Rysunek1

# R1 Rehabilitációs indikátorok szakkórházak számára

**Funkcionális állapotfelmérés felvételkor és elbocsátáskor, rehabilitációs program nem tervezett megszakadása**

**Retrospektív adatgyűjtő lap: Töltse ki az adatgyűjtő lapot a betegdokumentáció alapján. Az adatgyűjtés ideje 2 hónap, a szükséges elérendő esetszám 60 beteg. Az alábbi adatok minimálisan szükségesek ahhoz, hogy a beteget egyértelműen be lehessen sorolni az indikátorszámítási algoritmus alapján.**

1. A beteg családi és vezetékneve (nem kerül továbbküldésre)
2. Betegazonosító
3. Esetazonosító
4. Beteg születési ideje (ÉÉÉÉ-HH-NN)
5. Rehabilitáció szakterülete (válassza ki a megfelelőt)
   1. neurológiai
   2. kardiológiai
   3. mozgásszervi
   4. légzőszervi
   5. egyéb:.....
6. Felvétel dátuma (ÉÉÉÉ-HH-NN):
7. Felvételkor történt állapotfelmérés dátuma (ÉÉÉÉ-HH-NN):
8. Felvételkor történő állapotfelméréshez alkalmazott eszköz és eredménye:
   1. FIM
   2. Barthel index
   3. 6 perces járásteszt
   4. SF-36
   5. SAT
   6. FEV-1
   7. ASIA
   8. Standard neurological classification
   9. Spinal Cord Independence
   10. egyéb, éspedig:………………………………………….
9. Beteg további sorsa:
10. hazament vagy ápolási és vagy szociális otthonba távozott
11. áthelyezték más osztályra/vagy kórházba
12. elhunyt
13. saját felelősségére, önkényesen távozott
14. Az elbocsátás
15. tervezett
16. nem tervezett
17. Nem tervezett távozás oka:
18. alapbetegséggel összefüggő szövődmény jelentkezése
19. akut belgyógyászati megbetegedés
20. akut sebészeti megbetegedés
21. akut traumatológiai ellátási szükséglet
22. beteg és/vagy családja elhatározása
23. Távozás dátuma (ÉÉÉÉ-HH-NN)
24. Távozást megelőzően történt állapotfelmérés dátuma (ÉÉÉÉ-HH-NN):
25. Távozáskor történő állapotfelméréshez alkalmazott eszköz, és eredménye:
    1. FIM
    2. Barthel index
    3. 6 perces járásteszt
    4. SF-36
    5. SAT
    6. FEV-1
    7. ASIA
    8. Standard neurological classification
    9. Spinal Cord Independence
    10. egyéb, éspedig:………………………………………….