

Programme de dépistage pour nouveau-nés du Vermont

Liste des maladies

Chaque enfant né dans le Vermont est testé pour les maladies répertoriées ci-dessous. La liste a été mise à jour le 1^{er} mars 2008 mais est sujette à modification au fur et à mesure que des maladies sont soit ajoutées, soit retirés du groupe de dépistage. Pour toutes questions, veuillez vous adresser à l'organisme chargé du programme de dépistage pour nouveau-nés dans le Vermont en composant le (802) 951-5180.

3-Hydroxy-3-methylglutaryl-CoA lyase deficiency (**HMG**)
3-Methylcrotonyl-CoA carboxylase deficiency (**3-MCC**)
Argininosuccinic acidemia (**ASA**)
Beta-ketothiolase deficiency (**β-KT**)
Biotinidase deficiency (**BIOT**)
- Includes multiple carboxylase deficiency (**MCD**)
Carnitine uptake defect (**CUD**)
Citrullinemia (**CIT or ASS**)
Congenital adrenal hyperplasia (**CAH**)
Congenital hypothyroidism (**CH**)
Cystic fibrosis (**CF**)
Galactosemia (**GALT**)
Glutaric acidemia type I (**GA I**)
Hearing loss (**HEAR**)
Homocystinuria (**HCY or HCU**)
Isovaleric acidemia (**IVA**)
Long-chain hydroxyacyl-CoA dehydrogenase (**LCHAD**) deficiency
- Includes trifunctional protein deficiency (**TFP**)
Maple syrup urine disease (**MSUD**)
Medium-chain acyl-CoA dehydrogenase (**MCAD**) deficiency
Methylmalonic acidemia Cbl A, B (**MMA, Cbl A, B**)
- Includes methylmalonic acidemia mutase deficiency (**MUT**)
Phenylketonuria (**PKU**)
Propionic acidemia (**PA**)
Sickle cell disease/hemoglobin disorders
- Includes sickle cell anemia (**SCA**), Hb S/Beta thalassemia (**Hb S/Th**), and
Hb S/C disease (**Hb S/C**)
Tyrosinemia type I (**TYR I**)
Very long-chain acyl-CoA dehydrogenase (**VLCAD**) deficiency