unnötigerweise gefunden und behandelt werden können.
- > Deshalb sehen wir Hinweise auf einen möglichen Schaden.

## Was meint der IGeL-Monitor?

- > Unsere Bewertung lautet „tendenziell negativ“.
- > Wir sehen keinen Hinweise auf einen Nutzen, aber Hinweise auf einen Schaden.

## Woher weiß der IGeL-Monitor das?

- > Analyse der internationalen Forschungsliteratur durch das wissenschaftliche Team des IGeL-Monitors.
- > Detaillierte Informationen zur Analyse unter [www.igel-monitor.de](http://www.igel-monitor.de).

## Was ist der IGeL-Monitor?

- > Der IGeL-Monitor analysiert Nutzen und Schaden von IGeL („Selbstzahlerleistungen“), damit Versicherte sich informieren können.
- > Träger: MDS (Medizinischer Dienst des GKV-Spitzenverbandes).

## Ihre Notizen

---

---

---

---

---