

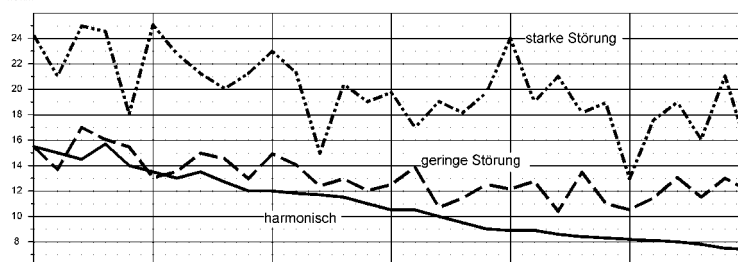
Georhythmogramm GRG



Die Erstellung eines Georhythmogramms nach Dr. Hartmann ist eine Überprüfungsmöglichkeit z. B. der Schlafplatzsituation. Hierbei wird durch Messung des Hautwiderstandes die Körperregulation festgestellt.

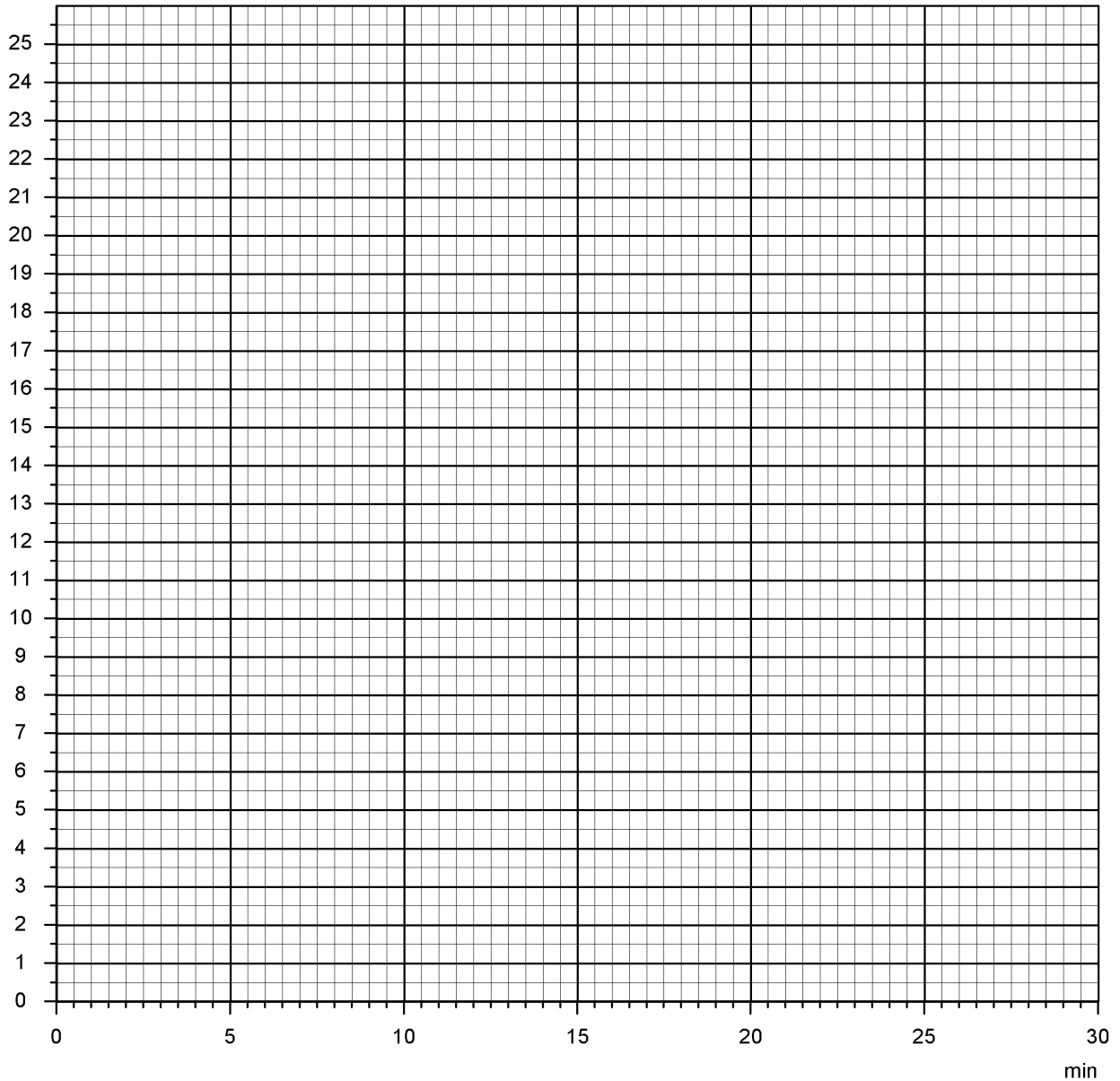
Die Testperson setzt sich auf unterschiedliche Plätze oder ist verschiedenen (streßverursachende oder streßmindernde) Einflüssen ausgesetzt. Es werden jeweils die Widerstandswerte zwischen beiden Händen im 30 Sekundenabstand festgestellt. Die Handsonden bestehen aus einer speziellen Messinglegierung.

Die Körperregulation kommt auf geopathogenen Plätzen und im Einflußbereich von Elektrostreß nicht zur Ruhe; während sie auf neutralen Plätzen ausgeglichen ist und langsam abfällt.



Georhythmogramm nach Dr. Hartmann

kOhm



Bewertung

