

ISTRUZIONI PER LA RACCOLTA DI CAMPIONI FECALI

Attraverso l'utilizzo di questo kit, è possibile effettuare **COMODAMENTE A CASA** la raccolta di campioni di feci per l'analisi genetica del microbiota intestinale. È necessario leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare il materiale fornito.

La procedura di raccolta è semplice! Basta seguire gli esempi mostrati nelle immagini.

Il kit contiene:

- ✓ 1-2 contenitori con paletta per la raccolta feci (sarebbe preferibile raccogliere 2 campioni di feci in giorni differenti);
- ✓ 2 Schede paziente (da compilare accuratamente);
- ✓ 1 Istruzioni per l'uso.

IN CASO DI IMPOSSIBILITA' DI FARE PERVENIRE IL/I CAMPIONE/I IN GIORNATA IN AMBULATORIO/LABORATORIO, LO STESSO POTRA' ESSERE CONSERVATO IN FRIGO A 4 °C PER 24 ORE O IN FREEZER DOPO LE 24 ORE.

Preparazione per la raccolta delle feci a casa



- 1) Svuotare la vescica e non contaminare le feci con urina e acqua del water durante la defecazione.
- 2) Prima di evacuare disporre sul fondo del water della carta igienica (o eventualmente usare un contenitore sterile a bocca larga per la raccolta).
- 3) Raccogliere le feci depositate sulla carta igienica (o dentro il contenitore) come da istruzione successive.

Raccogliere il materiale fecale con la paletta del contenitore feci evitando di toccare carta e water.

Procedura di raccolta feci

Lavare le mani, aprire il contenitore e con la paletta prelevare un quantitativo idoneo di feci (3 grammi circa) inserendo completamente la paletta contenente il materiale fecale. Ripetere l'operazione fino a quando non si avrà un quantitativo di feci idoneo.

Chiudere saldamente il contenitore. Scrivere il nome e i dati anagrafici del paziente sull'etichetta del contenitore. Una volta raccolta tutti i campioni consegnarli al laboratorio/ambulatorio o conservarli come descritto in precedenza.