



Das grüne Fünfeck stellt den Wertebereich eines gesunden Menschen ohne Diabetes dar.

Das gelbe Fünfeck stellt den Wertebereich des angegebenen Zeitraums dar.

|  |   |
|--|---|
| ToR [0 min/d]                                | Die Zeit pro Tag in Minuten, in denen die Werte ausserhalb des Bereichs 70 mg/dL bis 180 mg/dL liegen.          |
| Vark [13 %]                                  | Die glykämische Variabilität stellt die Streuung der Werte um den glykämischen Mittelwert herum in Prozent dar. |
| Intensität HYPO [mg/dL x min <sup>2</sup> ]  | Die Intensität von Hypoglykämien pro Tag (Werte kleiner oder gleich 70 mg/dL).                                  |
| Intensität HYPER [mg/dL x min <sup>2</sup> ] | Die Intensität von Hyperglykämien pro Tag (Werte grösser oder gleich 180 mg/dL).                                |
| Mittlere Glukose [122 mg/dL]                 | Der glykämische Mittelwert im betrachteten Zeitraum.  |

PGR Der prognostische glykämische Risikoparameter stellt das Risiko von Langzeitkomplikationen dar (bisher nicht durch Studien belegt).

|             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| 0,0 bis 2,0 | <b>sehr geringes Risiko</b> |
| 2,1 bis 3,0 | geringes Risiko             |
| 3,1 bis 4,0 | moderates Risiko            |
| 4,1 bis 4,5 | hohes Risiko                |
| ab 4,6      | extrem hohes Risiko         |