

KLINIČNA POT PRVE OBRAVNAVE PACIENTA V NEVROFIZIOTERAPIJI (RACZO)

Pregled izvidov in ostale relevantne medicinske dokumentacije, pridobitev pomembnih anamnestičnih podatkov (razgovor s starši in/ali otrokom).

Ocena otrokovega stanja s pomočjo fizioterapevtskega (FT) pregleda in ciljanega ocenjevanja s standardiziranimi merilnimi orodji (izbor glede na otrokovo starost in diagnozo) ali s kliničnim opazovanjem in analizo kakovosti drže in/ali gibanja.

Opomba: v primeru slabšega sodelovanja ali bolj kompleksnega stanja se ocena izvede v 2-4 obravnavah, ocenjevanje mora biti opravljeno v strnjanih obravnavah, v največ 2 tednih.

Vrednotenje testov in klinično sklepanje (nekatero teste se ovrednoti takoj po izvedbi, nekatere naslednji dan).

Otrok **POTREBUJE** FT obravnave (rizičen ali abnormen gibalni razvoj).

Otrok **NE POTREBUJE** FT obravnave (izkazuje variabilnost zdravega razvoja).

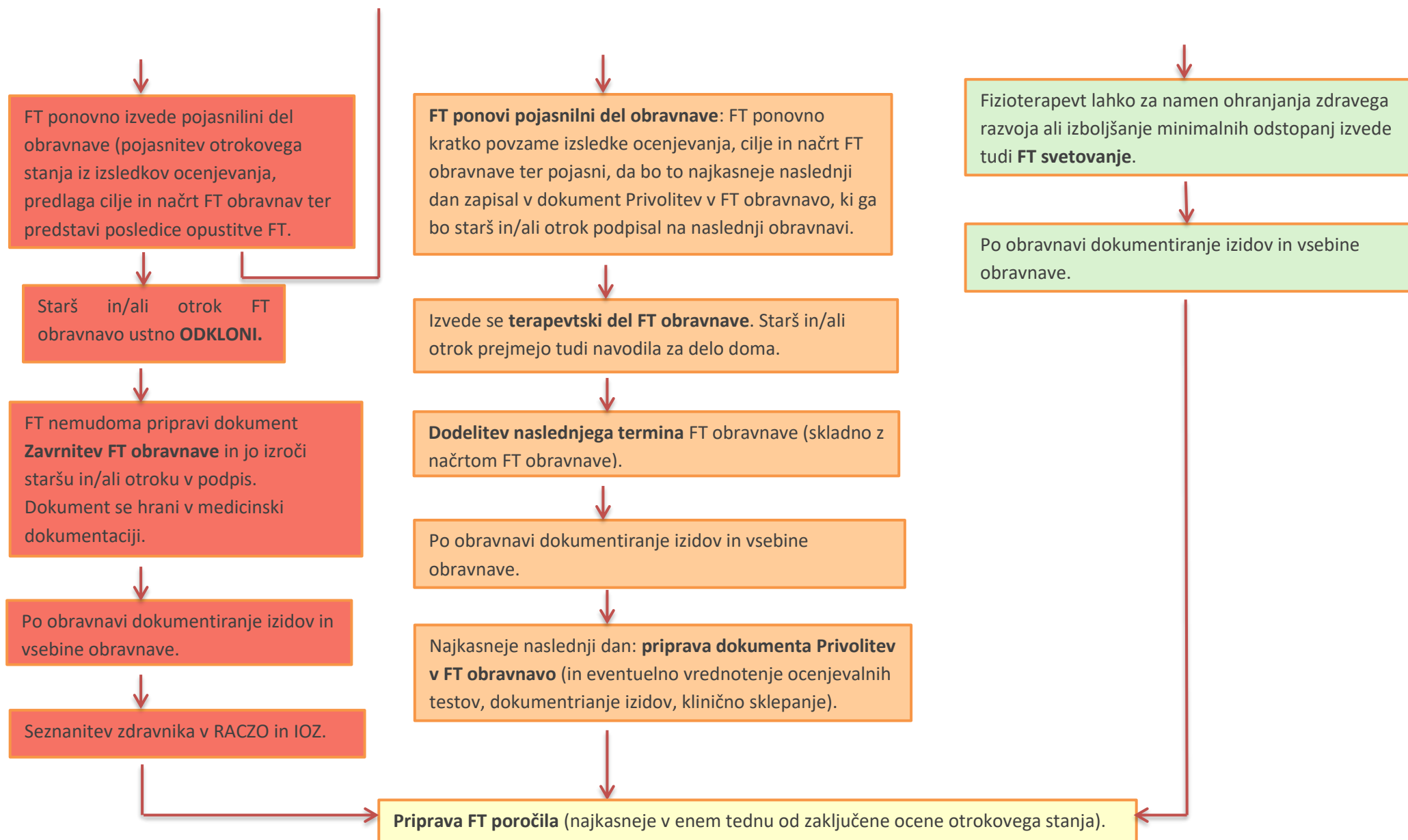
Po zaključeni oceni sledi **seznanitev starša in/ali otroka z izidi ocenjevanja otrokovega stanja, določitev ciljev FT obravnave in oblikovanje programa FT** oz. načrta FT obravnave.

Opomba: ta točka se lahko izvede le po v celoti končanem ocenjevanju otrokovega stanja, zato se lahko to izvede tudi pri 4. obravnavi.

Starš in/ali otrok FT obravnavo ustno **ODKLONI**.

Starš in/ali otrok v FT obravnavo ustno **PRIVOLI**.

Fizioterapevt nemudoma pripravi dokument **Privolitev v FT obravnavo**, ki ga starš in/ali otrok podpišeta.



STANDARDIZIRANA MERILNA ORODJA ZA OTROKE, STARE ≤ 18 mesecev:

- | | | |
|---|--|--|
| - Alberta infant motor scale (AIMS) | - Lestvica Mallet | - Children's hospital of Philadelphia infant test of neuromuscular disorders (CHOP INTEND) |
| - Motor skills acquisition checklist | - Torontska lestvica | - Meritve gibljivosti sklepov |
| - Peabody developmental motor scales – 3. izdaja (PDMS-3) | - Hammersmith infant neurological examination (HINE) | - Linerarne meritve obsegov in dolžin udov |
| - Ages and stages (ASQ-3) | - Revised Hammersmith scale for SMA (RHS) | - Ocena mišičnega tonusa z modificirano Ashworth lestvico |
| - Active movement scale (AMS) | | |

STANDARDIZIRANA MERILNA ORODJA ZA OTROKE, STARE > 18 mesecev – 18 let:

- | | | |
|--|--|---|
| - PDMS-3 | - Tinettijsva ocnjevalna lestvica ravnotežja in mobilnosti | - High level mobility assessment tool (HiMAT) |
| - ASQ-3 | - Časovno merjeni test hoje po stopnicah | - Indeks dinamične hoje |
| - AMS | - Časovno merjeni test vstani in pojdi, Pediatrični časovno merjeni test vstani in pojdi | - Sistem za razvrščanje otrok s CP glede na funkcijske sposobnosti rok (MASC) |
| - Lestvica Mallet | - 6-minutni test hoje | - Motor function measure for neuromuscular diseases (MFM) |
| - Torontska lestvica | - Test hoje na 10 m | - Adapted test of neuromuscular disorders (ATEND) |
| - Meritve gibljivosti sklepov | - 30 s test hoje | - CHOP INTEND |
| - Linerarne meritve obsegov in dolžin udov | - Beightonova lestvica za oceno hiper mobilnosti | - Hammersmith functional motor scale for SMA (HFMS) |
| - Ocena mišičnega tonusa z modificirano Ashworth lestvico | - Analiza držice | - HINE |
| - Testiranje zmogljivosti mišic | - ABC gibanja | - RHS |
| - Ocena bolečine (Vizualna analogna lestvica, Faces) | - EQ-5D | - North Star assessment of limb girdle type muscular dystrophies (NSAD) |
| - Funkcijski testi ravnotežja | - Kidscreen 27 | - North Star ambulatory DMD assessment (NSAA) |
| - Observational gait scale (OGS) | - Early activity scale for endurance | - Performance of the upper limb module for DMD (PUL) |
| - Pediatrična lestvica za oceno ravnotežja (1. in 2. izdaja) | - Early assessment of balance | - Revised upper limb module for SMA (RULM) |
| - Test korakanja v 4 kvadratih | - Funkcionalni doseg, Pediatrični funkcionalni doseg | |
| - The Challenge test | - Ocena grobih gibalnih sposobnosti otrok (GMFM) | |
| - The Rivermead visual gait assessment | | |

Pripravila: Adrijana Bukovec, dipl. fiziot.

Pregledala: Tinkara Zalokar, dipl. fiziot.

Datum: 15.05.2026