



## Bestimmung des fetalen RhD-Status aus mütterlichem Blut

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

ab dem 01. Juli 2021 werden die Leistungen

- **Laboruntersuchung für Rhesus D-negativ Schwangere zur Bestimmung des fetalen Rhesusfaktors und**
- **fachgebundene genetische Beratung**

als neue Gebührenordnungsposition in den EBM aufgenommen. Damit erhält jede gesetzlich krankenversicherte Schwangere mit negativem Rhesusfaktor D Anspruch auf diese Leistungen. **Der Beschluss gilt ausschließlich für Einlingsschwangerschaften ab der zwölften Schwangerschaftswoche (SSW 11+0).** Empfohlen wird die Untersuchung ab SSW 19+0.

Bislang erhielten alle Schwangeren mit negativem Rhesusfaktor D eine Anti-D-Prophylaxe. Mit der fetalen Rhesusfaktorbestimmung aus mütterlichem Blut ist nun eine gezielte Prophylaxe möglich, für den Fall, dass ein Kind mit positivem Rhesusfaktor D erwartet wird. Die medizinisch unnötige und mit Aufwänden verbundene Gabe von knappen Blutprodukten kann somit vermieden werden.

### Anforderung:

- **Händisch via Anforderungsformular:**
  - Muster 10-Formular unter „Weitere Untersuchungen“
  - Ausfüllen der „Patienteneinwilligung für genetische Untersuchungen gemäß Gendiagnostikgesetz (GenD)“
  - Röhrchen mit Name und Geburtsdatum beschriften
- **Elektronisch via Order-Entry:**
  - Untersuchungskürzel „GENRHFET“ (unter der Rubrik Humangenetik) auswählen
  - Ausfüllen der „Patienteneinwilligung für genetische Untersuchungen gemäß Gendiagnostikgesetz (GenD)“ - wird automatisiert gedruckt
  - Etikett des Röhrchens ist durch den Abnehmenden zu unterzeichnen

### Abnahmematerial:

- Sarstedt: 7,5 ml EDTA-Monovette
- BD: 10 ml EDTA-Vacutainer
- Bitte nutzen Sie unbedingt die oben angegebenen EDTA-Röhrchen, da das gesamte Probenvolumen in einem Röhrchen benötigt wird.
- Das Abnahmematerial kann ab sofort bei unserer Medizinischen Service- und Handelsgesellschaft (M.S.H.) unter der kostenfreien Rufnummer 0800 1219100-40 bestellt werden.

**Diagnosticum** - PartG der Fachärzte für Labormedizin, der Fachärzte für Mikrobiologie, der Fachärzte für Pathologie, der Fachärzte für Humangenetik Dr. Scholz und Partner  
Tel.: 0800 1219100-00 | E-Mail: labor@diagnosticum.eu | [www.diagnosticum.eu](http://www.diagnosticum.eu)

Dr. rer. nat. St. Scholz\*, Dr. med. A. Buckendahl, Dr. med. P. Kayßer, Dr. med. H. Hummel\*, Dr. med. J. Remmler\* | Weststraße 27 | 09221 Neukirchen

Dr. med. B. Schottmann, Dr. med. Chr. Scholz, Dr. med. Chr. Lüdicker\*, A. Nowack\* | Georg-Palitzsch-Straße 12 | 01239 Dresden

Dr. med. M. Praus, Dr. med. H. Petersmann | Röntgenstr. 2b | 08529 Plauen | Dr. med. C. Seidl, Dr. med. M. Mugler, Tip Dr. A. Uludokumaci\* | Konradsreuther Str. 2b | 95032 Hof

Dr. med. W. Neukirchner, Dipl.-Med. G. Schweigert, K. Neukirchner, PD Dr. med. St.-K. Kraefft\*, Dr. med. D. Buckendahl\* | Neue Schichtstraße 10a | 09366 Stollberg

Dr. med. K. Petrow, Dr. med. K. Remmler, Dr. med. Chr. Pleul\*, Dr. med. C. Döring\* | Karl-Keil-Str. 35 | 08060 Zwickau

Prof. Dr. med. D. Steinberger | Altenhöferallee 3 | 60438 Frankfurt am Main

Dipl.-Med. E. Bartholdt, Dr. med. S. Heickmann, Dipl.-Med. M. Ritter, Dr. med. T. Salameh\* | Unritzstr. 21d | 09117 Chemnitz

\*angestellt



## Genetische Beratung:

- Die Bestimmung des fetalen Rhesusfaktors erfordert eine fachgebundene genetische Beratung durch einen Gynäkologen mit entsprechender Qualifikation nach GenDG und den Richtlinien der Gendiagnostik-Kommission oder durch einen Facharzt für Humangenetik.
- **Humangenetische Beratung via Video-Sprechstunde** bieten wir über unser Zentrum für Humangenetik in Frankfurt an. Termine können telefonisch unter **0371 83650-5110** (Client Service) oder **beratung@genetik.diagnosticum.eu** vereinbart werden. Hierfür wird ein Überweisungsschein Muster 06 (zur Mit-/Weiterbehandlung) an FA für Humangenetik benötigt.

## Abrechnung:

Leistung	GOP	Bewertung
<b>Beratung</b> nach GenDG zum nicht-invasiven Pränataltest auf den Rhesusfaktor <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Höchstens zweimal je Schwangerschaft</li> <li>▪ Nur bei Einlingsschwangerschaften</li> </ul>	01788	Je vollendete 5 Minuten: 84 Punkte / 9,34 €
Pränatale <b>Bestimmung</b> des fetalen Rhesusfaktors D an fetaler DNA aus mütterlichem Blut <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einmal je Schwangerschaft</li> <li>▪ Höchstens zweimal im Krankheitsfall</li> <li>▪ Nur bei Einlingsschwangerschaften ab der 12. SSW</li> </ul>	01869	905 Punkte / 100,68 €

Bei Fragen können Sie sich jederzeit gern an uns wenden.

Mit kollegialem Gruß

Dr. med. Michael Praus

### Fachliche Ansprechpartner:

Dr. med. Michael Praus      FA f. Laboratoriumsmedizin      Tel.: 0371 83650-3210  
 Dr. med. Christian Lüdicke      FA f. Transfusionsmedizin      Tel.: 0371 83650-2110

### Organisatorische Ansprechpartner:

Dipl. Ing. Melanie Hermann      Laborleiterin      Tel.: 0371 83650-3234  
 Dipl. Biol. Katja John      Laborleiterin      Tel.: 0371 83650-3236