

ISTRUZIONE SPEDIZIONE CAMPIONI

IO_LAB_gen_017

Rev: 2 – 19/03/09

Pag. 1 di 1

Per il **prelievo e l'invio di un campione presso il nostro Laboratorio** di Genetica Medica è necessario mantenersi alle seguenti istruzioni:

a) Richiesta di **ANALISI MOLECOLARE:**– **Sangue venoso periferico:**

- Quantità: 3 Vacutainer da 3ml
- Metodo di conservazione/spedizione: in EDTA e spedito a temperatura ambiente entro le 24 ore

– **DNA:**

- Quantità: 5-10 µg
- Metodo di conservazione/spedizione: spedito a temperatura ambiente

– **RNA: *Attenzione! Trasporto e conservazione critici!***

- Quantità: 2-5 µg
- Metodo di conservazione/spedizione: Spedito in ghiaccio secco entro le 24 ore

b) Richiesta di **ANALISI CITOGENETICA:**– **Sangue venoso periferico:**

- Quantità: 1 Vacutainer da 5ml (oppure 2 da 3ml)
- Metodo di conservazione/spedizione: in Sodio-Eparina e spedito a temperatura ambiente entro le 24 ore, tenendo presente che tali campioni si accettano di lunedì, martedì e venerdì.

c) Etichettare le provette in modo da garantire con assoluta certezza la loro identificazione e rintracciabilità.

d) Compilare il modulo di richiesta di analisi in allegato (MOD_LAB_gen_002) in ogni sua parte.

e) Compilare il consenso informato per l'esecuzione analisi genetiche (MOD_LAB_gen_004).

f) Inviare l'impegnativa del medico richiedente o specialista riportante l'indagine richiesta ("Si richiede analisi genetica per sospetta").

Se il paziente è ricoverato l'impegnativa deve essere emessa ed autorizzata dall'ospedale.

g) Spedire il campione e tutti i moduli di cui sopra al seguente indirizzo:

Fondazione Malattie Rare "M. Baschirotto"

Via B. Bizio n. 1

36023 Costozza di Longare (VI)

h) Informare l'Istituto della spedizione tramite fax o telefono comunicando la data e l'ora previste dell'arrivo del campione.

Per esigenze particolari si prega di contattare l'Istituto ai seguenti recapiti:

0444/555557 - 0444/555930

Si ricorda che per la spedizione dei campioni esiste specifica normativa. Le modalità previste si possono trovare nella **Circolare n. 3 dell'8 maggio 2003** (*Raccomandazioni per la sicurezza del trasporto di materiali infettivi e di campioni diagnostici*).