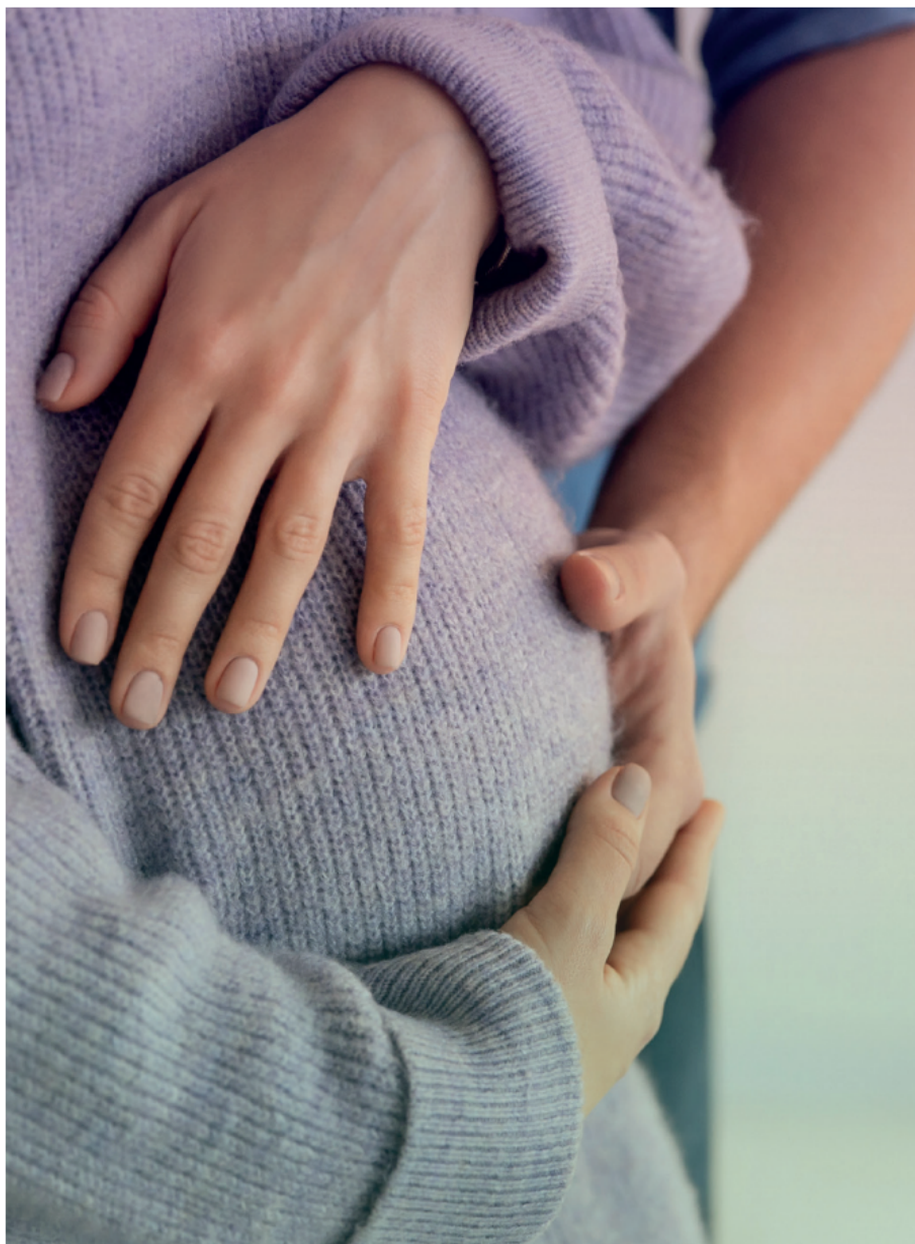


## NIPT: Einfach mehr Klarheit für werdende Eltern

---



---

# Wie läuft der NIPT ab?

---

## 1. Beratung

Vor dem Test werden Sie von Ihrer Frauenärztin oder Ihrem Frauenarzt aufgeklärt und es erfolgt eine ausführliche genetische Beratung.

## 2. Blutentnahme

Aus der Armvene der werdenden Mutter wird eine einfache Blutprobe entnommen.

## 3. Analyse

Im Labor werden die Chromosomen des Kindes aus dem mütterlichen Blut untersucht.

## 4. Ergebnis

Nach etwa einer Woche liegt das Testergebnis vor und wird mit Ihnen besprochen.



---

# Liebe werdende Eltern,

---

## **herzlichen Glückwunsch zu Ihrer Schwangerschaft!**

In dieser besonderen Phase steht das Wohl Ihres Kindes im Mittelpunkt. Gleichzeitig tauchen viele neue Fragen und Entscheidungen auf, die gut informiert getroffen werden müssen. Wir möchten Sie mit verlässlichen Informationen und kompetenter Unterstützung durch diese Zeit begleiten.

Neben den gängigen Vorsorgeuntersuchungen gibt es für werdende Eltern weitere Tests, die helfen, mögliche Risiken frühzeitig zu erkennen. Dazu gehören unter anderem Screening-Verfahren zur Einschätzung des individuellen Risikos für bestimmte Chromosomenveränderungen. Einer dieser Tests ist der nicht-invasive Pränataltest (NIPT), der einfach und ohne Risiko für Ihr Kind durchgeführt werden kann. Doch was genau verbirgt sich hinter diesem Test, und warum kann er für Sie relevant sein?

Dieses Informationsmaterial gibt Ihnen einen ersten Überblick über den Test. Für weiterführende Fragen steht Ihnen Ihre Frauenärztin oder Ihr Frauenarzt jederzeit zur Verfügung.

**Ihr humangenetisches Team bei ZOTZ|KLIMAS**



---

## Was ist der NIPT?

---

Der nicht-invasive Pränataltest (NIPT) ist ein moderner Bluttest, der während der Schwangerschaft durchgeführt wird, um die genetische Gesundheit des ungeborenen Kindes mit hoher Genauigkeit zu überprüfen. Da lediglich eine Blutprobe der werdenden Mutter benötigt wird, ist der Test für das Baby absolut risikofrei. Es werden die im mütterlichen Blut zirkulierenden, zellfreien DNA-Fragmente des Babys analysiert, um mögliche genetische Veränderungen frühzeitig zu erkennen.

---

## Was kann der NIPT feststellen?

---

Der NIPT ermittelt mit hoher Genauigkeit das Risiko für folgende Chromosomenveränderungen:

- Trisomie 21 (Down-Syndrom)
- Trisomie 18 (Edwards-Syndrom)
- Trisomie 13 (Patau-Syndrom)

Auf Wunsch kann bereits ab der abgeschlossenen 10. Schwangerschaftswoche (10+0) **für nur 17,49€** auch das **Geschlecht Ihres Babys** bestimmt werden.

---

## Wann ist der NIPT sinnvoll?

---

Viele werdende Mütter nutzen den NIPT ergänzend zu den regulären Vorsorgeuntersuchungen. Er bietet eine sichere, einfache und zuverlässige Möglichkeit, bereits ab der abgeschlossenen 10. Schwangerschaftswoche (10+0) mehr Klarheit über die Gesundheit Ihres Babys zu schaffen. Gemäß den Mutterschaftsrichtlinien wird der Test allen werdenden Müttern angeboten.

---

# Wer kann den NIPT in Anspruch nehmen?

---

Der Test ist für einen Großteil aller Schwangerschaften geeignet:

- werdende Mütter jeden Alters
  - Einlings- und Zwillingschwangerschaften
  - Nach Kinderwunschbehandlungen oder Eizellspende
  - Uneingeschränkt auch bei Leihmutterschaft
- 

# Alter der Mutter und Trisomie-Risiko

---

Jährlich werden etwa 3.000 Kinder mit Trisomie 21 (auch bekannt als Down-Syndrom) geboren – einer genetischen Anomalie, die in jeder Altersgruppe der werdenden Mutter auftreten kann. Allerdings steigt das Risiko für Trisomien mit dem Alter der werdenden Mutter. Der NIPT bietet eine einfache Möglichkeit, das Risiko für Trisomie 21 zu ermitteln.

Für viele Eltern ist es beruhigend, frühzeitig Klarheit zu erhalten.

---

# Wie sicher ist der NIPT?

---

Der NIPT ist ein Suchtest. Ein unauffälliges Ergebnis bedeutet mit sehr hoher Wahrscheinlichkeit, dass keine der getesteten Trisomien vorliegt. In sehr seltenen Fällen kann es jedoch zu falsch-negativen Ergebnissen kommen.

Bei einem auffälligen Befund erfolgt eine weiterführende Beratung und Untersuchung durch Ihre Frauenärztin oder Ihren Frauenarzt, um die Diagnose abzusichern.

---

# Haben Sie Fragen?

---

Zögern Sie nicht, uns anzusprechen. Unser spezialisiertes Team steht Ihnen jederzeit für weitere Informationen und Beratung zur Verfügung.



[www.gravviti.de](http://www.gravviti.de)

**ZOTZ | KLIMAS**

Immermannstraße 65 D  
40210 Düsseldorf

0211 27 10 10

[info@zotzklimas.de](mailto:info@zotzklimas.de)

---