

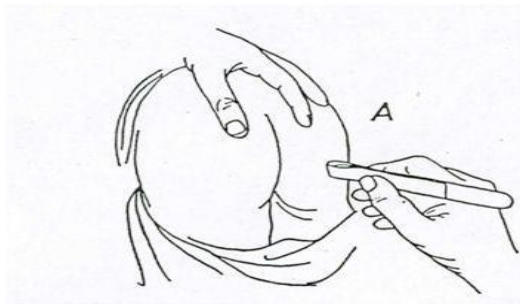
RICERCA UOVA DI OSSIURI - *Enterobius vermicularis* - (SCOTCH TEST):

Attenzione: per sicurezza è meglio raccogliere più di un campione, ad esempio 3 campioni da raccogliere in tre giorni successivi.

CHE MATERIALE SERVE PER LA RACCOLTA?

- tre vetrini (se richiesti 3 campioni), da ritirare in Laboratorio.
- una palettina (o abbassalingua) di legno (da ritirare in Laboratorio).
- scotch trasparente.

- 1) La raccolta deve essere eseguita al momento del risveglio mattutino, prima che il soggetto defechi o si lavi.
- 2) Tagliare con le forbici un pezzo di nastro adesivo (5-6 cm) un poco più corto del vetrino.
- 3) Prendere il nastro adesivo dalle estremità e, tenendolo ben teso con la palettina di legno, farlo aderire sull'orifizio anale comprimendo bene sulle pliche perianali per 15-20 secondi, in modo che le uova dei parassiti eventualmente presenti restino attaccate sulla faccia adesiva dello scotch.



- 4) Staccare il nastro adesivo dall'orifizio anale ed applicarlo ben steso sul vetrino.



- 5) Consegnare al laboratorio entro 2-4 ore dal prelievo oppure conservarlo in frigorifero per non più di 24 – 48 ore

NON sono idonei campioni raccolti con scotch non trasparenti o imbrattati di feci.

ATTENZIONE: dopo il prelievo lavarsi bene le mani (le uova sono spesso embrionate ed infestanti).