

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA

(D.Lgs. n. 517/1999 - Art. 3 L.R. Veneto n. 18/2009)





Modulo di Unità Operativa

DAI MATERNO-INFANTILE UOC PEDIATRIA C

MU 304535 50

Richiesta prestazioni di Laboratorio del Centro Regionale per gli screening neonatali, la diagnosi e cura delle malattie metaboliche ed endocrinologiche congenite Rev. 7 del 08/05/2023 Pagina 1 di 3

nosografico

	cu c	LIIUUCI IIIUI	ogiciie congeniu				
ITER EMISSIONE	E E. O.		RUOLO	NOME COGNOME	FIRMA		
REDAZIONE	00024853		Dirig. Sanitario	Monica VINCENZI			
VERIFICA	00024853		Dirig. Sanitario	Francesca TEOFOLI			
APPROVAZIONE	00024853		Direttore UOC	Giorgio PIACENTINI			
DATI GESTIONE DOC	UMENTO		-0	7			
NOME FILE DATA PRIMA APPLICAZIONE DISTRIBUZIONE		MU_304535_50_richiesta_prestazioni_rev7 08/05/2023 Controllata ☑ Non Controllata □					
Spot capil.	lare: co	dice a barre_					
				Codice interno:			
CENT	RO PR	IMA DELL' (tel. 045	INVIO DI QUALS .812.8440 - segrete	,			
Per gli esterni - completare i seguenti		1 seguenti ca	con nosogra				
Cognome				Etichetta	paziente con		

Inviare i campioni a:

Comune

Nome

CAP

Data di nascita

Codice Fiscale

Residente in via

CENTRO REGIONALE PER GLI SCREENING NEONATALI, LA DIAGNOSI E CURA DELLE MALATTIE METABOLICHE ED ENDOCRINOLOGICHE CONGENITE

Policlinico "G.B.Rossi" – Edificio D - c/o LURM (Laboratori Universitari di Ricerca Medica), piano terra, lato est, stanza 40 - P.le L.A.Scuro 10 – 37134 Verona

sesso: □ M □ ⊂F

n°

prov.

ATTENZIONE

Il trasporto dei campioni biologici deve avvenire secondo quanto definito dalla normativa vigente (per gli interni si veda la IAT I00 20).

Ogni mancanza nell'osservazione delle procedure richieste per l'invio del materiale biologico e della relativa documentazione cartacea, determinerà l'impossibilità di procedere con l'indagine.

Le indagini eseguite su spot di sangue capillare sono utili nel follow up di pazienti con diagnosi già accertata, sono invece sconsigliati per la definizione della diagnosi.

SI RICHIEDE:

AMINOACIDI plasmatici (LP05) Data prelievo: Prelievo ematico in EDTA, volume NON inferiore a 2 mL, mantenuto al massimo 30 minuti a 4°C. Per gli esterni (o per conservazione > 30 min): Centrifugare a 1500g per 10 minuti. Trasferire il sovranatante in una provetta di polipropilene da 1,5-2,0 mL etichettata con nome, cognome, data di nascita e del prelievo. Congelare e spedire in ghiaccio secco. urinari (LP10) Data raccolta: Urina estemporanea senza conservanti, volume NON inferiore a 1 mL, mantenuta non più di 1h a 4°C. Per gli esterni (o per <u>conservazione > 1h):</u> congelare il campione e spedire in ghiaccio secco. su spot di sangue capillare (LP04) Data prelievo: ore: Usare il cartoncino per screening neonatale. Se sprovvisti, contattare il Centro tel. 045.8128440. amminoacidi ramificati su spot di sangue capillare (solo Leu – Ile – Val - AlloIle) (LP03) Data prelievo: ore: Usare il cartoncino per screening neonatale. Se sprovvisti, contattare il Centro tel. 045.8128440. ACILCARNITINE plasmatiche metodo non derivatizzato (LP06) Data prelievo: ore: Prelievo ematico in EDTA, volume NON inferiore a 2 mL, mantenuto al massimo 30 minuti a 4°C; Per gli esterni (o per conservazione >30 min): Centrifugare a 1500g per 10 minuti. Trasferire il sovranatante in una provetta di polipropilene da 1,5-2,0 mL etichettata con il nome, cognome, data di nascita e del prelievo. Congelare e spedire in ghiaccio secco. su spot di sangue capillare metodo non derivatizzato (LP07) Data prelievo: ore: Usare il cartoncino per screening neonatale. Se sprovvisti, contattare il Centro tel. 045.8128440. ACIDI ORGANICI urinari (LP01) Data raccolta: ore: Urina estemporanea senza conservanti, volume NON inferiore a 3 mL, mantenuta non più di 1h a 4°C. Della stessa raccolta di urine, preparare apposita provetta da inviare in laboratorio centrale per il dosaggio della CREATININA URINARIA. Per gli esterni (o per conservazione > 1h): congelare il campione e spedire in ghiaccio secco. ACIDO METILMALONICO - OMOCISTEINA - ACIDO ETILMALONICO - ACIDO METILCITRICO su spot di sangue capillare (LP09) Data prelievo: Usare il cartoncino per screening neonatale. Se sprovvisti, contattare il Centro tel. 045.8128440. GALATTOSIO totale (galattosio+galattosio-1-fosfato) su spot di sangue capillare (LP095) Data prelievo: Usare il cartoncino per screening neonatale. Se sprovvisti, contattare il Centro tel. 045.8128440. ATTIVITA' GALT (galattosio-1-fosfato uridiltransferasi) □ su spot di sangue capillare (LP093) Data prelievo: Usare il cartoncino per screening neonatale. Se sprovvisti, contattare il Centro tel. 045.8128440. Il dosaggio può dare falsi positivi in caso di deficit di Glucosio-6-fosfato deidrogenasi (G6PD). Prima di richiedere il test, escludere pertanto che il paziente sia affetto da favismo oppure richiedere sullo stesso campione anche il dosaggio dell'attività della G6PD. ATTIVITA' G6PD (glucosio-6-fosfato deidrogenasi) su spot di sangue capillare (LP094) Data prelievo: Usare il cartoncino per screening neonatale. Se sprovvisti, contattare il Centro tel. 045.8128440. STEROIDI limitatamente a 17OH-Progesterone – 21Deossicortisolo – 11Deossicortisolo – Δ4-androstenedione -Rapporto (17OHP+ Δ4-androstenedione)/cortisolo su spot di sangue capillare (LP12) Data prelievo: Usare il cartoncino per screening neonatale. Se sprovvisti, contattare il Centro tel. 045.8128440. ATTIVITA' BIOTINIDASICA ☐ su siero (LP017) Data prelievo: ore:

Prelievo ematico in provetta senza anticoagulanti; volume NON inferiore a 2 mL, da consegnare al Centro entro 1h altrimenti

cognome, data di nascita e del p Inviare anche i sieri di enti	inuti, trasferire il sovranatante in una prelievo, congelare e spedire in ghiaccio rambi i genitori. Se possibile, inviarare, al fine di escludere alterazioni dove 2101) Data prelievo:	secco. re in forma anonim	a anche il siero	di un soggetto	
Usare il cartoncino per screenin	ng neonatale. Se sprovvisti, contattare il	Centro tel. 045.812844	10.	_	
VLCFA (very long chain fatty aci	ds)				
su plasma (LP13) Data preliev					
conservazione > 30 min): Cen	volume NON inferiore a 2 mL, mant strifugare a 1500g per 10 minuti. Trasfe gnome, data di nascita e del prelievo. Co	rire il sovranatante in	una provetta di po		
<u>ULTIMO PASTO</u> data	1	ora			
SOSPETTO CLINICO (se in follow-up indicare la pato	ologia)			
(Prelievi fatti in corso o	<u>CA</u> Specificare lo stato clinico di scompenso metabolico ri elievi eseguiti dopo stabilizza	sultano più inf			
eventuale trattamento	farmacologico/terapeutico/nu	trizionale in	corso al	momento	del
prelievo/raccolta:					
prenevo/raccona.					
ALTRE INFORMAZION	NI RITENUTE UTILI:				
Medico richiedente:					
Struttura di appartenenz	za:				
		Telefono:			
Se esterni, indicare la mod	alità preferita per il ricevimen	to dei referti:			
□ fax n°					
□PEC:					
		(indirizzo PEC	C <u>leggibile</u>)		
(data)		(firma leggibi	le)		