## **U4 Sédiment urinaire**

		Photo 1	Photo 2	Photo 3	Photo 4	Photo 5
10	Erythrocytes normales	0	0	0	0	0
11	Erythrocytes dysmorphes	0	0	0	1	0
12	Acanthocytes	0	0	0	0	0
20	Leucocytes	0	0	0	0	50
30	Epithélium pavimenteux	2	0	0	0	4
31	Epithélium (autres que pavimenteux)	0	1	1	0	22*
32	Epithélium caudé	25	0	0	0	0
33	Epithélum rond	0	0	0	1	195*
34	Epithélium transitionnel	5	0	0	0	30*
35	Epithélium rénal	0	4	0	0	67*
36	Cellules decoy	0	0	0	0	16
40	Spermatozoïdes	0	0	0	0	0
50	Cylindre hyalin	79	14	3	389*	0
51	Cylindre granuleux	0	46*	392*	9	0
52	Cylindre cireux	6	1	1	5	0
53	Cylindre érythrocytaire	0	12	9	4	0
54	Cylindre leucocytaire	0	225*	1	0	1
55	Cylindre épithélial	1	63	2	2	1
56	Pseudo-cylindre	95*	21	2	1	0
60	Bactéries	0	0	0	0	0
61	Champignons (levure)	0	0	0	0	0
62	Trichomonas	1	0	0	0	1
70	Cristaux et sels	0	0	0	0	0
80	Poils	0	0	0	0	0
81	Mucus	168*	11	0	0	0
82	Impuretés	14	2	0	0	0
83	bulle d'air	2	0	0	0	0
57	Lipides	0	2	1	0	2
99	Inconnu	12	10	0	0	20

<sup>\*</sup> Valeur cible

## Commentaire

L'image 1 n'est pas un cylindre car les côtés ne sont pas parallèles. La taille indique que les éléments du cylindre de l'image 2 sont probablement des leucocytes. Nous avons toutefois aussi accepté " granulé ". La taille indique qu'il ne peut pas s'agir d'un leucocyte pour l'image 5. Nous avons accepté toutes les cellules épithéliales à l'exception des cellules pavimenteuses et des cellules Decoy.