

AMCO : ANALISI PER LA PREVENZIONE DI PATOLOGIE DEGENERATIVE

- **AGG. 30/08/2019** -

ANALISI AMCO - DISBIOSI INTESTINALE

ISB srl e l'Associazione per la Ricerca Scientifica Emmanuele hanno sviluppato un servizio che permette di scoprire le cause dello stress ossidativo mediante l'identificazione dei batteri patogeni e dei metaboliti/tossine da loro prodotti ed iniettati nell'organismo. La tecnologia proprietaria che consente di ottenere detto risultato prende il nome di **AMCO disbiosi intestinale**. Essa consente di studiare le alterazioni della flora batterica intestinale sulla base dei metaboliti/tossine prodotti dai batteri.

TEMPI E COSTI DEI SERVIZI

AMCO disbiosi intestinale (analisi: urine + feci)

- Tempo di consegna dei risultati: 15 gg lavorativi dalla data di arrivo dei campioni
- Costo del servizio: € 80/analisi (iva inclusa)

COSTO DI SPEDIZIONE

La procedura di prelievo del campione è effettuata tramite il nostro corriere convenzionato al costo aggiuntivo di € 16 a spedizione (entro 1 kg e dimensione appross. 25x17x8 cm).

Pagamento

Il pagamento avviene direttamente online mediante il nostro PayPal o Carta di Credito.

COME RICHIEDERE IL NOSTRO SERVIZIO CORRIERE A DOMICILIO

1. Contattare ISB al numero 02/80887134 per qualsiasi chiarimento.
2. Per prenotare l'uscita del corriere, allegare, via e-mail (info@isbiolab.com) o via fax (02/700410252):
 - copia della transizione effettuata con PayPal o carta di credito.
 - Indicare nome, cognome, indirizzo, telefono, giorno di ritiro e numero di campioni.
3. Il ritiro dei campioni sarà effettuato esclusivamente da lunedì a mercoledì. Sono escluse le giornate di giovedì o venerdì, in quanto, si rischierebbe che gli stessi, restino bloccati nei magazzini nei giorni di sabato e domenica e si degradino.

MODALITA' DI PREPARAZIONE PREVIA AL CAMPIONAMENTO (AMCO disbiosi intestinale ed AMCO base)

PROCEDURA PER IL CAMPIONAMENTO DEL MATERIALE BIOLOGICO

Campionamento delle urine

Prelevare le prime urine del mattino, a digiuno.

1. Acquistare in farmacia una provetta sterile per urine.

E' preferibile utilizzare le provette che evitano la perdita e la fuori uscita delle urine. In più, occupano uno spazio ridotto e possono essere inviate in un'unica spedizione (nel caso di invio di vari campioni).



2. Raccogliere l'urina all'interno della provetta, prestando attenzione a non toccare l'interno della stessa o del tappo.

Non riempire la provetta al massimo, onde evitare la fuoriuscita del liquido urinario.

3. Chiudere fermamente la provetta ed etichettarla con nome/cognome/data prelievo.

4. Inserire la provetta nell'apposito sacchetto di plastica sigillato (chiusura ermetica) e conservarla in frigorifero.

In caso si richiedano più analisi, utilizzare un sacchetto per ogni provetta.



Nota:

- *Non è necessario seguire alcuna dieta particolare prima della raccolta delle urine.*
- *Il prelievo non deve essere eseguito durante il flusso mestruale.*
- *Non utilizzare la provetta in caso di rottura o di perdita del liquido urinario in essa contenuto.*

Campionamento di feci

1. Acquistare in farmacia un contenitore specifico per la raccolta delle feci, provvisto di bastoncino per la raccolta del materiale solido.

E' preferibile utilizzare i contenitori che occupano uno spazio ridotto e possono essere inviate in un'unica spedizione (nel caso di invio di più campioni).



2. Svitare ed estrarre dal contenitore il tappo con il bastoncino.
3. Strisciare il bastoncino sopra le feci alcune volte in senso orizzontale e verticale.
Non riempire il contenitore al massimo, è sufficiente la quantità di feci che rimane sulle scanalature della parte finale del bastoncino.
4. Inserire il bastoncino nel contenitore, chiuderlo fermamente ed etichettarlo con nome/cognome/data prelievo.
5. Inserire il contenitore nell'apposito sacchetto di plastica sigillato (chiusura ermetica) e conservarla in frigorifero.



Nota:

- *Non è necessario seguire alcuna dieta particolare prima della raccolta delle feci.*
- *Evitare di contaminare le feci con le urine.*
- *Se si è affetti da emorroidi non eseguire il prelievo se sono sanguinanti.*
- *Non utilizzare la provetta in caso di rottura del bastoncino.*

SPEDIZIONE DEI CAMPIONI BIOLOGICI

1. Inserire in un contenitore di polistirolo: il campione sigillato ed 1 o 2 siberini (o pacchetti di ghiaccio sintetico) ben congelati e chiuderlo.

Sigillare il contenitore in modo da conservare il campione a bassa temperatura.

Imballare il tutto, accuratamente, in una scatola (dimensione appross. 25x17x8 cm).



2. Il modulo Scheda Informativa e Dichiarazione di Consenso al Trattamento dei Dati Personali e Sensibili, dovrà essere scaricato, compilato integralmente ed inserito all'interno della scatola contenente il/i campione/i.

- ISB_formato consenso dati (persone naturali)

3. Applicare sulla scatola l'etichetta contenenti i dati del mittente e destinatario.

Nel caso si richieda il nostro servizio convenzionato (corriere a domicilio), invieremo al vostro indirizzo e-mail, l'etichetta personalizzata con la dicitura "UN3373" (simbolo identificativo dei campioni biologici di classe B).

4. Conservare la scatola in frigorifero (2°- 10°) fino all'arrivo del corriere.

CONSEGNA DEI RISULTATI DELLE ANALISI

I rapporti di prova (risultati delle analisi) saranno trasmessi via e-mail all'indirizzo di posta elettronica fornito all'interno del modulo del consenso informato.

ISB Srl.

Via L. Ariosto, 21 - 20091 - Bresso (MI)
 Telf. : +39.02 80887134
 Fax : +39.02 700410252
 E-mail : info@isbiolab.com