

12.1 Atributy případu hospitalizace

V definici DRG jsme si uvedli, že systém třídí případy do skupin na základě vybraných atributů. Aby bylo možné třídít hospitalizační případy do skupin, je nutné vybrat údaje o hospitalizaci, na základě kterých bude proces třídění do jednotlivých DRG skupin probíhat. V případě DRG se samozřejmě jedná o údaje (atributy) případu, které jsou rutinně zaznamenávány v klinické dokumentaci.

Mezi tyto údaje (atributy) patří:

- *Věk*
- *Pohlaví*
- *Porodní váha u novorozenců*
- *Údaje popisující průběh hospitalizace (hlavní diagnóza, vedlejší diagnóza, příjmová diagnóza, výkony, způsob ukončení pobytu)*

Nyní víme, jaké údaje jsou zohledňovány u hospitalizačních případů. Co je však bráno v rámci DRG jako případ hospitalizace?

Za **případ hospitalizace** je považován časově souvislý pobyt jednoho pacienta v jedné nemocnici na lůžku akutní péče. Pod pojmem časově souvislý je míněna i hospitalizace, která byla přerušena na ne více jak jeden kalendářní den. Což v praxi jednoduše znamená, že je-li pacient propuštěn a ještě v týž nebo následující den přijat do stejného zařízení zpět, jedná se stále o jeden případ hospitalizace. Ukončením hospitalizačního případu se pak rozumí buď propuštění do ambulantní péče, překlad na akutní lůžko jiného zařízení, překlad na lůžko následné péče, překlad do ústavní soc.péče, předčasné ukončení hospitalizace nebo úmrtí. Zde je nutné podotknout, že za důvod ukončení případu, se nepovažují překlady mezi odděleními v rámci akutní lůžkové péče v jednom nemocničním zařízení .