



Dépistage Néonatal

Neugeborenen Screening

Screening Neonatale

Screening dal Novnaschi

Rapport annuel 2013

Dépistage Néonatal Suisse



1. Nombre de nouveau-nés examinés en routine en Suisse et dans la principauté de Liechtenstein :

Genre d'analyses	2013	Total 1965-2013
Phénylalanine (MS/MS)	85'527	3'790'532
Gal-1-P Uridyltransférase (enzymatique)	85'527	3'621'899
Galactose (enzymatique)	85'527	3'482'857
Thyreoïde-stimulating hormone (DELFA)	85'527	2'937'227
Biotinidase (fluorimétrique)	85'527	2'201'863
17OH-Progestérone (DELFA)	85'527	1'778'200
Acylcarnitines (MS/MS)	85'527	720'287
Trypsine immunoréactive IRT (DELFA)	85'527	255'679

2. Cas décelés et identifiés :

Pathologies	2013	Total 1965-2013
Phénylcétonurie +autres hyperphénylalaninémies*	12	477
Galactosémie / Déficit en galactokinase / déficit en UDP-Gal-4-épimérase*	1	88
Hypothyroïdie primaire	27	810
Déficit en biotinidase (complet / partiel)	13	63
Syndrome adrénogénital	5	184
Déficit en MCAD	6	64
Mucoviscidose	21	83

* traités ou non traités