



Schema di preparazione e norme da rispettare per l' idoneità del campione per la raccolta di SECREZIONE URETRALE (Tampone uretrale) ed URINA per la ricerca di Clamidia e Micoplasma
Descrizione esami e codici

Tampone uretrale:

- Avere cessato qualsiasi trattamento chemio-antibiotico da almeno 7-10 giorni;
- Astenersi dai rapporti sessuali nelle 48 ore precedenti la raccolta;
- Non avere urinato nelle ultime 3 ore, prima di sottoporsi al prelievo;
- Effettuare un accurato lavaggio dei genitali esterni.

Il prelievo è effettuato, *in seguito a prenotazione(Tel. 0968/208761)*, presso l' Ambulatorio dell' U.O. Microbiologia e Virologia nei giorni feriali da lunedì a venerdì dalle ore 9,00 alle ore 10,30

Campione di urina per la ricerca di Clamidia e/o Micoplasma:

Raccogliere il primo getto di urina al mattino in un contenitore sterile

| | Cod. Ticket | Cod. SSN | Euro |
|--|-------------|----------|-------|
| Tampone uretrale: esame colturale per germi comuni e miceti | M1615 | 90.93.4 | 6,20 |
| Tampone uretrale: esame microscopico Gram | M611 | 90.86.4 | 1,86 |
| Tampone uretrale: Trichomonas v. esame colturale | M612 | 91.11.2 | 4,13 |
| Altri esami aggiuntivi | | | |
| Tampone uretrale: ricerca Micoplasma | M613 | 91.03.2 | 8,16 |
| Clamidia t. (CHL-DNA) su tampone | M1286 | 90.83.4 | 59,91 |
| Estrazione acido nucleico | M220 | 91.36.5 | 45,45 |
| Conservazione acido nucleico | M230 | 91.36.1 | 40,54 |
| Esame colturale liquido seminale | M1670 | 90.93.3 | 6,66 |
| Clamidia t. (CHL-DNA) su urine | M1288 | 90.83.4 | 59,91 |
| Estrazione acido nucleico | M220 | 91.36.5 | 45,45 |
| Conservazione acido nucleico | M230 | 91.36.1 | 40,54 |
| Micoplasma su urine | M619 | 91.03.2 | 8,16 |
| Prelievo microbiologico | M802 | 91.49.3 | 2,58 |