

Studie¹ zeigt: Baicapil unterstützt Haarwachstumsvorgänge

Faktoren wie falsche Ernährung, Schwangerschaft, aber auch Stress können den Lebenszyklus von Haarfollikeln negativ beeinflussen. Die Folge: kraftloses, ausgedünntes Haar, das für die Betroffenen meist eine große Belastung darstellt. Wie eine In-vitro-Studie¹ zeigt, unterstützt Baicapil zwei Vorgänge, die essentiell für das Haarwachstum sind. Der natürliche Wirkstoffkomplex Baicapil enthält u. a. Baikal-Helmkraut-Wurzelextrakt mit dem Flavon-Glykosid Baicalin sowie Soja- und Weizenkeimextrakte. Der Einfluss dieser Stoffe auf Fibroblasten und isolierte Mitochondrien

wurde in vitro untersucht. Fibroblasten spielen als Bestandteil des Haarfollikels eine wichtige Rolle in der Regulation des Haarwachstums. Die Mitochondrien, die Kraftwerke der Zellen, erzeugen unter Sauerstoffumsatz Energie. Nach Zusatz von Soja- und Weizenkeimextrakt erhöhte sich in isolierten Mitochondrien und bei Fibroblasten dieser Sauerstoffverbrauch deutlich, was auf eine gesteigerte Energieproduktion schließen lässt. Die Studie zeigte außerdem, dass humane Fibroblasten unter Baicalin-Zusatz länger teilungsfähig bleiben und sich häufiger verdoppeln. So kann Baicapil die



ANZEIGE

Aktivität der Haarzellen verbessern und das Haarwachstum unterstützen.

Priorin[®] Liquid enthält Baicapil und Pro-VitaminB₅ und unterstützt den natürlichen Haarwachstumszyklus. So hilft die Lösung effektiv bei Haarausfall² und sorgt bei einmal täglicher Anwendung für einen spürbaren Erfolg schon nach 12 Wochen³.

¹In-vitro-Studie, unveröffentlichte Daten; ²nicht krankheitsbedingter Haarausfall; ³kosmetischer Test mit Priorin Liquid (Kosmetikum) Anwendung über 12 Wochen (103 Probanden), 1x täglich angewendet, unveröffentlichte Daten