

U4 Sedimento dell'urina

| | Foto 1 | Foto 2 | Foto 3 | Foto 4 | Foto 5 |
|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 10 Eritrociti | 0 | 0 | 20 | 38 | 0 |
| 11 Eritrociti dismorfi | 0 | 0 | 291* | 2 | 0 |
| 12 Acantociti | 0 | 1 | 84* | 0 | 0 |
| 20 Leucociti | 0 | 5 | 2 | 352* | 0 |
| 30 Epiteli pavimentosi | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 31 Epiteli (altri che pavimentosi) | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| 32 Epiteli caudati | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 Epiteli rotondi | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| 34 Epiteli di transizione | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 35 Epiteli renali | 0 | 6 | 0 | 16 | 0 |
| 36 Cellule Decoy | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 |
| 40 Spermatozoidi | 421* | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 50 Cilindro ialino | 0 | 22* | 0 | 0 | 115* |
| 51 Cilindro granuloso | 3 | 3 | 0 | 0 | 262* |
| 52 Cilindro cereo | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 53 Cilindro degli eritrociti | 0 | 12 | 0 | 0 | 15 |
| 54 Cilindro degli leucociti | 0 | 340* | 0 | 2 | 0 |
| 55 Cilindro epiteliale | 0 | 41* | 0 | 1 | 2 |
| 56 Pseudocilindro | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| 60 Batteri | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 61 Funghi (lievito) | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 |
| 62 Tricomonadi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70 Cristalli e sali | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| 80 Capelli | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 81 Muco | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 82 Impurità | 3 | 0 | 3 | 0 | 1 |
| 83 bolla d'aria | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 57 Lipidi | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 |
| 99 Sconosciuto | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 |

* Risultato giusto

Commento

La maggior parte dei partecipanti ha individuato nella foto n. 2 un cilindro leucocitario, perché il cilindro 6 contiene leucociti. Non essendoci criteri univoci, abbiamo accettato anche la risposta "cilindro ialino". La foto n. 3 mostra un acantocita. L'eritrocita ha un'apertura nel mezzo e una protuberanza. Poiché gli acantociti non vengono contati separatamente in tutti i laboratori, abbiamo considerato corretta anche la risposta "eritrocita dismorfo". La foto n. 5 è stata interpretata dalla maggioranza come cilindro granuloso, a causa dei pochi granuli abbiamo accettato anche "cilindro ialino".