kit Neonatal Teste de pezinho "screenig" neonatal

Exame:
Perfil master Perfil plus Perfil ampliado Perfil básico
Exames opcionais e/ou individuais - marque com "x" no Menu de exames

Menu de exames

	PERFIS									
EXAMES	MASTER		PLUS		AMPLIADO		BÁSICO			
	РЕРМН	PEPM	TEPP	PEPPE	PEPP	PEPA	PEPAE	PEBES	PEBAS	
☐ TSHN (TSH NEONATAL)										
☐ PKU (FENILALANINA)										
☐ NT4 (T4 NEONATAL)										
AACCR (CROMATOGRAFIA DE AMINOÁCIDOS)										
☐ NHPAT (HEMOGLOBINOPATIAS)										
☐ IRT (TRIPSINA IMUNO-REATIVA)										
☐ 17AN (17-0H-PROGESTERONA)										
☐ GALTO (GALACTOSE+ GALACTOSE—1 FOSFATO)										
☐ BIOTI (ATIVIDADE DA BIOTINIDASE)										
☐ G6PD (GLICOSE-6-FOSFATO DESIDROGENASE)										
☐ NTOXM (TOXOPLASMOSE NEONATAL—ANTICORPOS IgM)										
☐ SIFTN (SÍFILIS TOTAL—NEONATAL)										
☐ NRUBM (RUBÉOLA NEONATAL—ANTICORPOS IgM)										
☐ NCMVM (CITOMEGALOVÍRUS NEONATAL—IgM)										
☐ CHANE (CHAGAS NEONATAL)										
☐ HIVN (HIV NEONATAL)										



www.dbdiagnosticos.com.br 0800 643 0376

kit Neonatal Teste de pezinho / "screenia" neonatal Laboratório: Cidade: Paciente/RN: Data da coleta: Data de nascimento: Pais consanguíneos: ☐S ☐N Parto: normal cesariana Peso: Sexo: F M Cor: br pr pd am Transfusão: ☐S ☐N Nome da mãe: Antibióticos: $\square S \square N$ Gemelar: $\square S \square N$ (1°) (2°) () Prematuro: S N I.G. _s_d Nutricão: LM Fórmula láctea ☐ Enteral Parenteral Outros Responsável pela coleta: Cole aqui sua etiqueta.

- Instruções de coleta—Teste do Pezinho -

1. Preencha os dados de identificação antes de realizar a coleta.

DIAGNŌSTICOS

- 2. Observe a ilustração indicativa do local de coleta. Evite locais que já tenham sido anteriormente puncionados ou a curvatura do calcanhar.
- 3. Faca antissepsia do calcanhar com álcool 70° GL, deixando evaporar o seu excesso.
- 4. Friccione a perna para produzir uma maior afluência de sangue ao pé.
- 5. Puncione o calcanhar com um só movimento, contínuo e firme, em um sentido quase perpendicular à superfície da pele, usando uma lanceta estéril, com ponta perfurante menor que 2.5 mm.
- 6. Limpe a primeira gota com gaze esterilizada.
- 7. Permita a formação de uma segunda gota de sangue.
- 8. Encoste a gota de sangue no verso do papel-filtro, no centro do círculo, saturando sua área até o aparecimento na frente do papel.
- 9. Caso esteja coletando sangue para outros procedimentos, com seringa ou escalpe e queira colher material para triagem neonatal, basta gotejar o sangue sobre os círculos do papel-filtro, evitando a punção no calcanhar. Esse procedimento é inválido para amostras coletadas com algum tipo de anticoagulante (EDTA, heparina, citrato de sódio. etc.).
- 10. Preencha a maior área possível dos círculos.
- 11. Tenha extrema cautela para evitar tocar com a mão ou encostar quaisquer substâncias no papel-filtro usado para a coleta. Somente o sangue do recém--nascido deve entrar em contato com o papel. Utilize luvas descartáveis de proteção individual durante todo o procedimento.
- 12. Deixe secar à TEMPERATURA AMBIENTE. Não utilize nenhuma forma de secagem forçada da amostra. O tempo estimado para a secagem é de duas horas. A amostra fica de cor acastanhada guando seca. Certifique-se de que a amostra está totalmente seca antes de acondicioná-la.
- 13. Destague o cartão de coleta com o filtro, introduza com o material colhido no envelope. Retire a fita do cartão e lacre-o.
- **14.** Envie a amostra dentro de 24 horas ao laboratório para análise. Caso deseie guardá-la por mais tempo, coloque-a na geladeira, ao abrigo da luz e protegida contra umidade ou ressecamento, em saco plástico, AS AMOSTRAS NÃO DEVERÃO SER CONGELADAS.

O local escuro é o indicado para a coleta.



Correto

A área sinalizada é a indicada para a coleta.

> A área sinalizada é a indicada para a coleta.

> > Incorreto

INACEITÁVEL Camadas sobrepostas



INSUFICIENTE Múltiplas aplicações



Presenca de anéis de soro

Círculos preenchidos com sangue

06 círculos: qualquer perfil 02 círculos: exames individuais

Destaque este cartão, insira no envelope após a coleta e lacre-o com a fita adesiva que se encontra no verso.