

Laboratorio Analisi Mediche •Sant’Ambrogio s.r.l.		Sistema Sanitario  Regione Lombardia		All. 1 Carta dei Servizi Pagina 1 di 4
MODALITÀ DI RACCOLTA DEI CAMPIONI BIOLOGICI				
DATA	REV.	REDAZIONE	APPROVAZIONE	DESCRIZIONE
01/04/2023	00	RGQ – L. Daghetta	DIR – Lucia Coppo	Revisione generale

MODALITÀ DI RACCOLTA DEI CAMPIONI BIOLOGICI

ESPETTORATO

Materiale occorrente: contenitore sterile di plastica a bocca larga con tappo a vite in vendita in farmacia.

Modalità di raccolta: sciacquare accuratamente il cavo orale con alcuni gargarismi effettuati con acqua; eseguire una espettorazione profonda e raccogliere l’espettorato direttamente nel contenitore, richiudere il contenitore e portarlo in laboratorio.

FECI PER COPROCOLTURA

Materiale occorrente: contenitore sterile con paletta di raccolta e tappo a vite, in vendita in farmacia.

Modalità: Prelevare un PICCOLA quantità di feci (pari ad una noce se le feci sono solide, o ad un cucchiaino colmo se le feci sono liquide o semi liquide).

Chiudere accuratamente ed inviare in laboratorio nel più breve tempo possibile.

FECI PER ESAME PARASSITOLOGICO

Materiale occorrente: contenitore sterile con paletta di raccolta e tappo a vite, in vendita in farmacia.

Modalità: deporre le feci in vaso o padella ben puliti, non contaminare con urina o sangue mestruale; osservare attentamente l’evacuato e se sono presenti pezzettini biancastri deporli nel contenitore; prelevare una piccola quantità di feci, (pari ad una noce se le feci sono solide o ad un cucchiaio colmo se le feci sono liquide o semi liquide) e deporlo nel contenitore.

Chiudere accuratamente il contenitore ed identificarlo con il numero progressivo di raccolta; una volta raccolti i campioni necessari inviare in laboratorio nel più breve tempo possibile conservando le feci a temperatura ambiente.

Avvertenze: *Nei giorni precedenti alla raccolta evitare esami radiologici con impiego di bario; in caso di stipsi provocare l’evacuazione con supposte di glicerina; eviare l’uso di tisane, purganti, ecc...*

FECI PER RICERCA DI UOVA DI OXYURIS VERMICULARIS E DI TAENIA SAGINATA (TECNICA DI GRAHAM)

Materiale occorrente: vetrino porta oggetti da richiedere presso il laboratorio e nastro adesivo trasparente largo non più di 1-2 cm e lungo non più di 5-7 cm

Modalità: Al risveglio, prima di alzarsi, fare aderire il nastro adesivo alle pieghe anali.

Dopo circa 15 minuti rimuovere il nastro e applicarlo sul vetrino porta oggetti.

Avvertenze: *Nel caso in cui l’esame sia richiesto su più campioni, questi devono essere portati in laboratorio una volta terminata l’intera raccolta.*

Laboratorio Analisi Mediche •Sant’Ambrogio s.r.l.		Sistema Sanitario  Regione Lombardia		All. 1 Carta dei Servizi Pagina 2 di 4
MODALITÀ DI RACCOLTA DEI CAMPIONI BIOLOGICI				
DATA	REV.	REDAZIONE	APPROVAZIONE	DESCRIZIONE
01/04/2023	00	RGQ – L. Daghetta	DIR – Lucia Coppo	Revisione generale

FECI PER ESAME CHIMICO FISICO

Materiale occorrente: contenitore sterile con paletta di raccolta e tappo a vite, in vendita in farmacia.

Modalità: prelevare una PICCOLA quantità di feci (pari ad una noce se le feci sono solide, o ad un cucchiaino colmo se le feci sono liquide o semi liquide).

Chiudere accuratamente il tappo ed inviare in laboratorio nel più breve tempo possibile.

FECI PER RICERCA SANGUE OCCULTO (METODICA ANTICORPI ANTI Hb UMANA)

Materiale occorrente: 3 contenitori con tappo a vite e paletta da richiedere in laboratorio e tenere a temperatura ambiente sino all’utilizzo.

Modalità: si consiglia di deporre uno strato di carta igienica nel WC per trattenere le feci; eseguire una raccolta al giorno per tre giorni consecutivi avendo cura di prelevare le feci in punti diversi. Compilare l’etichetta con nome, cognome e data del prelievo apporla sul contenitore. Consegnare i campioni in un’unica volta al termine della raccolta.

Avvertenze: *Non è necessario seguire una dieta particolare prima del test; non eseguire il test durante il periodo mestruale o se si è affetti da emorroidi; non contaminare le feci con le urine.*

LIQUIDO SEMINALE PER ESAMI MICROBIOLOGICI

Materiale occorrente: contenitore sterile in plastica a bocca larga con tappo a vite in vendita in farmacia.

Modalità: Astenersi da rapporti sessuali nelle 72 ore precedenti la raccolta.

Urinare (prima minzione del mattino). Lavare accuratamente i genitali esterni e le mani.

Raccogliere il liquido seminale mediante masturbazione in un contenitore sterile, consegnare in Laboratorio non oltre i 45 minuti dalla raccolta.

Avvertenze: *Non toccare con le mani l’interno del contenitore; evitare la caduta di peli.*

URINE ESAME COMPLETO

Materiale occorrente: contenitore di plastica a bocca larga con tappo a vite in vendita in farmacia.

Modalità di raccolta: immediatamente dopo il risveglio raccogliere le prime urine del mattino direttamente nel contenitore dopo accurata toilette e consegnare quanto prima al laboratorio.

Avvertenze: *non assumere antibiotici prima dell’esame; non eseguire l’esame durante il flusso mestruale.*

URINE DELLE 24 ORE

Materiale occorrente: bidoncino di plastica con tappo a vite in vendita in farmacia.

Modalità di raccolta: scartare la prima minzione del mattino (per esempio quella delle ore 7:00); dal quel momento in poi raccogliere direttamente nel bidoncino tutte le urine della giornata fino

Laboratorio Analisi Mediche •Sant’Ambrogio s.r.l.		Sistema Sanitario  Regione Lombardia		All. 1 Carta dei Servizi Pagina 3 di 4
MODALITÀ DI RACCOLTA DEI CAMPIONI BIOLOGICI				
DATA	REV.	REDAZIONE	APPROVAZIONE	DESCRIZIONE
01/04/2023	00	RGQ – L. Daghetta	DIR – Lucia Coppo	Revisione generale

alla prima minzione del giorno successivo (per esempio quella delle ore 7:00). Durante la raccolta conservare il contenitore in luogo fresco, al riparo dalla luce.

URINE ACIDIFICATE 24 ORE

Materiale occorrente: bidoncino in plastica con tappo a vite, contenente liquido conservante, da richiedere in laboratorio.

Modalità di raccolta: scartare la prima minzione del mattino (per esempio quella delle ore 7:00); dal quel momento in poi raccogliere direttamente nel bidoncino tutte le urine della giornata fino alla prima minzione del giorno successivo (per esempio quella delle ore 7:00). Durante la raccolta conservare il contenitore in luogo fresco, al riparo dalla luce.

Necessario per le seguenti analisi urinarie: IDROSSIPROLINA, SEROTONINA, CATECOLAMINE, METANEFINE, ACIDO 5-OH-INDOLACETICO, ACIDO VANILMANDELICO, ACIDO OSSALICO, ACIDO CITRICO.

URINOCOLTURA

Materiale occorrente: contenitore sterile in plastica a bocca larga con tappo a vite in vendita in farmacia.

Modalità di raccolta: in un contenitore sterile a bocca larga, raccogliere le prime urine del mattino. Pulire accuratamente i genitali esterni con soluzione saponosa, sciacquare e asciugare con panno pulito. Scartare il primo getto di urina e raccogliere direttamente nel contenitore il mitto intermedio avendo l’avvertenza di non contaminare con le mani o i genitali i bordi, il coperchio o l’interno del contenitore. Chiudere accuratamente il contenitore e portarlo in Laboratorio entro 1-2 ore.

URINOCOLTURA NEI LATTANTI

Materiale occorrente: sacchetti in plastica sterili adesivi in vendita in farmacia.

Modalità di raccolta: detergere accuratamente i genitali esterni e la cute con soluzione saponosa, sciacquare e asciugare con panno pulito. Applicare il sacchetto adesivo facendo aderire la cute. Appena avvenuta la minzione, rimuovere il sacchetto e consegnare al Laboratorio entro 1-2 ore.

URINE PER ESAME CITOLOGICO

Materiale occorrente: contenitore sterile di plastica contenente la soluzione conservante da richiedere in laboratorio.

Modalità di raccolta: eliminare la prima urina del mattino, detergere accuratamente i genitali, bere circa un litro d’acqua o altra bevanda non alcolica e non gasata, raccogliere la seconda urina del mattino in un contenitore di plastica e travasarla nel contenitore contenente il liquido fissativo, avendo l’avvertenza di non superare il livello indicato (rapporto alcol/urina 1:1). Ripetere la procedura per tre giorni consecutivi, conservando i campioni in luogo fresco e asciutto (non in

Laboratorio Analisi Mediche •Sant'Ambrogio s.r.l.		Sistema Sanitario  Regione Lombardia		All. 1 Carta dei Servizi Pagina 4 di 4
MODALITÀ DI RACCOLTA DEI CAMPIONI BIOLOGICI				
DATA	REV.	REDAZIONE	APPROVAZIONE	DESCRIZIONE
01/04/2023	00	RGQ – L. Daghetta	DIR – Lucia Coppo	Revisione generale

frigorifero). Al termine dei tre giorni di raccolta consegnare al Laboratorio i tre campioni e la scheda di accettazione adeguatamente compilata.