



# GEBURTSZENTRUM

KLINIKUM MITTELBADEN



BADEN-BADEN  
RASTATT

## Mütterliche Schilddrüsenerkrankung

Klinikum Mittelbaden gGmbH  
[info@klinikum-mittelbaden.de](mailto:info@klinikum-mittelbaden.de)  
[www.klinikum-mittelbaden.de](http://www.klinikum-mittelbaden.de)



KLINIKUM  
MITTELBADEN

# MÜTTERLICHE SCHILDDRÜSENERKRANKUNG

## Liebe Eltern,

Sie nehmen als Mutter Ihres neugeborenen Kindes Schilddrüsenmedikamente ein und erhalten dieses Informationsblatt, wenn eine der folgenden Situationen vorliegt:

- Sie kennen die Schilddrüsenerkrankung nicht, wegen der Sie Schilddrüsenmedikamente einnehmen
- Sie leiden an einer Hashimoto-Autoimmun-Thyreoiditis.
- Sie leiden an einem Morbus Basedow

Das Vorhandensein von Auto-Antikörpern gegen Schilddrüsengewebe ist in Ihrem Mutterpass darüber hinaus nicht erwähnt. In diesen Fällen ist es notwendig, zu prüfen, inwieweit Ihre Schilddrüsenerkrankung Auswirkungen auf Ihr neugeborenes Kind haben wird. Dazu muss Ihrem Kind am fünften Lebenstag und ggf. zu weiteren Zeitpunkten in den ersten Lebenswochen Blut abgenommen werden, um die Schilddrüsenfunktion zu überprüfen.

Sie können Ihrem Baby diese Blutentnahme ersparen, indem Sie bei Ihrem Arzt, der Ihre Schilddrüsenerkrankung behandelt, erfragen, ob bei Ihnen „**TRAK Autoantikörper**“ im Blut vorhanden sind. Sollten bei Ihnen keine TRAK Autoantikörper nachweisbar sein, besteht auch bei Ihrem Kind kein Risiko für eine Schilddrüsenüber- oder -unterfunktion aufgrund Ihrer Schilddrüsenerkrankung. Die mehrfachen Blutentnahmen bleiben Ihrem Baby somit erspart.

Besprechen Sie mit Ihrem behandelnden Arzt, ob die Untersuchung auf TRAK-Autoantikörper bei Ihrer Schilddrüsenerkrankung sinnvoll ist, falls diese Blutuntersuchung nicht stattgefunden hat.

Für den Fall, dass TRAK Autoantikörper nachweisbar sind, sind mehrere Blutuntersuchungen in Folge bei Ihrem Kind notwendig, um sicherzustellen, dass Ihr Baby eine normale Schilddrüsenfunktion in den ersten Lebenswochen hat. Die erste dieser Untersuchungen erfolgt am fünften Lebenstag bei Ihrem Kinderarzt. Der Nachweis von TRAK Autoantikörpern bedeutet aber nicht zwangsläufig, dass die Schilddrüsenfunktion Ihres Kindes beeinträchtigt ist und es selbst Schilddrüsenmedikamente einnehmen muss.

**Ihr Kinderarzt aus dem Klinikum Mittelbaden**