

# Elecsys® sFlt-1 / PIGF

## *Biomarker zur Diagnose und Vorhersage der Präeklampsie*

Bestimmung des sFlt-1/PIGF Quotienten ab der Schwangerschaftswoche 20+0

### Vorgeschlagenes Patientenprofil

- 1** Untersuchung bei Verdacht auf Präeklampsie **oder** **2** Pathologischer Doppler der uterinen Arterie **oder** **3** Vorliegen eines der folgenden Risikofaktoren:
- Präeklampsie in einer früheren Schwangerschaft
  - Vorbestehender Bluthochdruck
  - Vorbestehende Nierenerkrankung
  - Diabetes mellitus

Probenmaterial: **Serum**

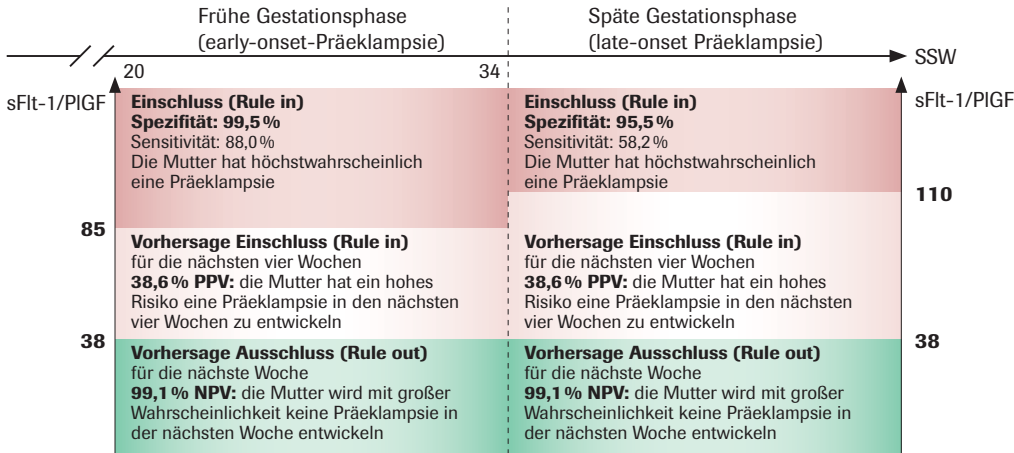
Probenstabilität:  
gekühlt (2 – 8 °C) **48 Stunden** haltbar



**cobas**®

*Life needs answers*

# Elecsys® sFlt-1 / PIGF Quotient: Neue Cut-offs



SSW = Schwangerschaftswoche

## Literatur:

1. Verloren, S. et al. (2010) Am J Obstet Gynecol 202(2), 161.e1-e11
2. Verloren, S. et al. (2014) Hypertension 63(2), 346-352
3. Hund, M. et al. (2014) BMC Pregnancy and Childbirth 14, 324
4. Zeisler, H. et al. (2014) XX COGI World Congress 2014
5. Elecsys® sFlt-1 and PIGF package inserts (Nov 2014), Roche Diagnostics Documentation, Basel

Roche Diagnostics Deutschland GmbH  
Sandhofer Straße 116  
68305 Mannheim

COBAS, ELECSYS und LIFE NEEDS ANSWERS  
sind Marken von Roche.

© 2015 Roche Diagnostics. Alle Rechte vorbehalten.

www.roche.de

③ 0615