

Tabulka 1 - Základní popisná statistika pacientů s mozkovým infarktem.

Charakteristiky pacientů

Pohlaví pacienta	Muž Žena
Věk v době přijetí k hospitalizaci	
Charakter vzniku uzávěru cévy a infarktu	Embolie Trombóza Okluze nebo stenóza
Lokalizace postižené cévy	Mozkové tepny Přívodní tepny
Způsob použité terapie na akutním lůžku	Mechanická trombektomie Intravenózní trombolýza rt-PA Jiná farmakologická terapie
Odvozené skóre komorbidit a komplikací	0 - nezávažné stavy 1 - lehce závažné 2 - středně závažné 3 - velmi závažné 4 - extrémně závažné
Index Barthelové před zahájením rehabilitace	
Kategorie míry závislosti před rehabilitací	Vysoce závislý Částečně soběstačný
Index Barthelové po ukončení rehabilitace	
Kategorie míry závislosti po rehabilitaci	Vysoce závislý Částečně soběstačný
Změna indexu Barthelové před a po rehabilitaci	
Způsob ukončení rehabilitace	Propuštěn do ambulantní péče Přeložen na lůžko následné péče

Pro spojité proměnné je uveden průměr \pm směrodatná odchylka a medián (minimum - max. Normalita je testována pomocí Shapirova-Wilkova testu.

Všichni pacienti s mozkovým infarktem
(počet pozorování n = ???)

248 (60,9 %)

159 (39,1 %)

70,6 ± 10,3

71 (40 - 97)

Normalita **splněna** (p = 0,580)

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

Normalita ??? (p = ???)

???

???

???

Normalita **nesplněna** (p < 0,001)

???

???

???

???

Normalita ??? (p = ???)

???

???

???

???

imum) a pro kategoriální proměnné je uvedena absolutní (relativní) četnost.