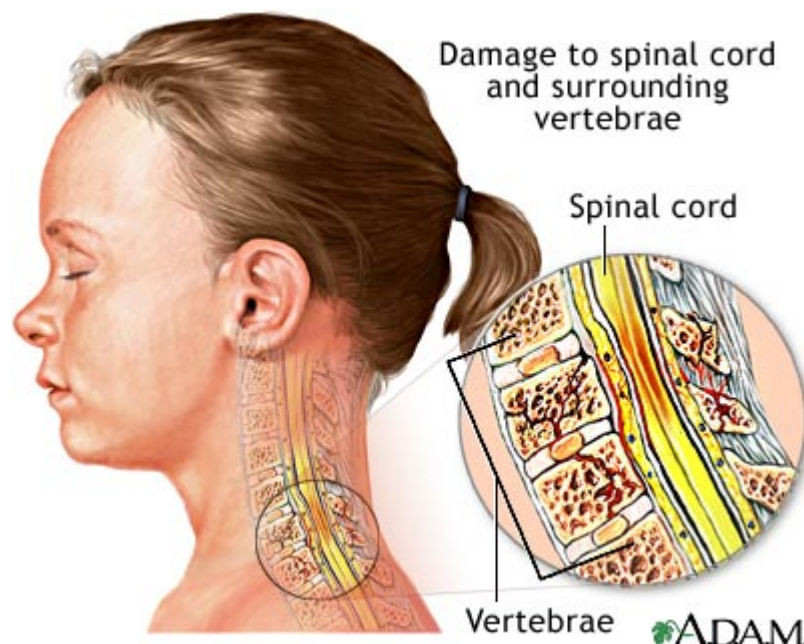


Klinische Studie bei kompletter Tetraplegie

Behandlung mit Anti-Nogo-A-Antikörpern



Im Paraplegikerzentrum der Uniklinik Balgrist führen wir gegenwärtig in Zusammenarbeit mit der Novartis Pharma AG eine klinische Studie bei Patienten mit akuter Querschnittlähmung durch. Ziel dieser Phase I-Studie ist die Untersuchung der Sicherheit und Durchführbarkeit einer Behandlung mit Anti-Nogo-A-Antikörpern. Die Antikörper werden dabei in den Liquorraum des Rückenmarks injiziert.

Die Einschlusskriterien für die Studie sind:

- **Akute Querschnittlähmung (bis maximal 10 Tage nach Lähmungseintritt)**
- **Tetraplegiker (C5 ≤ Läsion ≤ T1)**
- **Sensorisch und motorisch komplett gelähmt (ASIA A)**

Für weitere Informationen und zur Anmeldung bitten wir erstbehandelnde Ärzte und Betroffene, sich bei Prof. Dr. A. Curt, Chefarzt des Paraplegikerzentrums der Uniklinik Balgrist, zu melden.

Tel.: 044 386 39 01