

Neurovegetatives Labor

Standardisierte und kontrollierte Untersuchungsverfahren zur selektiven Testung:

- Kardiovaskuläre Regulation: kontinuierliche, nicht-invasive Messung von Blutdruck, Herzfrequenz, kapillärer Perfusion in Ruhe und bei Kipptisch-Provokation, Stehen, Valsalva-Manöver, Tiefem Atmen, Kopfrechnen, kognitiven Stressoren
- Postganglionäre sudomotorische sympathische Efferenzen: Quantitativer sudomotorischer Axonreflex-Test mit transkutaner Iontophorese von Acetylcholin und hygrometrischer Messung der Schweißantwort.
- Funktion kleinkalibriger Afferenzen: Bestimmung von Temperatur- und Temperaturschmerzschwellenbestimmung an den distalen oberen und unteren Extremitäten.
- Diagnostik bei sympathisch beeinflussten Schmerzsyndromen: Temperaturmessung, Ischämietest