
Subject: Welche Blutwerte bei Haarausfall überprüfen lassen?

Posted by [kahori92](#) on Sat, 17 Nov 2018 19:40:29 GMT

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

Ich bin weiblich, 26 Jahre jung und leide mittlerweile seit 4 Jahren an Haarausfall. Bisher konnte mir keiner sagen was der Grund ist

Hier meine Letzten Blutwerte:

Endokrinologie:

Hausarzt:

Hausarzt:

Ich habe auch schon so viele sachen Probiert, nichts hat geholfen! Minoxidilin hat nur 3 Monate geholfen

Meine Haare sind kein vergleich mehr zu früher :(habe die hälfte schon verloren und musste sie kurz abschneiden, habe so keine lebensqualität mehr, möchte meine alten haare wieder haben :(((

Meine Frage:

Gibt es noch irgendwelche Blutwerte die ich beim Frauenarzt ect. prüfen lassen sollte, die Haarausfall verursachen oder habe ich schon alles wichtige untersuchen lassen? Ich weiß nicht mehr weiter, bitte hilft mir!

File Attachments

1) [45878977_1956821624402505_1378959010555756544_n.jpg](#),
downloaded 703 times

Sehr geehrter Herr Kollege,

ich berichte über o. g. Patientin, die sich am 05.03.2018 im Medicover Bochum MVZ vorstellt.

Diagnose:
Alopezie

Anamnese:

Die Vorstellung erfolgt wegen Alopezie bei regelmäßigm, 28-tägiem Zyklus.

Schildrüsensonographie:

Schildrüsenvolumen rechts 5,8 ml und links 5,3 ml, Parenchymstruktur homogen und echonormal, keine Knoten, keine Hyperperfusion.

Laborstatus:

Die wesentlichen aktuellen Laborparameter entnehmen Sie bitte den beiliegenden Laborbogen.

Blutzucker 122 mg/dl Plasma

Beurteilung:

Euthyreose und ungestörter Cortisolstoffwechsel. Östradiol zeigt eine in der frühen Follikelphase bei unauffälligen Gonadotropinen. Bis auf ein erhöhtes 17-OHP findet sich keine weitere Hyperandrogenämie. Zur Realisierung eines Kinderwunsches empfehle ich die Durchführung eines ACTH-Testes zum Ausschluss eines heterozygoten AGS. AMH zeigt eine ausreichende ovariale Reserve. Prolaktin normwertig.