

# BEIKE BIOTECHNOLOGY

## Patienten Fallstudie

### Ataxie

Männlich, 35 Jahre, Februar 2018

### Zusammenfassung

Diagnose	Geschlecht	Alter	Nationalität
Ataxie	Männlich	35 Jahre	Indisch
Injektionen	Zelltyp	Behandlungsbeginn	Behandlungsende
9	<a href="#">UCBSC</a>	Mai 2018	Juni 2018

### Condition On Admission

Die Hauptbeschwerde des Patienten war ein instabiler Gang, die Unfähigkeit zu gehen, ohne auf seine Füße zu achten, übermäßige Müdigkeit, große Schwierigkeiten beim Treppensteigen, selbst mit Unterstützung, die Unfähigkeit zu rennen oder zu springen, Schmerzen in den Gliedmaßen nach dem Gehen oder Stehen auch nur für eine kurze Strecke/Zeit, leichtes Lallen bei Müdigkeit.

### Behandlungsplan

Der Patient erhielt 6 Pakete mit aus Nabelschnurblut gewonnenen Stammzellen (UCBSC) durch intravenöse (IV) Injektion und Lumbalpunktion (LP) nach dem unten stehenden Schema:

Number	Date	Cell Type	Delivery Method	Side Effects
1	2018-05-30	<a href="#">UCBSC</a>	<a href="#">Intravenöse Injektion</a>	keine gemeldet

Number	Date	Cell Type	Delivery Method	Side Effects
2	2018-06-01	<a href="#">UCBSC</a>	<a href="#">Intravenöse Injektion</a> & <a href="#">Intravenöse Injektion</a>	keine gemeldet
3	2018-06-07	<a href="#">UCBSC</a>	<a href="#">Intrathekale Injektion</a> & <a href="#">Intravenöse Injektion</a>	keine gemeldet
4	2018-06-11	<a href="#">UCBSC</a>	<a href="#">Intrathekale Injektion</a> & <a href="#">Intrathekale Injektion</a>	keine gemeldet
5	2018-06-11	<a href="#">UCBSC</a>	<a href="#">Intrathekale Injektion</a> & <a href="#">Intrathekale Injektion</a>	keine gemeldet

## Zustand 1 Monat nach Behandlungsende

Zustand 1 Monat nach der Behandlung: Der Patient erwähnte, dass er längere Zeit gehen konnte.

## Zustand 6 Monate nach Behandlungsende

Zustand 6 Monate nach der Behandlung: Der Patient gibt an, dass er 2 Monate nach der Behandlung einen Rückgang seiner Verbesserungen spürt. Er ist der Meinung, dass die meisten Verbesserungen, die er hatte, nur noch

Symptom	Beurteilung der Verbesserung durch die Eltern
Gleichgewicht	Mäßige Verbesserungen
Koordinierung	Mäßige Verbesserungen
Feine Handbewegungen	Kleine Verbesserungen
Erschütterungen	Nicht zutreffend
Kontrolle der Bewegung	Mäßige Verbesserungen
Muskelsteifheit	Nicht zutreffend
Sprache	Mäßige Verbesserungen
Gehen	Mäßige Verbesserungen
Ermüdung	Kleine Verbesserungen