

**Bericht MQ 2026/1 U04 Urinsediment**

31.03.2026 V1.0

		Foto 1	Foto 2	Foto 3	Foto 4	Foto 5
10	Erythrozyten normal	428*	4	0	1	0
11	Dysmorphie Erythrozyten	12	9	0	0	0
12	Akanthozyten	1	0	0	0	0
20	Leukozyten	2	430*	0	0	0
30	Plattenepithelien	0	0	437*	104*	1
31	Epithelien (andere als Platten-)	0	0	0	31	1
32	Geschwänzte Epithelien	0	0	0	0	0
33	Rundepithelien	0	0	0	2	0
34	Übergangsepithelien	0	0	5	3	2
35	Nierenepithelien	0	0	0	5	0
36	Decoy Zellen	0	0	0	5	0
40	Spermatozoen	0	0	0	0	0
50	Hyaliner Zylinder	0	0	1	1	421*
51	Granulierter Zylinder	0	0	0	3	0
52	Wachszylinder	0	0	0	0	6
53	Erythrozyten-Zylinder	0	0	0	0	0
54	Leukozyten-Zylinder	0	0	0	0	3
55	Epithelzylinder	0	0	0	0	1
56	Pseudozylinder	0	0	0	0	3
60	Bakterien	0	0	0	235*	0
61	Pilze (Hefe)	0	0	0	4	0
62	Trichomonaden	0	0	0	1	0
70	Kristalle und Salze	0	0	0	6	0
80	Haare	0	0	0	0	0
81	Schleim	0	0	0	2	4
82	Verunreinigungen	0	0	0	9	1
83	Luftblase	0	0	0	0	0
57	Lipide	0	0	0	0	0
99	Unbekannt	0	0	0	28	0

**Kommentar**

Bild 4 zeigt ein mit Bakterien überwachsenes Plattenepithel. Diese Zellen werden auch als «clue cells» bezeichnet und sind ein Hinweis auf eine bakterielle Vaginose. Wir haben Plattenepithel und Bakterien als korrekt bewertet.