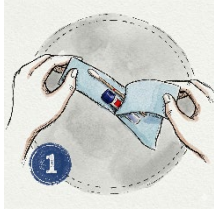


# PROBiome GUT – Analisi Microbiota Intestinale

## ISTRUZIONI PER LA RACCOLTA DEL CAMPIONE BIOLOGICO

### Preparazione:

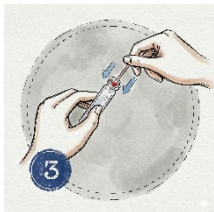


- Lavarsi le mani;
- Indossare il guanto sterile in dotazione;
- Aprire la busta contenente il tampone per il prelievo e la provetta con il liquido di conservazione (immagine 1). **Non versare il liquido contenuto nella provetta;**
- Posizionare dei fogli di carta nel scarico per impedire alle feci di raggiungere l'acqua di scarico.

### Raccolta del Campione:



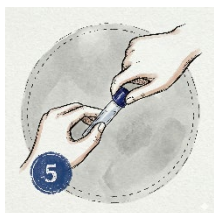
- Strofinare il tampone sulle feci in modo da recuperare un sottile strato sul cotone (**non eccedere** nel prelievo di feci) (immagine 2);
- Il cambiamento di colore (da bianco a marrone) del tampone permette una semplice e rapida verifica dell'avvenuto prelievo;
- **Raccogliere SOLO da feci solide e NON contaminare le feci con le urine;**



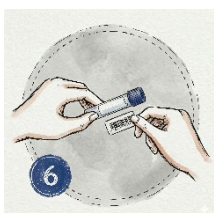
- Inserire il tampone nella provetta fino a quando il punto di rottura (segno rosso) non si trova al livello dell'apertura della provetta (immagine 3);



- Ruotare delicatamente il tampone per permettere il rilascio di parte del materiale biologico nel liquido di conservazione (immagine 4) .
- Piegare e spezzare il tampone (immagine 4) in corrispondenza del punto di rottura (dirigendo la provetta lontano dal viso).



- Chiudere la provetta con il tappo azzurro a vite (immagine 5) lasciando la bacchetta all'interno della provetta.



### Identificazione:

- Applicare il Codice a barre longitudinalmente sulla provetta in modo che risulti **TUTTO** leggibile (immagine 6). Riporre la provetta prima nella bustina scura di sicurezza e poi nella scatola del kit, mettere quest'ultima nella scatola bianca con la quale ti è stato spedito.

### Conservazione e Spedizione:

- Richiedi il ritiro attraverso l'**APP** di **GeneS** per smartphone;
- Conserva il campione a **Temperatura Ambiente** fino al passaggio del nostro corriere.