**Neurologicko-neurochirurgická včasná rehabilitace v Německém systému DRG (I) OPS 2011 8-552**

**Minimální požadavky:**

• Tým včasné rehabilitace **vedený atestovaným neurologem, neurochirurgem, nebo rehabilitačním lékařem** (fyzikální a rehabilitační medicína, neuropediatrie….) který má nejméně 3 roky zkušeností v neurologicko-neurochirurgické časné rehabilitaci. **Neurologické nebo neurochirurgické odborné znalosti musí být kontinuálně zapojeny do týmu včasné rehabilitace**

• **Standardizované hodnocení** včasné rehabilitace pro zaznamenání a vyhodnocení funkčních deficitů v nejméně 5 oblastech (vědomí, komunikace, kognice, mobilita, svépomoc, chování, emoce) na začátku léčby. Pacient má na začátku léčby Schönleův Barthel-index rehabilitace až do maxima 30 bodů. (Výpočet Schönleho indexu Barthelovy včasné rehabilitace je uveden v dodatku k ICD-10-GM)

**• Týdenní setkání týmu** s týdenní dokumentací výsledků a dalších cílů rehabilitace (assessment)

• Aktivační léčebná péče speciálně vyškoleným ošetřovatelským personálem v oblasti neurologické neurochirurgické včasné rehabilitace

**• Přítomnost následujících terapeutických oblastí:** fyzioterapie, fyzikální terapie, ergoterapie, neuropsychologie, logopedie / facioorální terapie a terapeutická péče (mytí, oblékání, trénink příjmu potravy, kontinuální trénink, orientační trénink, trénink polykání, management tracheostomů, opatření vyžadující izolaci atd.).

Využití terapeutických oblastí, které vyžaduje stav pacienta, probíhá v různých kombinacích alespoň **300 minut denně** (při současném využití dvou nebo více zaměstnanců (co-terapie) lze minuty zaměstnanců sčítat) v průměru po dobu trvání neurologické neurochirurgické časné rehabilitace.

• 8-552,0 nejméně 7 až maximálně 13 léčebných dnů

• 8-552,5 nejméně 14 až maximálně 20 dnů léčby

• 8-552,6 nejméně 21 až maximálně 27 léčebných dnů

• 8-552,7 nejméně 28 až maximálně 41 dnů léčby

• 8-552,8 nejméně 42 až maximálně 55 dnů léčby

• 8-552,9 nejméně 56 dnů léčby

Současná (trvalá nebo přerušovaná) akutní lékařská diagnstika nebo léčba musí být kódována samostatně.



Aktuelle Ergebnisse zur neurologischen Frührehabilitation (Rollnik & Janosch 2010)