

Ab 1.1.2019 wird auch nach folgender Krankheit gesucht:

10. Schwerer Kombiniertes Immundefekt (SCID) und schwere T-Zell Lymphopenie

Beim Schweren Kombinierten Immundefekt (SCID) und bei schwerer T-Zell Lymphopenie besteht eine Störung der Bildung von T-Zellen. Als Folge davon kann es rasch zu lebensbedrohlichen Infektionen und einer ausgeprägten Gedeihstörung kommen. Unbehandelt können SCID und schwere T-Zell Lymphopenie zum Versterben führen. Es sind auch milde Formen bekannt, die weniger schwer betroffen sind. Mit einer Stammzelltransplantation kann SCID und schwere T-Zell Lymphopenie geheilt werden. Im Neugeborenen-Screening entdeckte Patienten haben eine gute Prognose.

Neugeborenen-Screening Schweiz

Kinderspital Zürich

Steinwiesstrasse 75

8032 Zürich

Tel. 044 266 77 33

Fax 044 266 81 10

ngssinfo@kispi.uzh.ch

www.neoscreening.ch