

Ergebnisse der Untersuchung

VI. Wie wird das Untersuchungsergebnis übermittelt?

Sie erhalten von uns einen schriftlichen Befund, den Sie bitte an den Kinderarzt/-ärztin weitergeben. Sofern Sie einwilligen, wird die Kindertageseinrichtung über die Ergebnisse der Untersuchung zur eventuellen Planung pädagogischer Fördermaßnahmen informiert.



Zusätzlich erhalten Sie unseren Elternratgeber mit Tipps zur weiteren Förderung Ihres Kindes.
www.main-tauber-kreis.de/elternratgeber

VII. Warum benötigen wir die Einwilligungserklärungen?

Eine fachübergreifende Zusammenarbeit ist für die optimale Förderung Ihres Kindes sehr wichtig.

Damit wir mit den pädagogischen Fachkräften zusammenarbeiten können, benötigen wir Ihre Einwilligung.

Ihre Ansprechpartner

Landratsamt Main-Tauber-Kreis

Gesundheitsamt
Albert-Schweitzer-Straße 31
97941 Tauberbischofsheim

Sekretariat:

Christa Martel
Telefon: 09341/82-5579
E-Mail: gesundheitsamt@main-tauber-kreis.de

Mit freundlicher Unterstützung des
Ministeriums für Soziales, Gesundheit und Integration
Baden-Württemberg
www.sozialministerium.baden-wuerttemberg.de



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR SOZIALES, GESUNDHEIT UND INTEGRATION



www.main-tauber-kreis.de/gesundheitsamt



Landratsamt Main-Tauber-Kreis
Gesundheitsamt

Albert-Schweitzer-Straße 31 | 97941 Tauberbischofsheim
Telefon 09341 82-5579 | Telefax 09341 828-5560
www.main-tauber-kreis.de | gesundheitsamt@main-tauber-kreis.de
www.main-tauber-kreis.de/newsletter – stets aktuell informiert
Folgen Sie uns – auf Facebook, Instagram und YouTube!



Main-Tauber-Kreis.de



**KINDER UND IHRE
ENTWICKLUNG**

Informationen zur
Einschulungsuntersuchung (ESU)

Gesundheitsamt

Wir sind für Sie da.

Optimale Förderung für Ihr Kind

**Sehr geehrte Eltern,
sehr geehrte sorgeberechtigte Personen,**

ein wichtiges Ziel der Einschulungsuntersuchung (ESU) ist:

I. „Zeit nutzen für optimale Förderung“

- a) Die ESU ist für alle Kinder verpflichtend und findet in zwei Schritten statt.
- **Schritt 1:** im vorletzten Kindergartenjahr vor der termingerechten Einschulung untersuchen unsere medizinischen Assistentinnen alle Kinder im Main-Tauber-Kreis (Basisuntersuchung).
- b) Kinder, bei denen eine ärztliche Untersuchung oder eine Sprachstandsdiagnostik erforderlich ist, werden zu einer ergänzenden Untersuchung eingeladen.
- **Schritt 2:** im letzten Kindergartenjahr kann, sofern notwendig, eine weitere Untersuchung erfolgen.
- c) Sämtliche Untersuchungsergebnisse unterliegen der ärztlichen Schweigepflicht.

II. Worum geht es bei der Basisuntersuchung?

In der Basisuntersuchung soll der Gesundheits- und Entwicklungsstand des Kindes festgestellt werden. Es geht bei diesem Termin nicht um die Frage der „Schulfähigkeit“.

Falls eine Förderung notwendig ist, bleibt noch genügend Zeit, diese einzuleiten.

Basisuntersuchung in der Kita

III. Wie läuft die Untersuchung ab?

Die Basisuntersuchung findet in der Regel in der Kindertageseinrichtung statt und dauert rund 45 Minuten. Sie können Ihr Kind zur Untersuchung begleiten. Sind Sie nicht bei der Untersuchung dabei, erhalten Sie trotzdem ausführliche Informationen.

IV. Was wird untersucht?

Die medizinische Assistentin überprüft folgende Entwicklungsbereiche:

- Seh- und Hörvermögen
- Malentwicklung
- Sprache
- Zahlen-/Mengenverständnis
- Merkfähigkeit
- Größe und Gewicht
- Motorik



© Picxel Fotodesign / Adobe Stock



Quellen:
Gemeinsamer Bundesausschuss / BvKI

V. Welche Unterlagen werden benötigt?

Bringen Sie bitte die folgenden Unterlagen zur Untersuchung mit:

- die ausgefüllte und unterschriebene **Einwilligungserklärung**
- den ausgefüllten **Fragebogen** für sorgeberechtigte Personen
- das **Früherkennungsheft** für Kinder bzw. die **Teilnahmekarte** (Vorlage verpflichtend)
- das **Impfbuch** bzw. eine **schriftliche Erklärung**, dass Ihr Kind nicht geimpft ist (Vorlage verpflichtend)
- falls vorhanden, wichtige Arztberichte zu Erkrankungen Ihres Kindes
- bei Brillenträgern: **Brille nicht vergessen**

Die Assistentin dokumentiert die Informationen und Sie werden zu Impfungen beraten.

