



## „Babyfocus“ – Aufgaben und Ablauf im Überblick (Kurzinformation)

### 1. Beitrittserklärung der Frauenärztinnen / Frauenärzte

- Beitrittserklärung ausfüllen und an folgende Adresse senden:  
**Ärztegenossenschaft Nord eG, Bahnhofstraße 1 - 3, 23795 Bad Segeberg**  
**oder per Fax: 04551/99 99 19**

Ansprechpartnerin für Rückfragen ist **Frau Bull**, Tel. **04551/99 99 21**

### 2. Aufgaben der Frauenärzte in der Vereinbarung „Babyfocus“

- Aufklärung der Schwangeren über den Vertrag und seine besonderen Inhalte, Motivation zur Teilnahme inkl. Einweisung zur stationären Versorgung während der Schwangerschaft und zur Entbindung im UKSH Lübeck oder Kiel (**Bitte die jeweilige Teilnahmeerklärung wählen!**)
- Absenden der Teilnahmeerklärung der Versicherten an die  
**Ärztegenossenschaft Nord eG, Bahnhofstraße 1 - 3, 23795 Bad Segeberg**  
**oder per Fax an die 04551/99 99 19**
- Übergabe der Vertragsunterlagen inkl. des Fragebogens an die Versicherte
- gemeinsame Auswertung des ausgefüllten Fragebogens mit der Versicherten und Ableitung evtl. erforderlicher weiterer Maßnahmen (z.B. Empfehlen von Kursangeboten zur Ernährungsberatung, Raucherentwöhnung etc. in einem teilnehmenden Krankenhaus)
- Anleitung zur Durchführung der pH-Metrie mittels des pH-Handschuhs und Übergabe der Handschuhe (2. Termin), Handschuhe werden von der Ärztegenossenschaft in die Praxis gesandt.
- Rektovaginaler Abstrich auf  $\beta$ -hämolyisierende Streptokokken der Gruppe B (ca. 3 Wochen vor der Entbindung)
- Durchführung einer zusätzlichen Sonographie pro Schwangerschaft ab 18. SSW zur Wachstumskontrolle oder Cervixlängenmessung

#### **optional (bei Vorliegen des A-Diploms)**

- Akupunktur zur Geburtsvorbereitung (max. 4 Termine)

### 3. Arbeitsmaterialien

Sobald Sie Ihren Beitritt zur Vereinbarung „Babyfocus“ erklärt haben, senden wir Ihnen folgende Arbeitsmaterialien zu:

- 10 Flyer „Babyfocus“
- 1 Kopiervorlage Teilnahmeerklärung
- 1 Kopiervorlage Abrechnung
- 2 Poster
- 1 Kopiervorlage Fragebogen
- 10 Aufkleber für den Mutterpass