


<p>Sistema Socio Sanitario</p>  <p>Regione Lombardia ASST Pavia</p>	<p><b>INFORMAZIONI PER LA RACCOLTA DEL CAMPIONE</b>  <b>Tampone Vaginale - Endocervicale – Uretrale –</b>  <b>Balano-Prepuziale</b></p> <p>MOD.29.193.DDC01.20801/PRO.02</p>	<p>Ed 1 Rev 01 15 Luglio 2024</p>
--	--	---

## TAMPONE VAGINALE - ENDOCERVICALE - URETRALE

### Tampone vaginale

#### Modalità di prelievo per Ricerca Batteri, Candida e Trichomonas:

- la paziente deve essere distesa sul lettino in posizione ginecologica
- inserire lo speculum monouso
- prelevare il materiale dal fornice vaginale facendo ruotare delicatamente il tampone:
  1. Eseguire 1-2 vetrini da esaminare al microscopio
  2. Eseguire 1 tampone a secco e inserire nella provetta 0,5 ml di soluzione fisiologica sterile per l'esame microscopico a fresco del Trichomonas
  3. Eseguire 1 tampone in terreno di trasporto per ricerca Batteri
  4. Eseguire 1 tampone in terreno di trasporto per ricerca Candida

### Tampone endocervicale


#### Modalità di prelievo:

- la paziente deve essere distesa sul lettino in posizione ginecologica
- impiegare uno speculum monouso per visionare la zona del prelievo
- asportare l'eccesso di muco cervicale ed esocervicale tramite un tampone e gettarlo
- inserire un tampone nel canale cervicale facendo penetrare per 1-1,5 cm ruotare il tampone in senso orario per 10-30 secondi estrarre il tampone avendo cura di non toccare la mucosa vaginale
  1. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Neisseria
  2. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Micoplasmii
  3. Eseguire la ricerca della Clamidia utilizzando l'apposito kit fornito dal laboratorio (vedi ricerca Clamidia)

### Tampone uretrale femminile

#### Modalità di prelievo:

- la paziente deve essere distesa sul lettino in posizione ginecologica:
- entrare nel canale uretrale per circa 1 cm e roteare il tampone raccogliendo il secreto presente sul meato uretrale esterno
  1. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Batteri
  2. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Candida
  3. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Neisseria
  4. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Micoplasmii
  5. Eseguire la ricerca della Clamidia utilizzando l'apposito kit fornito dal laboratorio ( per la modalità di prelievo vedi ricerca Clamidia)
  6. Eseguire almeno 1-2 vetrini facendo ruotare delicatamente il tampone per la colorazione di Gram

<p>Sistema Socio Sanitario</p>  <p>Regione Lombardia ASST Pavia</p>	<p><b>INFORMAZIONI PER LA RACCOLTA DEL CAMPIONE</b>  <b>Tampone Vaginale - Endocervicale – Uretrale –</b>  <b>Balano-Prepuziale</b></p> <p>MOD.29.193.DDC01.20801/PRO.02</p>	<p>Ed 1 Rev 01 15 Luglio 2024</p>
--	--	---

### Tampone uretrale maschile

#### Modalità di prelievo:

- Effettuare il prelievo uretrale al mattino prima della minzione
- Raccogliere il secreto uretrale presente sul meato uretrale, eventualmente dopo spremitura uretrale
- Inserire e ruotare il tampone nel meato uretrale per circa 2 cm
  1. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Batteri
  2. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Candida
  3. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Neisseria
  4. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Micoplasmi
  5. Eseguire la ricerca della Clamidia utilizzando l'apposito kit fornito dal laboratorio ( per la modalità di prelievo vedi ricerca Clamidia)
  6. Eseguire almeno 1-2 vetrini facendo ruotare delicatamente il tampone per la colorazione di Gram

### Tampone balano-prepuziale

#### Modalità di prelievo:

- Invitare il paziente a scoprire il glande
- Raccogliere con un tampone l'essudato eventualmente presente nella zona del solco balano-prepuziale
- in caso di presenza di vescicole prelevare l'essudato con un tampone direttamente dalle vescicole
  1. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Batteri
  2. Eseguire **1 tampone in terreno di trasporto** per ricerca Candida