

Von Blindheit befreit

Stammzellen kurieren Teile der Sehkraft

Die Transplantation von Stammzellen des Auges, die in der Hornhaut und am Übergang zur Lederhaut angesiedelt sind, hat einem Mann nach knapp 40 Jahren völliger Blindheit wieder das Augenlicht geschenkt. Im Alter von drei Jahren hatte er nach einem Unfall die Sehfähigkeit eingebüßt. Wie die amerikanischen Mediziner, die den Eingriff vornahmen, in der Online-Ausgabe der Zeitschrift „Nature Neuro-Science“ berichten, kann der Mann Farben und sich bewegende Objekte wieder annähernd normal sehen.

Franfurter Allgemeine Zeitung, 26.08.2003