

Augenspiegelung mit Messung des Augeninnendrucks zur Glaukom-Früherkennung

.....

Allgemeine Informationen zu dieser IGeL

- › Das Glaukom (grüner Star) ist eine Augenkrankheit, bei der der Sehnerv nach und nach abstirbt.
- › Bleibt oft über längere Zeit unbemerkt.
- › Augenspiegelung (Ophthalmoskopie) und Augeninnendruckmessung (Tonometrie) sollen Glaukom oder Risiko für Glaukom früh erkennen.
- › Fachgesellschaften empfehlen Augenspiegelung und Augeninnendruckmessung zur Glaukom-Früherkennung.
- › Kosten in der Regel zwischen 20 und 40 Euro.
- › Das bezahlen die Krankenkassen (GKV): Abklärung bei Verdacht.

Was sagt der IGeL-Monitor über den Nutzen?

- › Kann Früherkennung mit Augenspiegelung und Augeninnendruckmessung fortgeschrittene Glaukome und Erblindungen verhindern?
- › Das wissenschaftliche Team des IGeL-Monitors fand keine Studien dazu.
- › Es fand auch keine Hinweise für Vorteile der Behandlung früh erkannter Glaukome.
- › Der IGeL-Monitor sieht deshalb insgesamt keine Hinweise auf einen Nutzen.

Was sagt der IGeL-Monitor über den Schaden?

- › Kontakt mit dem Auge kann unangenehm sein, Augen reizen, eventuell Hornhaut abschürfen.
- › Indirekte Schäden sind bei Früherkennung grundsätzlich möglich.
- › Der IGeL-Monitor sieht deshalb Hinweise auf Schäden.

Was meint der IGeL-Monitor?

- › Die Bewertung lautet „tendenziell negativ“.
- › Man weiß nicht, ob die Augenspiegelung und Augeninnendruckmessung zur Glaukom-Früherkennung nützlich ist, aber indirekte Schäden sind möglich.

Woher weiß der IGeL-Monitor das?

- › Analyse der internationalen Forschungsergebnisse durch das wissenschaftliche Team des IGeL-Monitors.
- › Detaillierte Informationen zur Analyse unter www.igel-monitor.de.

Was ist der IGeL-Monitor?

- › Der IGeL-Monitor analysiert Nutzen und Schaden von IGeL (auch „Selbstzahlerleistungen“), damit Versicherte sich informieren können.
- › Träger: Medizinischer Dienst Bund

Ihre Notizen

.....