

Prelievo e conservazione del Materiale Biologico

I campioni da analizzare devono essere manipolati rispettando le condizioni di seguito specificate.

BIOPSIE

Conservare i tessuti prelevati in 1 ml di soluzione fisiologica sterile a +4°C.

DNA

Il DNA deve essere estratto mediante l'impiego di Kit di estrazione o mediante la metodica "classica" fenolo-cloroformio. Quantità minima 2 ug. Inviare in allegato la quantizzazione spettrofotometrica.

ESCREATO / SALIVA / LIQUIDO BRONCOALVEOLARE / SUCCO GASTRICO

Conservare il materiale, anche fluidificato, in un contenitore sterile a +4°C non oltre 24 ore dalla raccolta.

FECI

Inviare il campione fresco non oltre le 12 ore, conservare a +4°C.

LIQUIDO AMNIOTICO / VILLI CORIALI

Raccogliere quanto più materiale possibile da inviare (almeno 10 ml di liquido amniotico e 20 mg di villi coriali), conservare a +4°C per le indagini molecolari e a temperatura ambiente per quelli della citogenetica. Inviare non oltre le 24 ore.

LIQUIDO SEMINALE

Raccogliere in contenitore sterile ed inviare entro 24 ore. Conservare a +4°C. È necessario contattare il laboratorio per ulteriori informazioni di raccolta in base all'esame da effettuare.

SANGUE + EDTA

Conservare a +4°C ed inviare entro 48 ore. Non è richiesto il digiuno prima del prelievo.

SANGUE + EPARINA

Per le indagini di citogenetica il campione deve essere mantenuto a temperatura ambiente fino al ritiro. La spedizione deve essere effettuata prima possibile e comunque non oltre le 24 ore. Usare esclusivamente eparina sodica. Per le indagini molecolari conservare a +4°C.

SECRETO VAGINALE / SECRETO URETRALE

Utilizzare tamponi sterili inserendoli in una provetta senza aggiungere terreno di trasporto o soluzione fisiologica. Conservare i campioni a +4°C non oltre le 24 ore.

SIERO

Centrifugare il sangue a 3000 giri/min per 15 minuti. Prelevare il siero e conservarlo a +4°C. Per le analisi di infettivologia molecolare inviare al più presto.

URINE

Raccogliere le urine del mattino in un contenitore sterile e conservare a +4°C non oltre 12 ore.

Nel manipolare i campioni utilizzare sempre contenitori sterili, guanti e pipette monouso.

PRELIEVI NON INVASIVI

È possibile per alcune tipologie di analisi effettuare il prelievo tramite spot ematico e/o tampone boccale al fine di incontrare le esigenze di pazienti particolari, quali ad esempio bambini che non desiderino sottoporsi ad un prelievo invasivo. Contattare il laboratorio per maggiori informazioni.

Informazioni Generali di Service

RICEZIONE DEGLI ORDINI

Le richieste per il ritiro dei campioni vengono acquisite telefonicamente dal lunedì al venerdì, dalle ore 9.00 alle ore 18.00.

I campioni biologici inviati al nostro laboratorio per l'analisi devono essere sempre accompagnati da 2 moduli compilati in ogni loro parte, fotocopiable dalle pagine seguenti e/o scaricabili tramite web nel sito www.laboratoriogenoma.it

SCHEDA DI ACCETTAZIONE CAMPIONI

La scheda di accettazione deve identificare il campione ed il tipo di analisi da eseguire, va compilata quindi riportando chiaramente l'anagrafica del laboratorio richiedente, l'identificazione del campione (nome/data di nascita o codice, data del prelievo) e l'analisi richiesta con il tipo di materiale biologico. Per ogni campione biologico deve essere inviata una scheda di accettazione.

MODULO SPEDIZIONE CAMPIONI

Il modulo di spedizione campioni deve indicare l'anagrafica del laboratorio e l'elenco dei campioni inviati; è unico per ogni spedizione in quanto riepilogativo.

RITIRO DEI CAMPIONI

Il ritiro dei campioni viene effettuato tramite nostro personale o tramite corriere abilitato al ritiro dei campioni biologici.

PACKAGING E SPEDIZIONE DEI CAMPIONI

Per il trasporto e la spedizione i campioni biologici dovranno essere adeguatamente imballati con triplo involucro secondo le disposizioni disciplinate dalla Circolare n.16/1994 del Ministero della Sanità e Circolare n.3/2003 del Ministero della Salute, attualmente in vigore. Per i laboratori ubicati fuori Roma, i campioni così confezionati e inseriti all'interno di una busta contrassegnata frontalmente con la denominazione e l'indirizzo del laboratorio richiedente, potranno essere inviati presso il nostro Centro tramite corriere espresso. Per ulteriori informazioni contattare il nostro Centro.

CONSEGNA DEI RISULTATI

I risultati verranno inizialmente forniti, su richiesta, tramite FAX e/o refertazione on-line. La refertazione originale dell'analisi verrà recapitata mediante nostro corriere o via Posta Prioritaria.

PREZZI

Prezzi, offerte e termini di pagamento potranno essere concordati direttamente con la nostra amministrazione.