

**U4 Sedimento dell'urina**

	Foto 1	Foto 2	Foto 3	Foto 4	Foto 5
10 Eritrociti	1	1	0	0	0
11 Eritrociti dismorfi	0	0	0	0	0
12 Acantociti	0	0	0	0	0
20 Leucociti	0	0	0	0	0
30 Epiteli pavimentosi	0	0	0	0	0
31 Epiteli (altri che pavimentosi)	3	0	0	0	3
32 Epiteli caudati	0	0	0	0	0
33 Epiteli rotondi	0	0	0	0	0
34 Epiteli di transizione	1	0	0	0	0
35 Epiteli renali	0	0	0	0	1
36 Cellule Decoy	0	0	0	0	0
40 Spermatozoidi	0	0	0	0	0
50 Cilindro ialino	15	0	15	1	82
51 Cilindro granuloso	1	0	1	353*	39
52 Cilindro cereo	347*	0	24	4	84*
53 Cilindro degli eritrociti	0	0	0	15	5
54 Cilindro degli leucociti	1	1	0	9	0
55 Cilindro epiteliale	0	0	1	4	7
56 Pseudocilindro	7	4	10	4	58
60 Batteri	0	0	0	0	0
61 Funghi (lievito)	0	1	0	0	0
62 Tricomonadi	0	0	0	0	0
70 Cristalli e sali	0	372*	40	5	0
80 Capelli	0	0	7*	0	2
81 Muco	3	0	1	0	0
82 Impurità	8	11	258*	0	37
83 bolla d'aria	1	0	1	0	0
57 Lipidi	1	0	0	1	3
99 Sconosciuto	8	7	38*	0	73

\* Risultato giusto

**Commento**

*Il campione conteneva diversi cilindri cerei. Il cilindro della foto 5 aveva una fenditura per il lungo ma nessuna fenditura laterale come nella foto 1. Considerando gli altri cilindri, anche la foto 5 è identificabile come cilindro cereo. Questa foto però non era obbligatoria, quindi anche tre punti hanno fornito una valutazione "buona".*