

U4 Urinsediment

	Foto 1	Foto 2	Foto 3	Foto 4	Foto 5
10 Erythrozyten normal	0	0	0	0	0
11 Dysmorphe Erythrozyten	0	0	0	1	0
12 Akanthozyten	0	0	0	0	0
20 Leukozyten	0	0	0	0	50
30 Plattenepithelien	2	0	0	0	4
31 Epithelien (andere als Platten-)	0	1	1	0	22*
32 Geschwänzte Epithelien	25	0	0	0	0
33 Rundepithelien	0	0	0	1	195*
34 Übergangsepithelien	5	0	0	0	30*
35 Nierenepithelien	0	4	0	0	67*
36 Decoy Zellen	0	0	0	0	16
40 Spermatozoen	0	0	0	0	0
50 Hyaliner Zylinder	79	14	3	389*	0
51 Granulierter Zylinder	0	46*	392*	9	0
52 Wachszyylinder	6	1	1	5	0
53 Erythrozyten-Zylinder	0	12	9	4	0
54 Leukozyten-Zylinder	0	225*	1	0	1
55 Epithelzylinder	1	63	2	2	1
56 Pseudozylinder	95*	21	2	1	0
60 Bakterien	0	0	0	0	0
61 Pilze (Hefe)	0	0	0	0	0
62 Trichomonaden	1	0	0	0	1
70 Kristalle und Salze	0	0	0	0	0
80 Haare	0	0	0	0	0
81 Schleim	168*	11	0	0	0
82 Verunreinigungen	14	2	0	0	0
83 Luftblase	2	0	0	0	0
57 Lipide	0	2	1	0	2
99 Unbekannt	12	10	0	0	20

* Zielwert

Kommentar

Bild 1 ist kein Zylinder, da die Seiten nicht parallel sind. Aufgrund der Grösse sind die Elemente im Zylinder von Bild 2 am ehesten Leukozyten. Wir haben aber auch "granuliert" akzeptiert. Aufgrund der Grösse kann es sich bei Bild 5 nicht um einen Leukozyten handeln. Wir haben alle Epithelzellen ausser den Plattenepithelien und den Decoy-Zellen akzeptiert.