

# RhD-NIPT –

## Alles auf einen Blick



### Empfohlen für

- Schwangere mit negativem Rhesusfaktor<sup>1</sup>
- Die Analyse ist nur für Einlingsschwangerschaften zulässig.

### Abnahmezeitpunkt

- optimale Abnahme um die SSW 16 [16-/+1]
- zugelassen ab SSW 12 [11+0] bis SSW 26 (um Zeit für die Anti-D-Prophylaxe zu lassen)

### Benötigtes Material

- Anforderungsschein
- Barcodes
- GenDG-Aufkleber
- Aufklärungsbogen
- Blutröhrchen für **mind. 7,5 ml EDTA-Blut** (z. B. **7,5 ml Sarstedt EDTA-Monovette** oder **10 ml BD Vacutainer® EDTA-Röhrchen**)

### Ablauf



**Aufklärung** der Patientin **nach den Vorschriften des Gendiagnostikgesetzes** (Einverständniserklärung und ggf. Verzicht der Patientin auf die genetische Beratung notwendig)

#### Probenentnahme

- separate Abnahme nur für den fetalen RhD
- **mind. 7,5 ml EDTA-Blut (Mehrere kleinere EDTA-Monovetten bzw. Vacutainer® sind nicht geeignet!)**
- Namen und Geb.-Datum auf Probenröhrchen schreiben, zusätzlich mit Barcode bekleben
- bei Raumtemperatur lagern, Probe darf nicht gekühlt und zentrifugiert werden
- bevorzugte Annahme Mo.-Do., um eine Hämolyse der Proben zu vermeiden

#### Anforderung

IN PAPIERFORM

- Anforderungsschein ausfüllen, mit Barcode und GenDG-Aufkleber bekleben
- Einwilligungserklärung auf GenDG-Aufkleber und Aufklärungsbogen von der Patientin unterschreiben lassen (ggf. zusätzlich Verzichtserklärung auf die genetische Beratung)

oder

IN ELEKTRONISCHER FORM ÜBER ORDERENTRY

- Anforderung über ixserv/Quick Prax
- Link zum Druck der Einverständniserklärung in Anforderungskarte vorhanden
- Einwilligungserklärung auf Aufklärungsbogen von der Patientin unterschreiben lassen (ggf. zusätzlich Verzichtserklärung auf die genetische Beratung)

Versand der **Probe** zusammen mit dem **Anforderungsschein** und dem unterschriebenen **Aufklärungsbogen** mit dem Fahrdienst oder GO!-Kurier

**Analyse** im amedes-Labor und **Befundversand** (mittlere Befunddauer beträgt 1 Woche)

## Abrechnungshinweise

Definition	EBM (seit 1. Juli 2021)			GOÄ		
	GOP	€	Restriktionen	Ziffer	Faktor	€
<b>Beratung nach GenDG zum nicht-invasiven Pränataltest Rhesus D (NIPT-RhD) gemäß Abschnitt C und Anlage 7 der Mutterschafts-Richtlinien</b>	<b>01788*</b>	9,34 € (84 Pkt.)	<b>höchstens zweimal je Schwangerschaft</b> <i>nur Fachärzte für Frauenheilkunde und Geburtshilfe</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kriterienerfüllung gem. Gendiagnostikgesetz und der Richtlinie der Gendiagnostikkommission</li> <li>▪ Facharzt der Humangenetik oder</li> <li>▪ entsprechend qualifizierte Ärzte mit Zusatzbezeichnung Medizinische Genetik</li> </ul>	2 x 21** 1 x 70** 1 x 250**	1,8*** 1,0*** 1,0***	2 x 37,76 € 1 x 2,33 € 1 x 2,33 €  <b>Gesamtsumme = 80,19 €</b>
<b>Pränatale Bestimmung des fetalen Rhesusfaktors D durch Untersuchung des RhD-Gens an fetaler DNA aus mütterlichem Blut von RhD-negativen Schwangeren mit einer Einlingschwangerschaft im Rahmen der Mutterschaftsvorsorge</b>	<b>01869#</b>	100,68 € (905 Pkt.)	<b>höchstens zweimal im Krankheitsfall</b>	1 x 3920 1 x 3922 3 x 3924	1,15 1,15 1,15	1 x 60,33 € 1 x 33,51 € 3 x 20,11 €  <b>Gesamtsumme = 154,17 €</b>

\* Die Abrechnung erfolgt über das Arztinformationssystem.

\*\* Beispielhafte Darstellung einer möglichen Abrechnung der Beratungsleistung nach GOÄ.

\*\*\* Die verwendeten Faktoren zur Berechnung des €-Betrages der Beratungsleistung können je nach Aufwand im Einzelfall variieren. Bis zum Faktor 2,3 kann patientenindividuell und ohne Angabe von Gründen multipliziert werden.

# Die Laboruntersuchung kann an einen Laborarzt überwiesen werden (Muster 10) und ist extrabudgetär.

1 KBV – Bluttest zur Bestimmung des fetalen Rhesusfaktors: neue Leistungen im EBM  
[https://www.kbv.de/html/1150\\_52399.php](https://www.kbv.de/html/1150_52399.php)

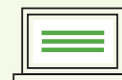
**Benötigen Sie Hilfe?** So können Sie uns erreichen:



Über Ihren zuständigen  
**Außendienstmitarbeiter**



Über den amedes Kundenservice:  
**0800.58 91 669**



Über [www.amedes-group.com](http://www.amedes-group.com)