

# Frühreha-Barthel-Index (FRB)\*

Datum \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Geb.-Datum \_\_\_\_\_

Diagnose \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Beginn der Erkrankung \_\_\_\_\_

## A) FR-INDEX

nein ja

• intensivmedizinisch überwachungspflichtiger Zustand (z. B. vegetative Krisen)	0	-50
• absaugpflichtiges Tracheostoma	0	-50
• intermittierende Beatmung	0	-50
• beaufsichtigungspflichtige Orientierungsstörung (Verwirrtheit)	0	-50
• beaufsichtigungspflichtige Verhaltensstörung (mit Eigen- und/oder Fremdgefährdung)	0	-50
• schwere Verständigungsstörung	0	-25
• beaufsichtigungspflichtige Schluckstörung	0	-50

## B) BARTHEL-INDEX

1) Essen und Trinken »mit Unterstützung«, wenn Speisen vor dem Essen zurechtgeschnitten werden	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	5
	selbstständig	10
2) Umsteigen aus dem Rollstuhl ins Bett und umgekehrt (einschl. Aufsetzen im Bett)	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	5
	selbstständig	15
3) Persönliche Pflege (Gesichtwaschen, Kämmen, Rasieren, Zähneputzen)	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	0
	selbstständig	5
4) Benutzung der Toilette (An-/Auskleiden, Körperreinigung, Wasserspülung)	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	5
	selbstständig	10
5) Baden/Duschen	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	0
	selbstständig	5
6) Gehen auf ebenem Untergrund	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	10
	selbstständig	15
6a) Fortbewegung mit dem Rollstuhl auf ebenem Untergrund (dieses Item nur verwenden, falls das Item 6 mit »nicht möglich« bewertet wurde)	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	0
	selbstständig	5
7) Treppen auf-/absteigen	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	5
	selbstständig	10
8) An-/Ausziehen (einschl. Schuhe binden, Knöpfe schließen)	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	5
	selbstständig	10
9) Stuhlkontrolle	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	5
	selbstständig	10
10) Harnkontrolle	nicht möglich	0
	mit Unterstützung	5
	selbstständig	10

BARTHEL-PUNKTZAHL (B):

Unterschrift des untersuchenden Arztes

FR-INDEX (A):

FR-BARTHEL-INDEX-GESAMTZAHL (A+B):

(Bitte Zutreffendes ankreuzen und Gesamtpunktzahl berechnen)