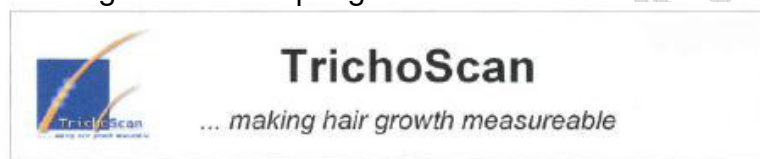


TrichoScan

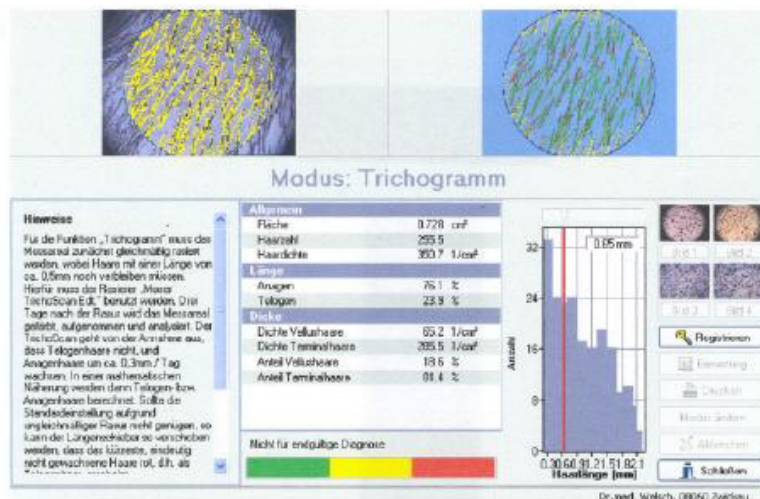
Mit der digitalen Auflichtmikroskopie plus der **TrichoScan**- Spezialsoftware ermittelt der Arzt in nur einem Arbeitsgang wichtige Parameter wie Haardichte, Haarzahl und Telogenrate (Anzahl der nicht wachsenden Haare).

Anders als beim Trichogramm ist diese Untersuchungsmethode vollkommen schmerzlos, es handelt sich um ein exaktes Verfahren und erlaubt mit Verlaufsaufnahmen genaue Aussagen über den Behandlungserfolg.

Diese moderne Untersuchungsmethode ist fester Bestandteil unserer **Haarsprechstunde**- es wird zuerst der klinische Befund erhoben, ggf. Laborparameter zu Hilfe genommen, um Ihnen dann mithilfe des TrichoScan die richtige Empfehlung für eine erfolgreiche Therapie geben zu können.



© Dr.med.Frank Welsch



Praxis Dr. Welsch, 08050 Zwickau, 05.01.19

Trichogramm	
Fläche [cm ²]	0,73
Haarzahl	255,5
Haardichte [1/cm ²]	350,7
Anagen [%]	76,1
Telogen [%]	23,9
Dichte Vellushaare [1/cm ²]	65,2
Dichte Terminalhaare [1/cm ²]	285,5
Vellushaare	47,5
Terminalhaare	208,0
Anteil Vellushaare [%]	18,6
Anteil Terminalhaare [%]	81,4