Table 2. Reported results of adrenal ectomy in SCS patients regarding clinical conditions (arterial hypertension, diabetes mellitus / impaired glucose tolerance, obesity, dyslipidemia, osteoporosis)

Author	Improvement				
	AH (%)	DM/IGT (%)	Obesity (%)	Dyslipidemia (%)	Osteoporosis (%)
Rossi et al <sup>33</sup>	100	100	100	NR	NR
Emral et al <sup>95</sup>	66.7	50	100	NR	NR
Erbil et al <sup>97</sup>	70	33	NR	NR	NR
Mitchell et al <sup>68</sup>	50	66.7	87.5	NR	NR
Tsuiki et al <sup>67</sup>	83.3	22.2	0	66.7	NR
Toniato et al <sup>62</sup>	66.7	62.5	50	37.5	0
Alesina et al <sup>107</sup>	58.1	40	29.2	NR	NR
Chiodini et al <sup>65</sup>	56	48	32	36	NR
Akaza et al <sup>73</sup>	62.5	50	50	12.5	NR
Miyazato et al <sup>115</sup>	66.7	47.1	NR	20	NR
Iacobone et al <sup>72</sup>	53	50	40	20	0
Bernini et al <sup>64</sup>	80	50	0	NR	NR
Zografos et al <sup>63</sup>	70.6	41.7	42.9	NR	NR

NR: not reported; AH: Arterial Hypertension; DM: diabetes mellitus; IGT: impaired glucose tolerance.