

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
|  | PREPARAZIONE SCOTCH-TEST | cod. S 86 data 09/03/2020 rev. 4 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------|

Gentile Signora/e,

La informiamo che per eseguire questo esame è importante attenersi alle istruzioni riportate di seguito.

PREPARAZIONE ALL'ESAME

Lo "Scotch-test" è utilizzato per la ricerca dell'*Enterobius vermicularis*.

L'*Enterobius vermicularis* deposita periodicamente le uova sulla cute perianale nottetempo, quando il paziente dorme.

- Il campionamento ottimale è ottenuto al risveglio prima di evacuare l'intestino e prima di qualsiasi manovra igienica.
- Possono essere necessari più campioni poiché la deposizione delle uova sulla cute perianale è intermittente.

MATERIALI NECESSARI

1. Nastro adesivo trasparente (comune scotch);
2. Vetrino 76x26 mm riposto in un contenitore rigido da richiedere presso il Punto Prelievi.

MODALITA' DI PREPARAZIONE DEL CAMPIONE

1. Tagliare il nastro adesivo in modo da ottenere un pezzo unico di lunghezza leggermente inferiore alla lunghezza del vetrino (ca 2 cm).
2. Appoggiare con decisione il lato adesivo del nastro alla cute della regione perianale accertandone la completa adesione.
3. Recuperare il nastro adesivo scollandolo delicatamente dalla cute e distenderlo sul vetrino facendolo aderire bene alla sua superficie.
4. Identificare il campione con nome e cognome da riportare a matita sulla parte smerigliata del vetrino.
5. Riporre il vetrino nel contenitore rigido per preservarne l'integrità ed evitare eventuale dispersione di materiale potenzialmente infetto.

CONSEGNA DEL CAMPIONE

Se la richiesta del medico è su 3 campioni, i campioni devono essere raccolti in 3 giorni diversi e consegnati giornalmente.

Il vetrino deve essere consegnato negli orari di apertura della Sala Prelievi.

| Compilazione | Verifica | Approvazione |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Direzione di Laboratorio Dott.ssa Laura Soldini | Assicurazione Qualità Sicurezza Ambiente Dott.ssa Stefania Fazzone | Direzione Sanitaria Dott. Gabriele Pellicciotta |