

**U4 Sédiment urinaire**

	Photo 1	Photo 2	Photo 3	Photo 4	Photo 5
10 Erythrocytes normales	374*	0	0	0	339*
11 Erythrocytes dysmorphes	15	1	3	0	27
12 Acanthocytes	0	0	1	0	0
20 Leucocytes	6	385*	0	2	6
30 Epithélium pavimenteux	0	0	1	4	0
31 Epithélium (autres que pavimenteux)	0	1	0	0	0
32 Epithélium caudé	0	0	0	0	0
33 Epithélium rond	0	6	0	0	2
34 Epithélium transitionnel	0	1	0	0	0
35 Epithélium rénal	0	3	1	0	0
36 Cellules decoy	0	1	0	0	1
40 Spermatozoïdes	0	0	0	0	0
50 Cylindre hyalin	0	1	0	359*	0
51 Cylindre granuleux	0	0	1	9	0
52 Cylindre cireux	0	0	0	6	0
53 Cylindre érythrocytaire	0	0	0	0	0
54 Cylindre leucocytaire	0	0	0	0	0
55 Cylindre épithélial	0	0	0	1	0
56 Pseudo-cylindre	0	0	0	6	0
60 Bactéries	0	0	231*	0	0
61 Champignons (levure)	2	0	16	0	0
62 Trichomonas	0	0	0	0	1
70 Cristaux et sels	0	0	127*	0	0
80 Poils	0	0	0	0	0
81 Mucus	0	0	0	11	0
82 Impuretés	0	0	12	0	0
83 bulle d'air	2	0	0	1	16
57 Lipides	1	0	1	0	2
99 Inconnu	0	0	3	0	4

\* Valeur cible

**Commentaire**

*Le sédiment urinaire provenait d'un patient atteint d'une infection urinaire. La photo 3 a posé problème à de nombreux-ses participant-e-s, les petits points ronds sont disposés régulièrement, ce qui indique davantage des coques que des sels amorphes. Vous pouvez constater sur les autres photos que la disposition n'est pas aléatoire. Nous avons néanmoins évalué les sels comme " correct ". Sur MQZH.ch, vous trouverez d'autres photos du sédiment urinaire sous " Albums photos ".*