



GT Microbiome-X[®] Advanced istruzioni per l'uso del kit

Prima della raccolta del campione
leggere attentamente tutte le istruzioni

Raccomandazioni

Prima di raccogliere il campione, è preferibile mantenere per almeno due settimane uno stile di vita il più possibile stabile, così da ottenere un profilo del microbioma realmente rappresentativo.

In caso di assunzione periodica di farmaci o integratori, prima di procedere alla raccolta, si consiglia di attendere circa due settimane dalla sospensione del trattamento. L'uso continuativo invece non compromette il risultato del test, dal momento che mostrerà lo stato abituale del microbiota durante il corso del trattamento.

Dopo antibiotici, antimicotici, immunosoppressori, oppure dopo cicli di radioterapia o chemioterapia, è opportuno aspettare almeno sei settimane prima del prelievo. In ogni caso, è raccomandato confrontarsi con il proprio medico.

Il test può essere ripetuto nel tempo; l'intervallo ideale in caso di necessità è di circa tre mesi, utile per monitorare eventuali modifiche del microbiota legate a variazioni della dieta o ad interventi terapeutici.

Procedura di raccolta del campione

1



Lavare le mani accuratamente prima di aprire il blister sterile per evitare contaminazioni.

2



Aprire con attenzione il FecesCatcher adesivo e seguire le istruzioni stampate su di esso per applicarlo correttamente sulla seduta del water.

Inquadra il QR Code e segui le istruzioni per eseguire il test



3



Le feci devono essere depositate direttamente sul FecesCatcher. Per evitare la contaminazione del campione, fare in modo che le feci non cadano nell'acqua del water.

4



Svitare il tappo della provetta. Fare attenzione a non versare né ingerire la soluzione presente all'interno.

5



Usare la paletta presente nel tappo per prelevare una piccola quantità di feci, grande all'incirca quanto un pisello. Non eccedere nella quantità prelevata poiché potrebbe compromettere l'analisi.

6



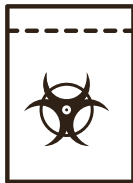
Collocare il campione prelevato nella provetta di raccolta ed avvitare bene il tappo.

7



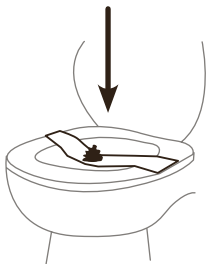
Assicurarsi che il tappo sia ben chiuso ed agitare per almeno 10 secondi fino a completa miscelazione.

8



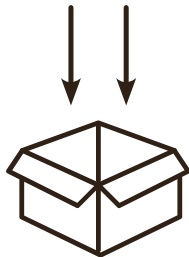
Inserire la provetta nella apposita busta Biohazard inclusa nel kit. **È possibile conservare il campione tra i 15°C ed i 25°C.**

9



Staccare il FecesCatcher e tirare lo scarico. Il FecesCatcher può essere smaltito direttamente nella toilette insieme alle feci.

10



Seguire le istruzioni di imballaggio e spedizione riportate di seguito per spedire il campione.

Avvertenze

ESCLUSIVAMENTE PER USO

ESTERNO. Non bere, toccare o rimuovere la soluzione dalla provetta. Evitare che il liquido contenuto nella provetta entri in contatto con la pelle o con gli occhi. **Non** ingerire.

IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca, in caso di malessere contattare un medico.

IN CASO DI CONTATTO

CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente con acqua per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

LE PICCOLE DIMENSIONI DEL TAPPO COMPORTANO UN RISCHIO DI SOFFOCAMENTO.

Istruzioni per l'invio del campione a Biome-X

Inserire la busta con la provetta nella scatola prodotto ed inserire la scatola nel box di spedizione.

Utilizzare gli elementi di riempitura ed imballaggio presenti all'interno della scatola di spedizione.

Il materiale è in grado di proteggere il contenuto in caso di urti o schiacciamento.

Chiudere correttamente la scatola con il nastro biadesivo presente, accertandosi che abbia aderito perfettamente.

Inquadra il QR Code e vai alle informazioni per la spedizione



Utilizzare l'adesivo anti-manomissione incluso per assicurare la chiusura.

Applicare l'etichetta adesiva di spedizione prepagata inclusa nel kit, apponendola sulla scatola sopra alla precedente etichetta di spedizione.

Prenotare il ritiro con il vettore attraverso il QR Code

Oppure accedendo a questa pagina:
biomexproject.com/spedizioneecampioni



Biome-X S.r.l.

Via Placido Rizzotto 1
06024 - Gubbio (PG)
+39 392 72 83 623
info@biomexproject.com

biomexproject.com

