
Subject: Kropf = Überfunktion oder Unterfunktion
Posted by [bananas](#) on Wed, 16 Jul 2008 19:52:13 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Habe jetzt schon ein paar Seiten gelesen, aber irgendwie scheint sich die eine Seite der anderen zu widersprechen.

Was stimmt denn jetzt?
Kropf = Jodmangel

Durch Über- oder Unterfunktion?

Subject: Re: Kropf = Überfunktion oder Unterfunktion
Posted by [pilos](#) on Wed, 16 Jul 2008 20:03:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

bananas schrieb am Mit, 16 Juli 2008 21:52 Habe jetzt schon ein paar Seiten gelesen, aber irgendwie scheint sich die eine Seite der anderen zu widersprechen.

Was stimmt denn jetzt?
Kropf = Jodmangel

Durch Über- oder Unterfunktion?

alles ist möglich

Struma (Kropfbildung; eine Vergrößerung der Schilddrüse)

Euthyreote Struma (normale Hormonlage)

Hyperthyreote Struma (mit Überfunktion)

Hypothyreote Struma (mit Unterfunktion)

Subject: Re: Kropf = Überfunktion oder Unterfunktion
Posted by [bananas](#) on Wed, 16 Jul 2008 20:24:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Danke für die Suchwörter.

Ich habe Ultraschall gemacht, "Tinzigramm" mit vorheriger Spritze (sichtbar machen) und Blutabnahme.

Direkt beim Ultraschall schon festgestellt, dass Kropf (ohne Knoten) vorhanden ist. Die Restergebnisse kommen die Tage.

Da meine letzten Werte vor 6 Monaten diese waren:

T3: 3,7

T4: 1,6

gehe ich von einer Überfunktion aus. Zwar noch im Rahmen, aber jedoch am Ende der Skala. Die typischen Anzeichen wie Herzrasen oder so habe ich nicht. Auf was kann ich mich einstellen? Jodtabletten? Tabletten zur Senkung und dadurch Plautze?
