

Amtsärztliche Untersuchung

Beitrag von „Berny82“ vom 30. August 2010 14:08

Hallo!

Für mein Referendariat muss ich in Kürze zur amtsärztlichen Untersuchung. Weiss jemand zufällig, was da genau bei den Blut- bzw. Urinwerten untersucht wird?

Danke!

Berny

Beitrag von „schnurps“ vom 30. August 2010 16:07

Hallo Berny!

Ich war letzte Woche bei der Untersuchung. Ich kann mich aber momentan nur an Leukozyten und Kreatinin erinnern. Waren noch 1-2 weitere! Blut wurde mir nicht abgenommen. Die Ergebnisse hatte der Arzt dann gleich vorliegen, kann also nichts sein, was man aufwendig testen müsste.

Lg und viel Erfolg bei der Untersuchung!

Beitrag von „Berny82“ vom 30. August 2010 16:34

Danke für deine Antwort!

Leukozyten sind doch weiße Blutkörperchen, wie wurden die denn untersucht ohne Blutabnahme?

Beitrag von „CKR“ vom 30. August 2010 16:47

Zitat

Original von Berny82

Leukozyten sind doch weiße Blutkörperchen, wie wurden die denn untersucht ohne Blutabnahme?

Leukozyten lassen sich auch im Urin nachweisen.

Beitrag von „Referendarin“ vom 30. August 2010 20:21

Ich habe es vor Jahren mal hier geschrieben: Bei mir (NRW) wurde damals kein Blut untersucht, in der unmittelbaren Nachbarstadt aber schon. Die Untersuchungen waren teilweise von Stadt zu Stadt sehr unterschiedlich.

Beitrag von „Entchen“ vom 31. August 2010 09:30

Bei mir wurde vor 2 Wochen das Blut untersucht (musste dafür extra zum Hausarzt, weil der Amtsarzt das wohl nicht macht - oder das hinterher nicht mit dem einfachen Satz abrechnen kann... whatever). Interessiert hat dabei hauptsächlich der Cholesterin- und der Blutzuckerwert.

Beitrag von „Lythil“ vom 4. November 2010 12:41

Hallo,

also im Urin untersuchen sie die "einfachen" Werte, d.h.

Dichte

ph Wert

Leukozyten

Nitrit

Eiweiß

Glucose

Keton

Urobilinogen

Bilirubin
Blut
Haemoglobin

im Blut ist es das "kleine Blutbild", d.h.

Blutsenkung
Leukozyten
Erythrozyten
Haemoglobin
Maematokrit
MCV
MCH
MCHC
RDW
Thrombozyten
MPC

und wahrscheinlich auch die "klinische Chemie":

GPT
Gamma-GT
alkalische Phosphatase
Cholesterin
LDL-Cholesterin (dieses ist das "böse" Cholesterin)
Triglyzeride
Glukose
Kalium
Kreatinin
Harnsäure

Schilddrüsen-Diagnostik (weiß ich nicht genau, ob sie das auch messen):

TSH

Das ist in Hamburg so.

Letzte Woche war ich selbst beim Amtsarzt und habe einiges nachgefragt und beim Urintest über die Schulter geschaut, dazu kommt, dass meine Muddi im Labor arbeitet^^

Aber nicht vergessen: Subjektive Aussage, ich bin mir da nicht 100%ig sicher^^

LG
Lythil