
Subject: Thrombozytenkonzentrat

Posted by [weichspüler](#) on Sun, 20 Nov 2011 08:35:02 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Liebe Forumsmitglieder,

verfolgt keiner mehr die PRP-Therapie (Thrombozytenkonzentrat), bzgl. besserem Haarwachstum?

Speziell auch für eine besseren Anwuchsrate nach einer HT? Selbst Dr. Azar verwendet Thrombozytenkonzentrat zur Lagerung der entnommenen Transplantate (Grafts)!

Was wurde den aus dem Experiment von Moses? Es kann fast nicht sein, dass das Thrombozytenkonzentrat nichts bringen soll. Es ist doch bekannt, dass sich unter anderem im Thrombozytenkonzentrat der Wachstumsfaktor VEGF (Vascular Endothelial Growth Factor) befindet, der in den Zellen der Haarpapille gebildet wird. Er fördert die Angiogenese (Bildung neuer Blutgefäße) und reguliert den Haarzyklus. Die Konzentration an VEGF ist somit auch entscheidend für kräftige Haare und eine längere Wachstumsphase!

Da ein bekannter von mir Arzt ist und mich hierbei unterstützen könnte, würde ich mich gerne als Versuchskaninchen zur Verfügung stellen. Der Test würde an meinem Vertex stattfinden, denn da habe ich nur sehr wenig Haare. Selbstverständlich wird alles bildlich Dokumentiert. Mein Arzt verlangt lediglich € 53,- pro Behandlung an Unkosten für die Doppelspritze, in der das Thrombozytenkonzentrat gewonnen wird.

Falls mich jemand mit Tipps unterstützen mochte, so würde ich mich über Rückantworten freuen.

Interessant wäre unter anderem, der Behandlungsabstand (zwei oder drei Wochen), die gesamte Therapiedauer (also wie oft) und wie viel ml Thrombozytenkonzentrat für eine Fläche von 5 X 5 cm sinnvoll wäre!

Hoffe auf eure Mithilfe

Gruß
weichspüler