

Tab. 2. Dávkování solifenacinu v průběhu léčby**Tab. 2.** Solifenacin dosage during treatment

Parametr	Kategorie/	PPS		mITT		FAS	
	Statistika	(n = 1 481)		(n = 1 892)		(n = 2 000)	
Dávka V1 baseline	5 mg	1 119	(75,6 %)	1 490	(78,8 %)	1 598	(79,9 %)
	10 mg	362	(24,4 %)	402	(21,2 %)	402	(20,1 %)
Změna v dávkování V1→V2	pokles	0		0		0	
	nezměněna	891	(60,2 %)	1 220	(64,5 %)		
	vzestup	589	(39,8 %)	671	(35,5 %)		
Dávka V2	5 mg	530	(35,8 %)	819	(43,3 %)		
	10 mg	950	(64,1 %)	1 072	(56,7 %)		
Změna v dávkování V2→V3	pokles	0		0			
	nezměněna	1 481	(100 %)	1 804	(95,3 %)		
	vzestup	0		0			
Dávka V3	5 mg	530	(35,8 %)	734	(38,8 %)		
	10 mg	948	(64 %)	1 070	(56,6 %)		
Změna v dávkování V3→V4	pokles	0		0			
	nezměněna	1 481	(100 %)	1 741	(92 %)		
	vzestup	0		0			
Dávka V4	5 mg	530	(35,8 %)	671	(35,5 %)		
	10 mg	948	(64 %)	1 070	(56,6 %)		
Změna v dávkování V4→V5	pokles	0		0			
	nezměněna	1 481	(100 %)	1 481	(78,3 %)		
	vzestup	0		0			
Dávka V5	5 mg	530	(35,8 %)	530	(28 %)		
	10 mg	948	(64 %)	948	(72 %)		

(20,1 %) bylo předepsáno 10 mg denně. Při návštěvě po 12 měsících mělo 530 pacientů (35,8 %) 5 mg a 948 (64,0 %) 10 mg. Žádní pacienti neměli během studie sníženou dávku a veškeré zvýšení dávky se vyskytlo při jednom měsíční návštěvě (tabulka 2).

VÝSLEDKY

OAB-q skóre SF významně pokleslo ($p < 0,001$) během studie. Úroveň celkového skóre OAB klesá po celé období studie (V1 průměr 43,85, V2 průměr 28,3, V5 průměr 23,95). Bylo zjištěno významné ($p < 0,001$) zvýšení TS-VAS během doby studie. Úroveň TS VAS výrazně vzrostla až na úroveň V3, poté zůstala prakticky stabilní. Kvalita života (podle EQ-5D-5L) se významně zvýšila ($p < 0,001$) oproti výchozím údajům.

Podle výsledků analýzy rozptylu (ANOVA) opakovaných měření existuje signifikantní ($p < 0,001$) snížení celkového skóre OAB-q během studovaného časového intervalu. Úroveň celkového skóre OAB-q klesá po celé období studie. Byly zjištěny významné změny v jednotlivých otázkách dotazníku OAB-q a individuální vliv léčby se zdá být podobný celkovému skóre OAB-q. Podle výsledků ANOVA je v průběhu studie signifikantní ($p < 0,001$) snížení skóre závažnosti symptomů OAB. Úroveň závažnosti symptomů OAB výrazně klesá až do návštěvy V4, pak zůstává stabilní. Podle výsledků ANOVA je v rámci doby studie signifikantní ($p < 0,001$) nárůst skóre OAB concern. Úroveň skóre OAB concern se výrazně zvyšuje až do V3, pak zůstává stabilní. Podle výsledků ANOVA je významný ($< 0,001$) nárůst OAB skóre spánku během studovaného času. Úroveň skóre OAB spánku výrazně stoupá až do