

---

Subject: alkalische phosphatase Nr3 und wie es zu erwarten war

Posted by [oerchen](#) on Tue, 18 Jul 2006 21:43:00 GMT

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

---

... hier ihr,

meine frage zur alkalischen phosphatase haben wohl einige gelesen, doch leider hat mir keiner von über 100 menschen nur einen satz dazu gesagt. Und so kam es im Gespräch mit der Hautärztin wie es kommen mußte.. auf meinen wunsch diese mitzumessen, kam die Frage warum den.. antwort " ich denke zink liegt ja zu 95% in gebundener Form vor und über diese könnte man es besser messen. ihre antwort " das stimmt schon aber nur das freie zink im Blut steht den haaren zum wachstum zur verfügung, zunächst werden die wichtigen organe bei einem mangel versorgt.

So leider hatte ich kein schlüssiges argument mehr. Vielleicht hat ja jemand von euch eine idee?

gruß

---

---

Subject: Re: alkalische phosphatase Nr3 und wie es zu erwarten war

Posted by [Lisa76](#) on Wed, 19 Jul 2006 14:00:05 GMT

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

---

hmmm...

Es gibt med. Laboratorien die bei Bedarf selbst Blut abnehmen. Dieses Recht hättest Du vielleicht auch?. Ich weiß es nicht.

Das könntest Du dann per Privatrezept selbst einfordern. Müsstest dann allerdings auch selbst zahlen.

Mehr weiß ich allerdings nicht, da ich es selbst noch nicht ausprobiert habe. Das Witzige ist ja, ich arbeite ja in der mikrobiologischen Abteilung eines solchen Labors ,nur leider ist es neuerdings nicht mehr so einfach für Mitarbeiter an diese Untersuchungen zu kommen. Selbst zahlen könnte ich sie aber immer. Ich denke, das werde ich demnächst auch tun, um mir bestimmte Werte noch einmal abnehmen zu lassen.

Da meine Hausärztin anscheinend noch nicht den Unterschied zwischen gebundenen und freien SD-Werten rausgefunden hat, und die Eisenparameter vollkommen vergessen hat (aber Hauptsache mir Blut abnehmen...tz, tz).

LG, Lisa

---