

## Método de RECOLECCIÓN de las muestras

En el ámbito del análisis coproparasitológico, la *búsqueda específica de **Enterobius vermicularis*** requiere un análisis específico y una forma determinada de recolección que es, precisamente, el **Scotch Test**.

Se recomienda retirar en el Punto de Toma de Muestras la bolsa con el material necesario para la recolección (bajalenguas y portaobjetos de vidrio con una parte esmerilada) y tomar la muestra al despertar por la mañana, antes de lavarse y de defecar.

### Proceda a tomar la muestra de la forma siguiente:

- vacíe la bolsa recibida y déjela abierta en un lugar fácilmente accesible;
- escriba el apellido y el nombre del paciente con lápiz en la parte esmerilada del portaobjetos de vidrio;
- aplique cinta adhesiva transparente (de aproximadamente 5-6 cm de longitud) en un bajalenguas, con la parte adhesiva hacia afuera, manteniendo las dos extremidades entre el pulgar y el índice;
- apoye el bajalenguas con la cinta adhesiva sobre el orificio anal y hágalo adherir bien, comprimiendo durante algunos segundos;
- adhiera la parte adhesiva de la cinta adhesiva en el portaobjetos de vidrio suministrado, evitando la formación de burbujas de aire;
- introduzca el portaobjetos de vidrio en la bolsa de plástico, sin tocar la superficie externa, y **lávese bien las manos**: en efecto, si están presentes, frecuentemente los huevos ya están embrionados y son infecciosos;
- cierre la bolsa y entréguela en el Punto de Toma de Muestras, en el horario de apertura del mismo.



### ¡ATENCIÓN!

El procedimiento de lavado de las manos al final de la recolección de la muestra es muy importante: en efecto, si están presentes, frecuentemente los huevos ya están embrionados y son infecciosos.