

Přílohy

SEZNAM PŘÍLOH

Tab. 1 – Dostupnost dat za jednotlivé státy	72
Tab. 2 – Kódy užívané ke kódování diabetes mellitus v jednotlivých revizích.....	72
Tab. 3 – Převodník názvů typů diabetes mellitus.....	72
Obr. 1 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Kanada, 1950–2004	73
Obr. 2 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Austrálie, 1950–2006.....	73
Obr. 3 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Belgie, 1954–2004	74
Obr. 4 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Finsko, 1952–2008.....	74
Obr. 5 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Francie, 1950–2007	75
Obr. 6 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Itálie, 1951–2007	75
Obr. 7 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Korea, 1950–2008.....	76
Obr. 8 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Lucembursko, 1955–2006.....	76
Obr. 9 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Maďarsko, 1955–2008.....	77
Obr. 10 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Nizozemsko, 1950–2008	77
Obr. 11 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Nový Zéland, 1950–2006.....	78
Obr. 12 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Polsko, 1959–2008.....	78
Obr. 13 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Portugalsko, 1955–2003	79
Obr. 14 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Rakousko, 1955–2008	79
Obr. 15 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Řecko, 1956–2008	80
Obr. 16 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Slovensko, 1992–2005.....	80
Obr. 17 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, SRN (po sjednocení), 1990–2006.....	81
Obr. 18 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, SRN (před sjednocením), 1952–1990	81
Obr. 19 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Švýcarsko, 1951–2007.....	82
Obr. 20 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, USA, 1951–2005	82
Obr. 21 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Spojené království, 1950–2007.....	83
Obr. 22 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Kanada, 1950–2004	83
Obr. 23 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Austrálie, 1950–2006.....	84

Obr. 24 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Belgie, 1954–2004	84
Obr. 25 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Belgie, 1954–2004	85
Obr. 26 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Česká republika, 1986–2008.....	85
Obr. 27 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Dánsko, 1951–2006	86
Obr. 28 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Finsko, 1952–2008.....	86
Obr. 29 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Francie, 1950–2007.....	87
Obr. 30 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Japonsko, 1950–2006.....	87
Obr. 31 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Korea, 1985–2008.....	88
Obr. 32 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Lucembursko, 1955–2006.....	88
Obr. 33 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Maďarsko, 1955–2008	89
Obr. 34 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), NDR, 1969–1990	89
Obr. 35 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Nizozemsko, 1950–2008.....	90
Obr. 36 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Nový Zéland, 1950–2006.....	90
Obr. 37 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Polsko, 1959–2008.....	91
Obr. 38 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Rakousko, 1955–2008.....	91
Obr. 39 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Řecko, 1956–2008	92
Obr. 40 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Slovensko, 1992–2005	92
Obr. 41 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), SRN (po sjednocení), 1990–2006	93
Obr. 42 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), SRN (před sjednocením), 1952–1990.....	93
Obr. 43 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Švýcarsko, 1951–2007.....	94
Obr. 44 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), USA, 1951–2005	94

Obr. 45 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Spojené království, 1950–2007.....	95
Tab. 4 – Zemřelí na diabetes mellitus, Belgie, absolutní počty, 1954–2004	95
Tab. 5 – Zemřelí na diabetes mellitus, Japonsko, absolutní počty, 1950–2008.....	96
Tab. 6 – Zemřelí na diabetes mellitus, Československo, absolutní počty, 1953–1991	96
Tab. 7 – Zemřelí na diabetes mellitus, Česká republika, absolutní počty, 1986–2008.....	97
Tab. 8 – Průměr standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, muži a ženy, 1950–2008	97
Tab. 9 – Variační koeficient standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus za jednotlivé státy, muži a ženy, 1950–2008	98
Obr. 46 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, muži, část 1., (na 100 000 obyv.).....	98
Obr. 47 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, muži, část 2., (na 100 000 obyv.).....	99
Obr. 48 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, muži, část 3., (na 100 000 obyv.).....	99
Obr. 49 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, muži, část 4., (na 100 000 obyv.).....	100
Obr. 50 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 2,3,4,5, muži, (na 100 000 obyv.).....	100
Obr. 51 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, ženy, část 1., (na 100 000 obyv.).....	101
Obr. 52 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, ženy, část 2., (na 100 000 obyv.).....	101
Obr. 53 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, ženy, část 3., (na 100 000 obyv.).....	102
Obr. 54 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, ženy, část 4., (na 100 000 obyv.).....	102
Obr. 55 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 2,3,4,5, ženy, (na 100 000 obyv.).....	103
Obr. 56 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, muži, část 1., (na 100 000 obyv.).....	103
Obr. 57 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, muži, část 2., (na 100 000 obyv.).....	104
Obr. 58 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, muži, část 3., (na 100 000 obyv.).....	104
Obr. 59 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 2,3,4,5, muži, (na 100 000 obyv.).....	105
Obr. 60 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, ženy, část 1., (na 100 000 obyv.).....	105
Obr. 61 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, ženy, část 2., (na 100 000 obyv.).....	106

Obr. 62 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, ženy, část 3., (na 100 000 obyv.)	106
Obr. 63 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 2,3,4,5, ženy, (na 100 000 obyv.)	107
Obr. 64 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 1, muži, (na 100 000 obyv.).....	107
Obr. 65 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 2, muži, (na 100 000 obyv.).....	108
Obr. 66 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 3 a 4, muži, (na 100 000 obyv.).....	108
Obr. 67 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 5, muži, (na 100 000 obyv.).....	109
Obr. 68 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 1, ženy, (na 100 000 obyv.)	109
Obr. 69 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 2 a 3, ženy, (na 100 000 obyv.)	110
Obr. 70 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 4 a 5, ženy, (na 100 000 obyv.)	110
Obr. 71 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, muži, část 1., (na 100 000 obyv.).....	111
Obr. 72 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, muži, část 2., (na 100 000 obyv.).....	111
Obr. 73 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, muži, část 3., (na 100 000 obyv.).....	112
Obr. 74 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 2,3,4,5, muži, (na 100 000 obyv.).....	112
Obr. 75 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, ženy, část 1., (na 100 000 obyv.)	113
Obr. 76 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, ženy, část 2., (na 100 000 obyv.)	113
Obr. 77 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, ženy, část 3., (na 100 000 obyv.)	114
Obr. 78 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 2,3,4,5, ženy, (na 100 000 obyv.)	114
Obr. 79 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, muži, část 1., (na 100 000 obyv.).....	115
Obr. 80 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, muži, část 2., (na 100 000 obyv.).....	115
Obr. 81 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, muži, část 3., (na 100 000 obyv.).....	116
Obr. 82 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 2,3,4,5, muži, (na 100 000 obyv.).....	116

Obr. 83 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, ženy, část 1., (na 100 000 obyvv.)	117
Obr. 84 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, ženy, část 2., (na 100 000 obyvv.)	117
Obr. 85 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, ženy, část 3., (na 100 000 obyvv.)	118
Obr. 86 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 2,3,4,5, ženy, (na 100 000 obyvv.)	118
Tab. 10 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, USA, muži, 1999–2005	118
Tab. 11 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Japonsko, muži, 1995–2008.....	119
Tab. 12 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Korea, muži, 1995–2006.....	119
Tab. 13 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Dánsko, muži, 1994–2006	119
Tab. 14 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Finsko, muži, 1996–2008.....	120
Tab. 15 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Francie, muži, 2000–2006	120
Tab. 16 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, SRN (po sjednocení), muži, 1998–2006.....	120
Tab. 17 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Maďarsko, muži, 1996–2008.....	121
Tab. 18 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Nizozemsko, muži, 1996–2008	121
Tab. 19 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Norsko, muži, 1996–2007.....	121
Tab. 20 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Polsko, muži, 1999–2008.....	122
Tab. 21 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Slovensko, muži, 1994–2005.....	122
Tab. 22 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Španělsko, muži, 1999–2005	122
Tab. 23 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Švédsko, muži, 1997–2007.....	123
Tab. 24 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Spojené království, muži, 2001–2007.....	123
Tab. 25 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Austrálie, muži, 1998–2006.....	123
Tab. 26 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Nový Zéland, muži, 2000–2006	123

Tab. 27 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Kanada, ženy, 2000–2004.....	123
Tab. 28 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, USA, ženy, 1999–2005.....	124
Tab. 29 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Japonsko, ženy, 1995–2008.....	124
Tab. 30 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Korea, ženy, 1995–2006.....	124
Tab. 31 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Dánsko, ženy, 1994–2006.....	125
Tab. 32 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Finsko, ženy, 1996–2008.....	125
Tab. 33 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Francie, ženy, 2000–2006.....	125
Tab. 34 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, SRN (po sjednocení), ženy, 1998–2006.....	126
Tab. 35 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Maďarsko, ženy, 1996–2008.....	126
Tab. 36 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Nizozemsko, ženy, 1996–2008.....	126
Tab. 37 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Norsko, ženy, 1996–2007.....	127
Tab. 38 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Polsko, ženy, 1999–2008.....	127
Tab. 39 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Slovensko, ženy, 1994–2005.....	127
Tab. 40 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Španělsko, ženy, 1999–2005.....	128
Tab. 41 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Švédsko, ženy, 1997–2007.....	128
Tab. 42 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Spojené království, ženy, 2001–2007.....	128
Tab. 43 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Austrálie, ženy, 1998–2006.....	128
Tab. 44 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Nový Zéland, ženy, 2000–2006.....	128
Obr. 87 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Kanada, 1950–2004, muži, (na 100 000 obyv.).....	129
Obr. 88 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Austrálie, 1950–2006, muži, (na 100 000 obyv.).....	129
Obr. 89 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Belgie, 1954–2004, muži, (na 100 000 obyv.).....	130

Obr. 90 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Dánsko, 1951–2006, muži, (na 100 000 obyv.).....	130
Obr. 91 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Francie, 1950–2007, muži, (na 100 000 obyv.).....	131
Obr. 92 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Itálie, 1951–2007, muži, (na 100 000 obyv.).....	131
Obr. 93 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Korea, 1950–2008, muži, (na 100 000 obyv.).....	132
Obr. 94 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Maďarsko, 1955–2008, muži, (na 100 000 obyv.).....	132
Obr. 95 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Nizozemsko, 1950–2008, muži, (na 100 000 obyv.).....	133
Obr. 96 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Norsko, 1951–2007, muži, (na 100 000 obyv.).....	133
Obr. 97 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Polsko, 1959–2008, muži, (na 100 000 obyv.).....	134
Obr. 98 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Rakousko, 1955–2008, muži, (na 100 000 obyv.).....	134
Obr. 99 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Řecko, 1956–2008, muži, (na 100 000 obyv.).....	135
Obr. 100 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Slovensko, 1992–2005, muži, (na 100 000 obyv.).....	135
Obr. 101 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, SRN (po sjednocení), 1990–2006, muži, (na 100 000 obyv.).....	136
Obr. 102 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, SRN (před sjednocením), 1952–1990, muži, (na 100 000 obyv.).....	136
Obr. 103 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Španělsko, 1951–2005, muži, (na 100 000 obyv.).....	137
Obr. 104 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Švédsko, 1951–2007, muži, (na 100 000 obyv.).....	137
Obr. 105 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Švýcarsko, 1951–2007, muži, (na 100 000 obyv.).....	138
Obr. 106 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, USA, 1951–2005, muži, (na 100 000 obyv.).....	138
Obr. 107 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Kanada, 1950–2004, ženy, (na 100 000 obyv.)	139
Obr. 108 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Austrálie, 1950–2006, ženy, (na 100 000 obyv.)	139
Obr. 109 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Belgie, 1954–2004, ženy, (na 100 000 obyv.)	140
Obr. 110 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Dánsko, 1951–2006, ženy, (na 100 000 obyv.)	140

Obr. 111 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Francie, 1950–2007, ženy, (na 100 000 obyv.)	141
Obr. 112 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Itálie, 1951–2007, ženy, (na 100 000 obyv.).....	141
Obr. 113 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Korea, 1950–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)	142
Obr. 114 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Maďarsko, 1955–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)	142
Obr. 115 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Nizozemsko, 1950–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)	143
Obr. 116 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Polsko, 1959–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)	143
Obr. 117 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Rakousko, 1955–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)	144
Obr. 118 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Řecko, 1956–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)	144
Obr. 119 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Slovensko, 1992–2005, ženy, (na 100 000 obyv.)	145
Obr. 120 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, SRN (po sjednocení), 1990–2006, ženy, (na 100 000 obyv.)	145
Obr. 121 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, SRN (před sjednocením), 1952–1990, ženy, (na 100 000 obyv.)	146
Obr. 122 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Španělsko, 1951–2005, ženy, (na 100 000 obyv.)	146
Obr. 123 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Švédsko, 1951–2007, ženy, (na 100 000 obyv.)	147
Obr. 124 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Švýcarsko, 1951–2007, ženy, (na 100 000 obyv.)	147
Obr. 125 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, USA, 1951– 2005, ženy, (na 100 000 obyv.).....	148
Obr. 126 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Československo, 1953–1991, muži, (na 100 000 obyv.).....	148
Obr. 127 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Československo, 1953–1991, ženy, (na 100 000 obyv.)	149
Obr. 128 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Česká republika, 1986–2008, muži, (na 100 000 obyv.).....	149
Obr. 129 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Česká republika, 1986–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)	150

Tab. 1 – Dostupnost dat za jednotlivé státy

	7. revize	8. revize	9. revize	10. revize	Poslední rok	vynechané roky
Kanada	1950	1969	1979	2000	2004	×
Austrálie	1950	1968	1979	1998	2006	2005
Belgie	1954	1968	1979	1998	2004	2000–2003
Česká republika	×	×	1986	1994	2008	×
Československo	1953	1968	1979	×	1991	×
Dánsko	1951	1969	×	1994	2006	×
Finsko	1952	1969	1987	1996	2008	×
Francie	1950	1968	1979	2000	2007	1951
Irsko	1950	1968	1979	2007	2008	×
Island	1951	1968	1981	1996	2008	×
Itálie	1951	1968	1979	2003	2007	2004–2005
Japonsko	1950	1968	1979	1995	2008	×
Korea	×	×	1985	1995	2006	×
Lucembursko	1960	1971	1979	1998	2006	×
Maďarsko	1955	1969	1979	1996	2008	×
NDR	×	1969	1980	×	1990	1979
Nizozemsko	1950	1969	1979	1996	2008	×
Norsko	1951	1969	1986	1996	2007	×
Nový Zéland	1950	1968	1979	2000	2006	×
Polsko	1959	1969	1980	1999	2008	1997–1998
Portugalsko	1955	1971	1980	2002	2006*	×
Rakousko	1955	1969	1980	2002	2008	×
Řecko	1956	1968	1979	×	2008	×
Slovensko	×	×	1992	1994	2005	×
SRN (po sjednocení)	×	×	1990	1998	2006	×
SRN (před sjednocením)	1952	1968	1979	×	1990	×
Španělsko	1951	1968	1980	1999	2005	1970
Švédsko	1951	1969	1987	1997	2007	×
Švýcarsko	1951	1969	×	1995	2007	×
USA	1950	1968	1979	1999	2005	×
Spojené království	1950	1968	1979	2001	2007	2000

Poznámka: *data za Portugalsko za roky 2005 a 2006 dostupná ve zvláštním kódování platném pouze pro něj

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 2 – Kódy užitá ke kódování diabetes mellitus v jednotlivých revizích

	Kódy		
7. revize	A063	B020	
8. revize	A064	B021	
9. revize	B181	C035	
10. revize	1052	E10–E14, E100–E140	UE27

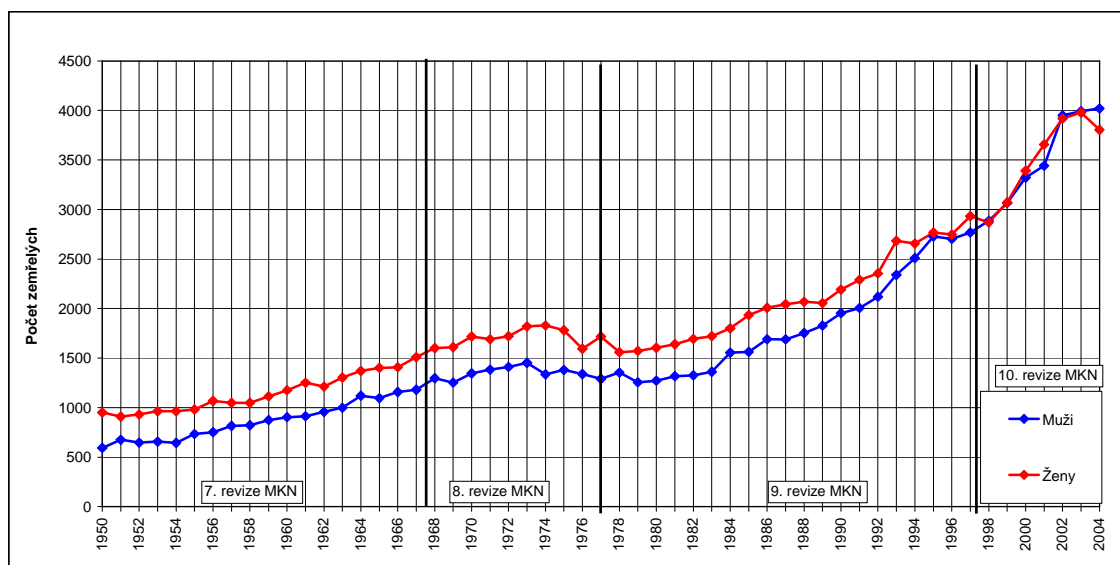
Zdroj: WHO, 2010

Tab. 3 – Převodník názvů typů diabetes mellitus

Typ	Starší anglický název	Starší český název	Označení v 10. revizi MKN WHO
Typ 1 diabetes mellitus	Insulin dependent diabetes mellitus	Juvenilní diabetes	E10
Typ 2 diabetes mellitus	Non-insulin dependent diabetes melitus	Diabetes dospělých	E11
Diabetes mellitus spojený s podvýživou			E12
Jiný určený diabetes			E13
Jiný neurčený typ diabetes			E14

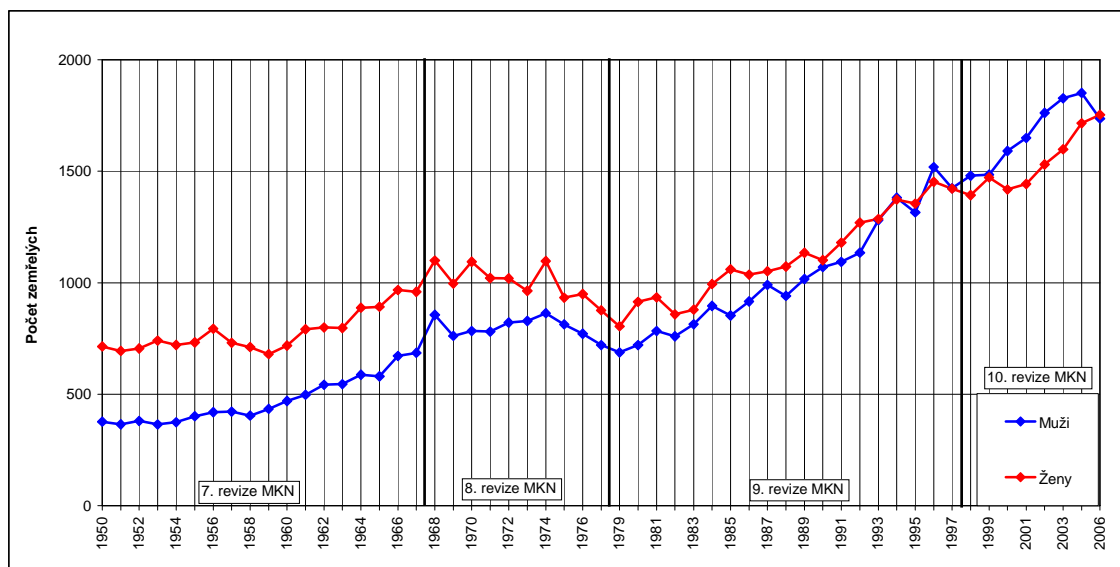
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 1 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Kanada, 1950–2004



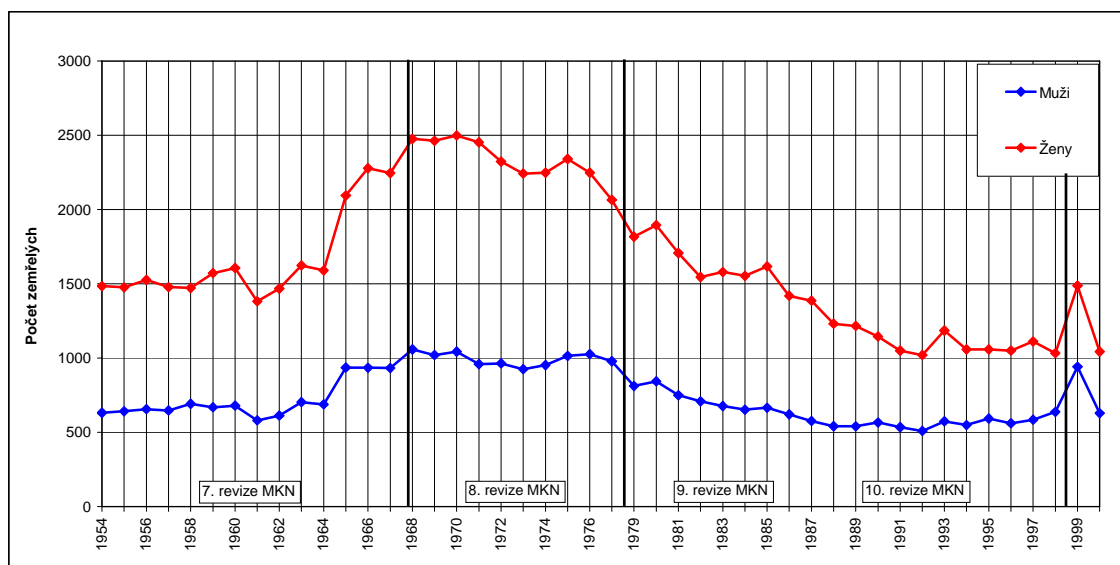
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 2 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Austrálie, 1950–2006



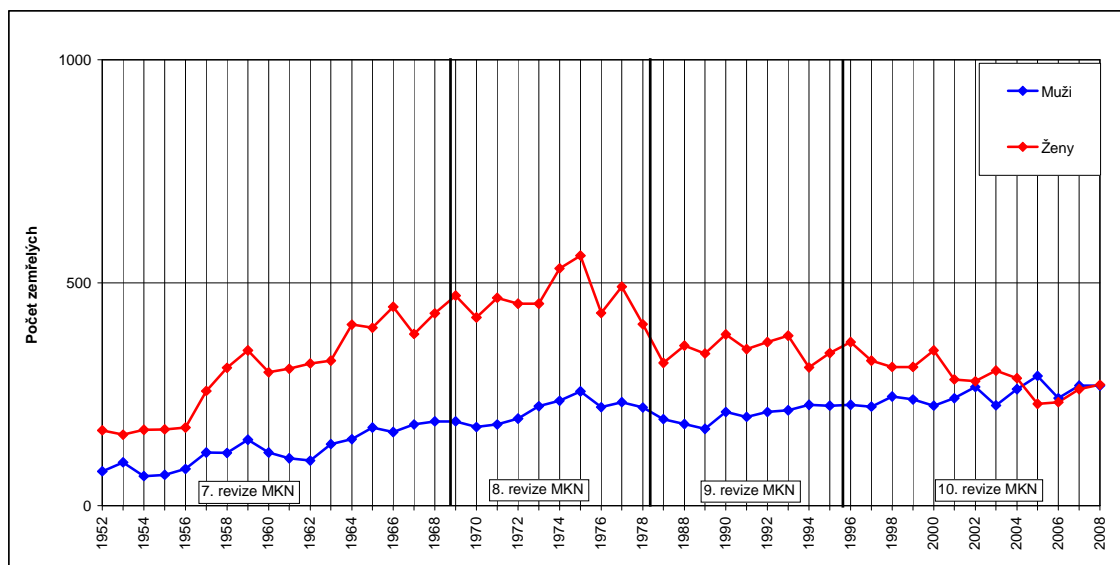
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 3 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Belgie, 1954–2004



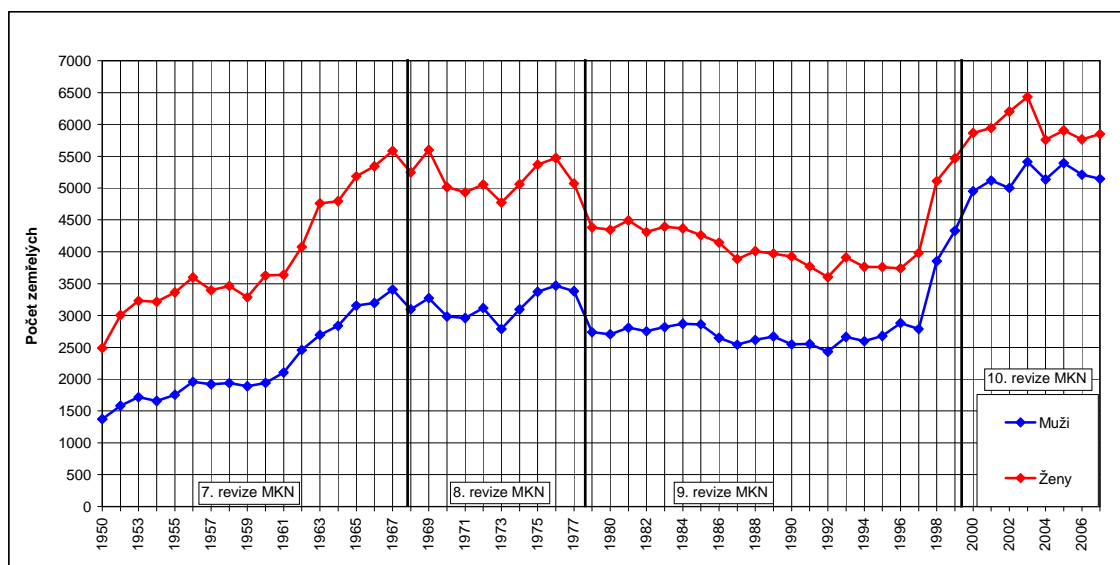
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 4 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Finsko, 1952–2008



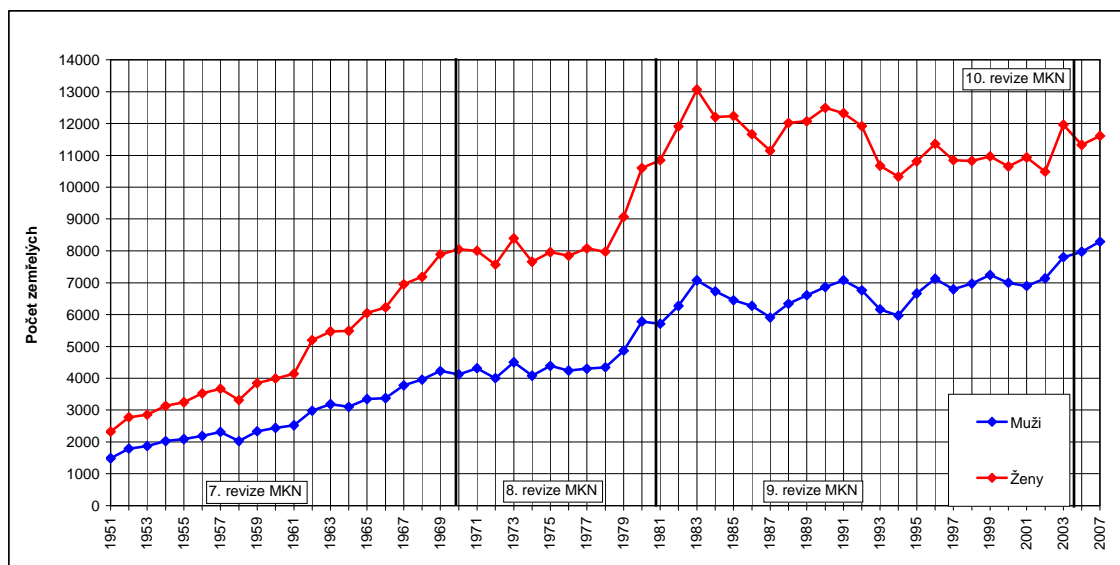
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 5 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Francie, 1950–2007



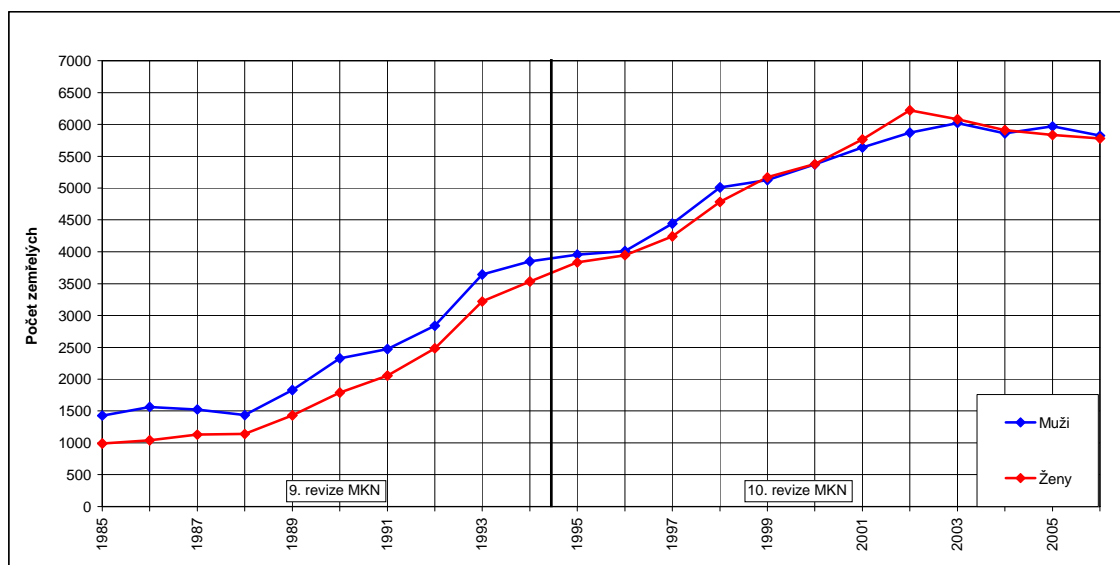
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 6 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Itálie, 1951–2007



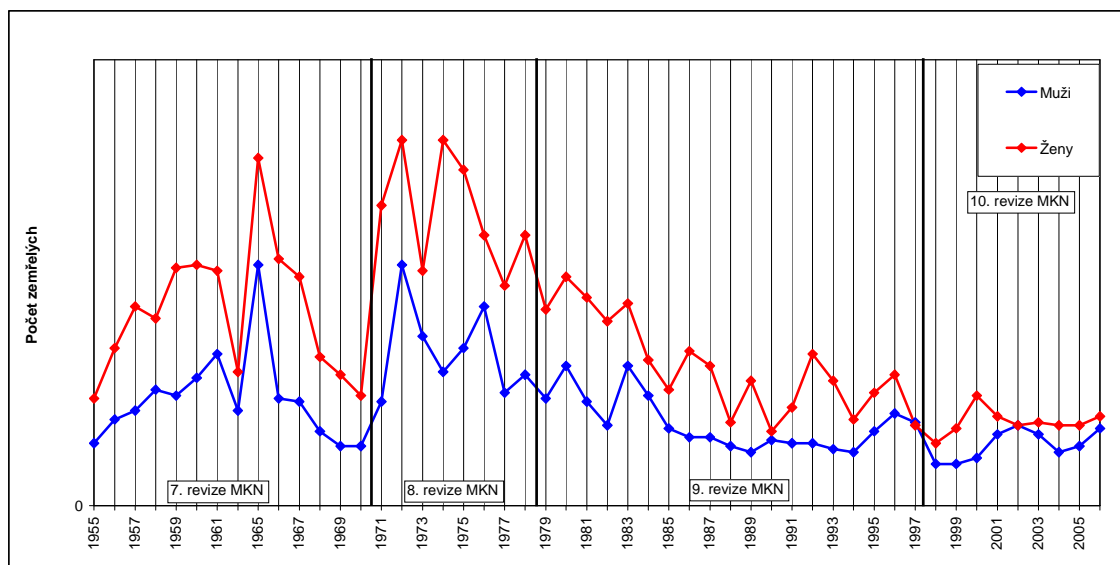
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 7 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Korea, 1950–2008



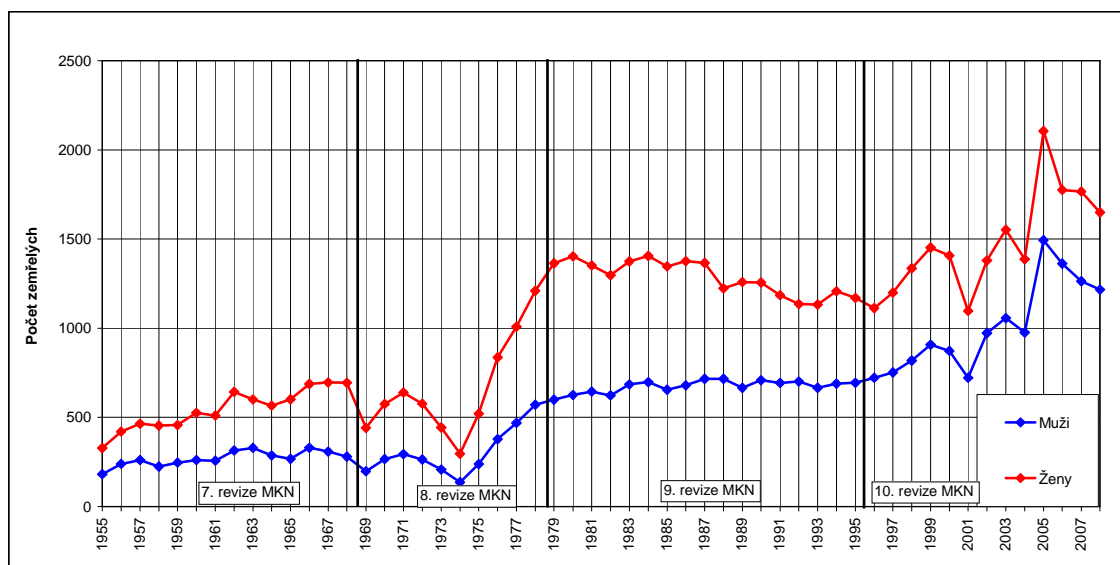
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 8 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Lucembursko, 1955–2006



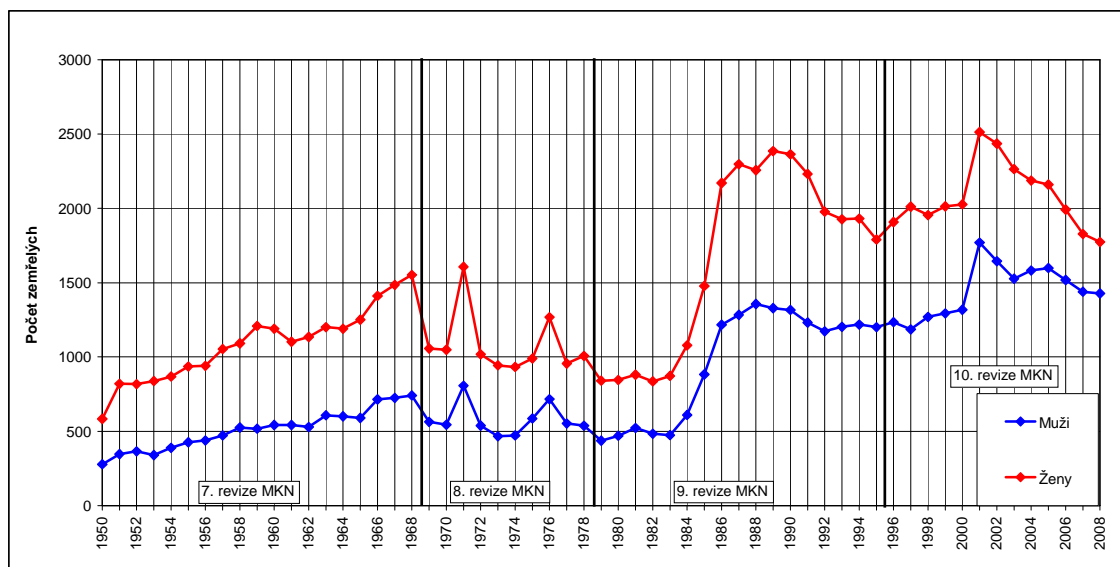
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 9 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Maďarsko, 1955–2008



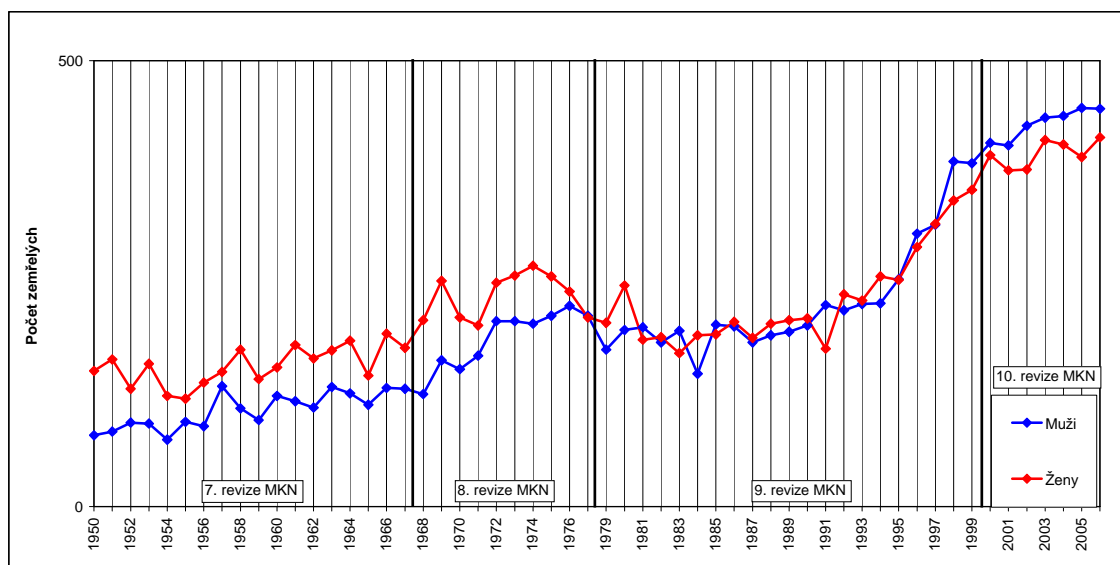
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 10 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Nizozemsko, 1950–2008



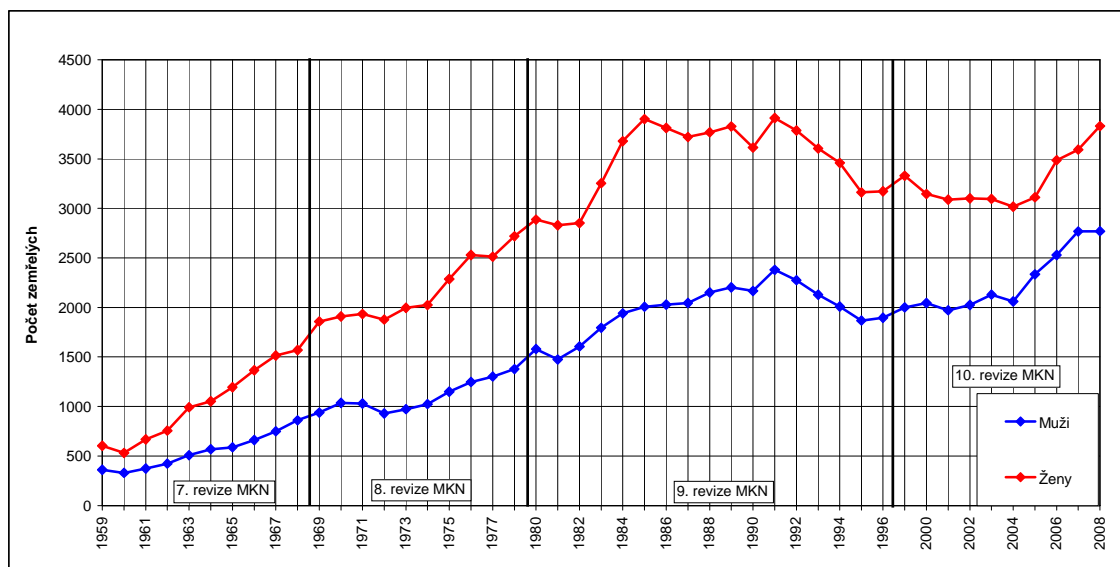
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 11 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Nový Zéland, 1950–2006



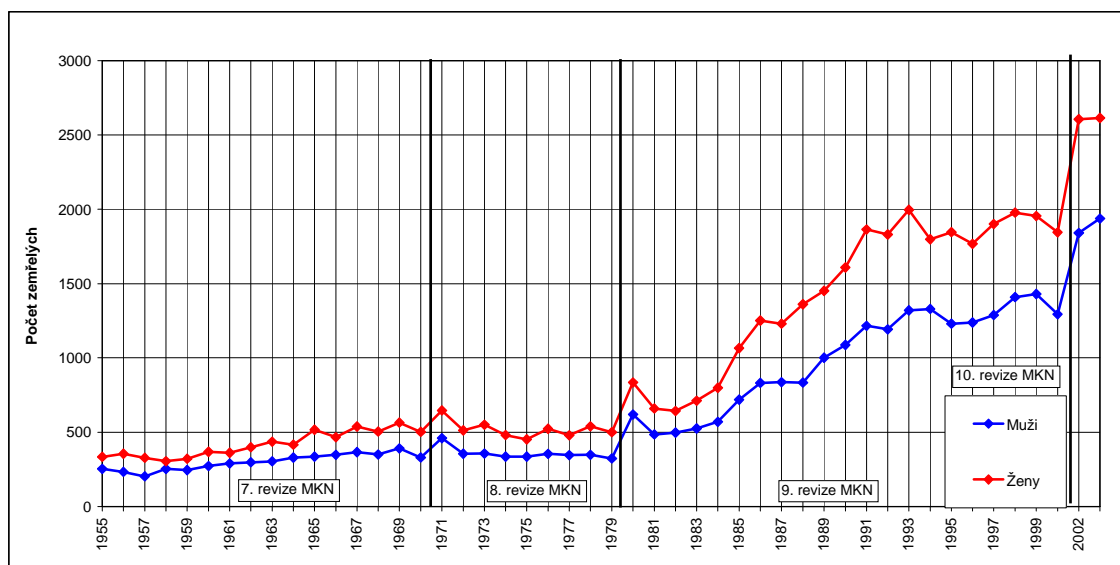
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 12 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Polsko, 1959–2008



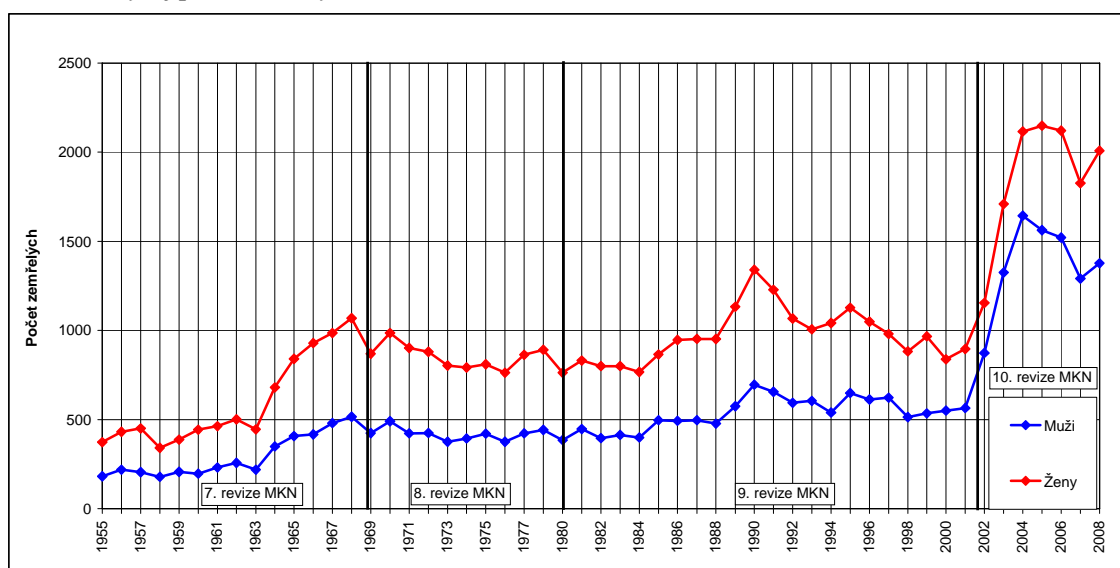
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 13 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Portugalsko, 1955–2003



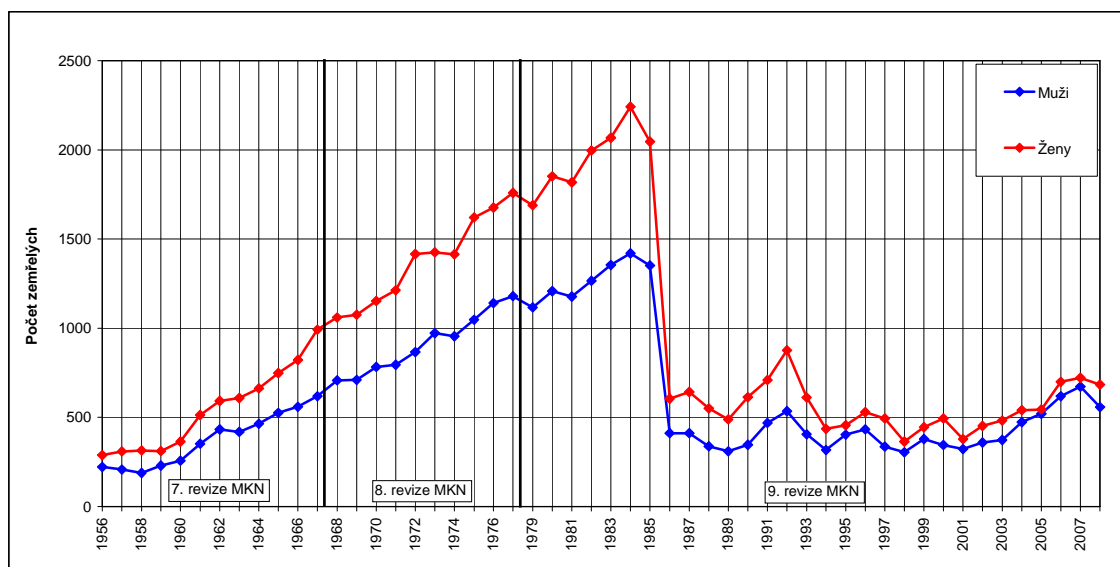
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 14 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Rakousko, 1955–2008



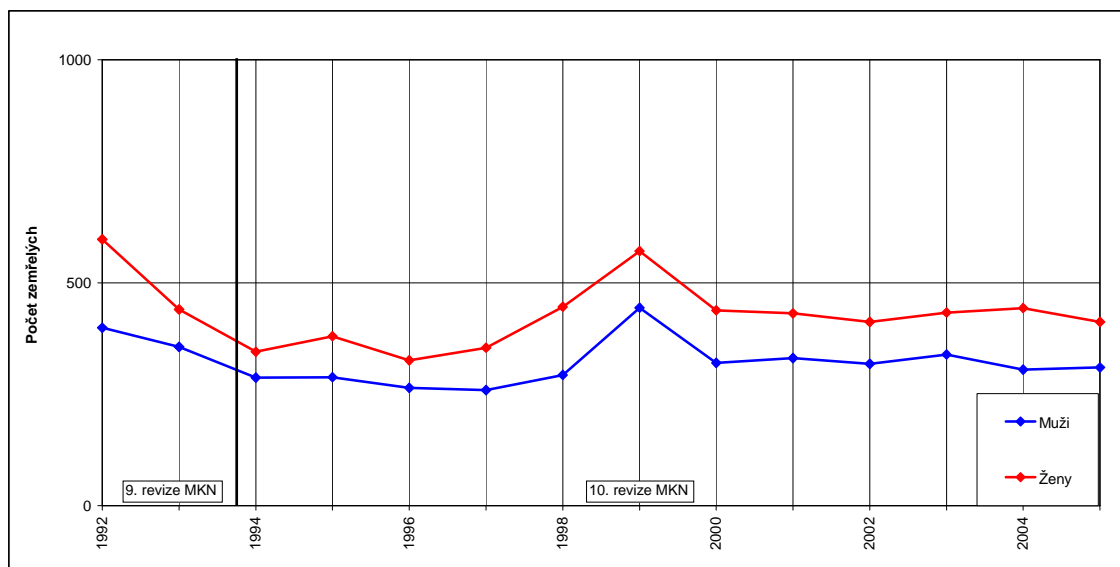
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 15 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Řecko, 1956–2008



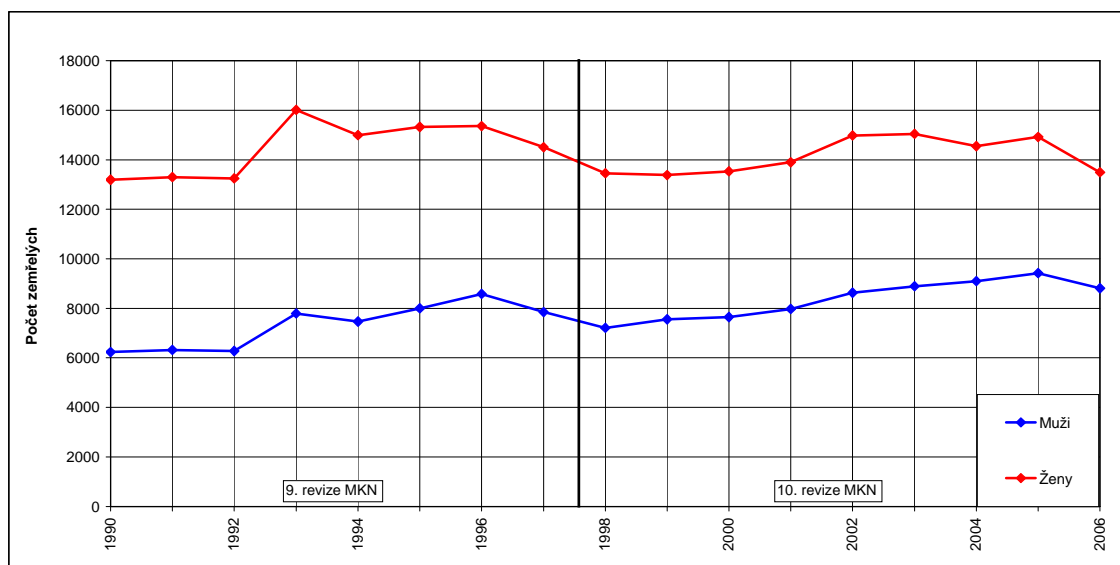
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 16 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Slovensko, 1992–2005



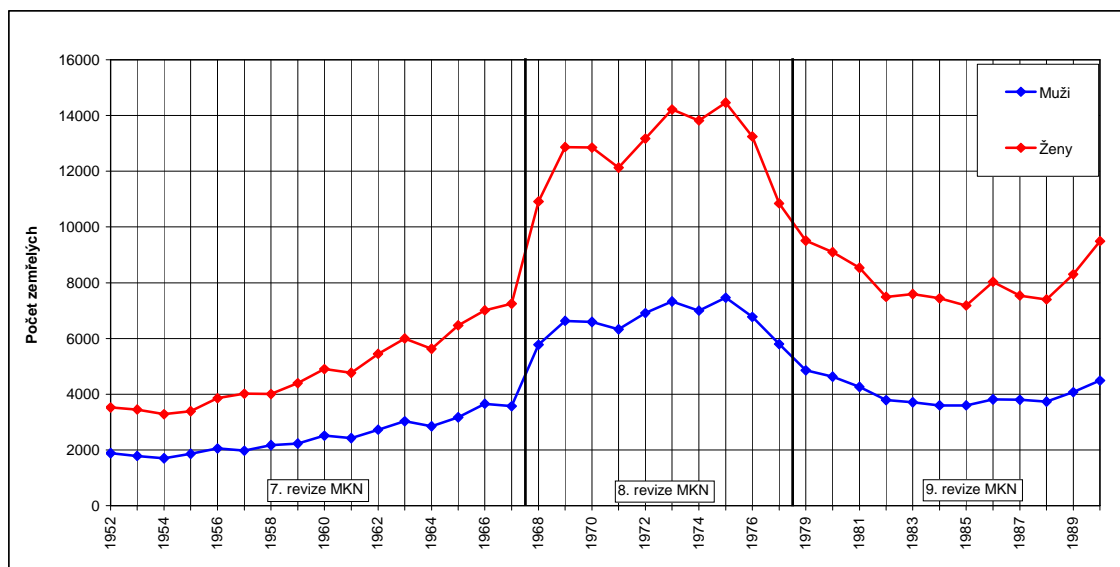
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 17 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, SRN (po sjednocení), 1990–2006



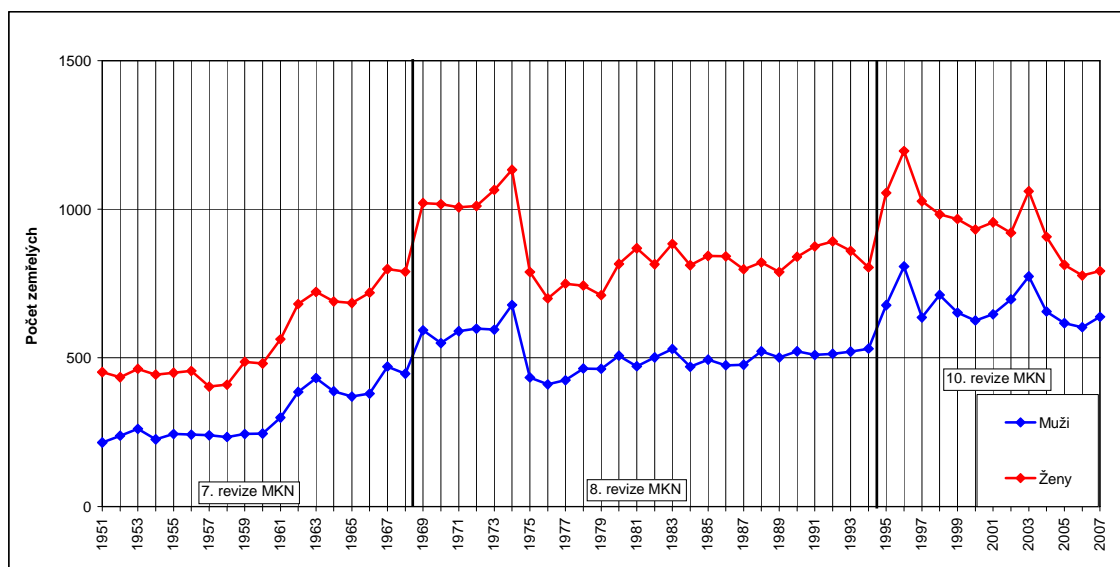
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 18 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, SRN (před sjednocením), 1952–1990



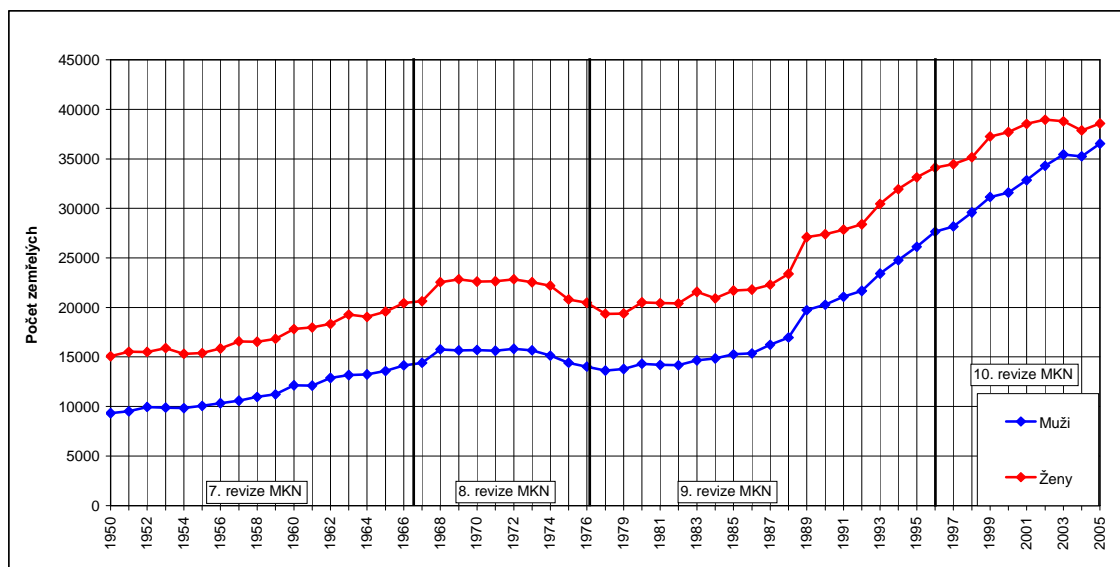
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 19 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Švýcarsko, 1951–2007



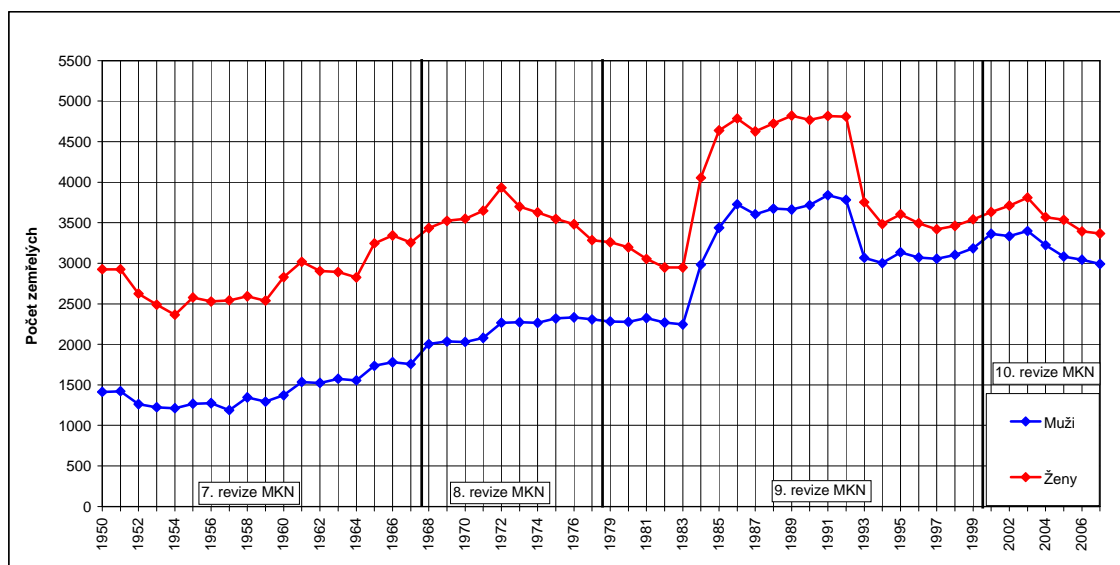
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 20 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, USA, 1951–2005



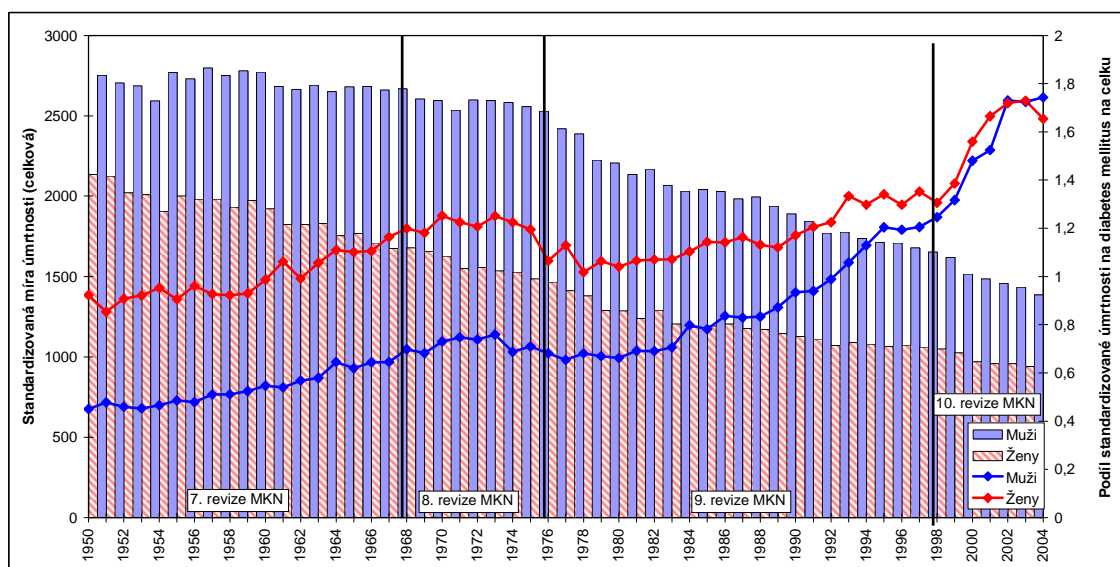
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 21 – Vývoj počtu zemřelých na diabetes mellitus, Spojené království, 1950–2007



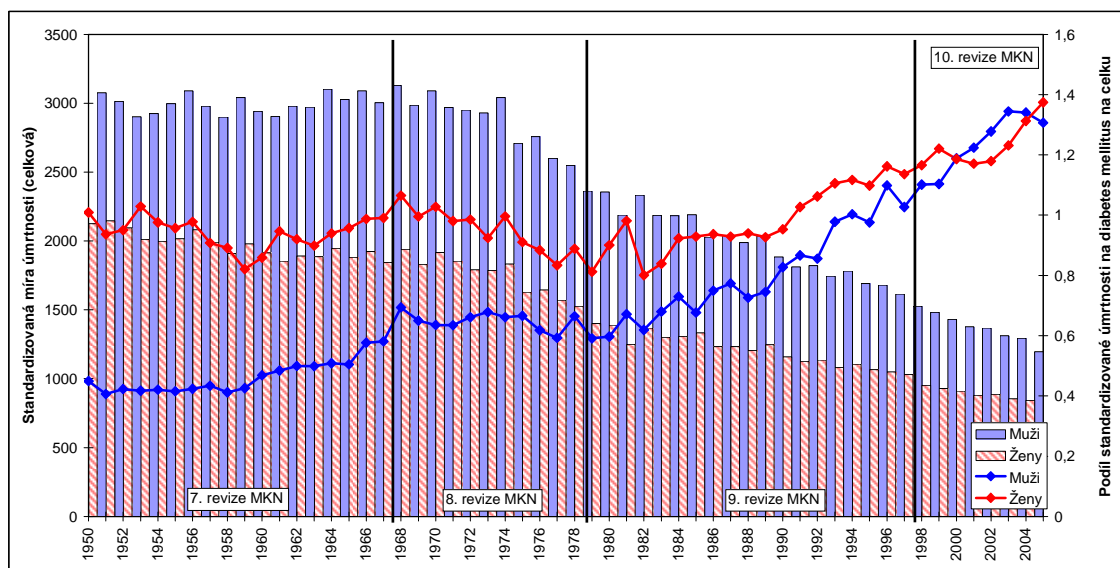
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 22 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Kanada, 1950–2004



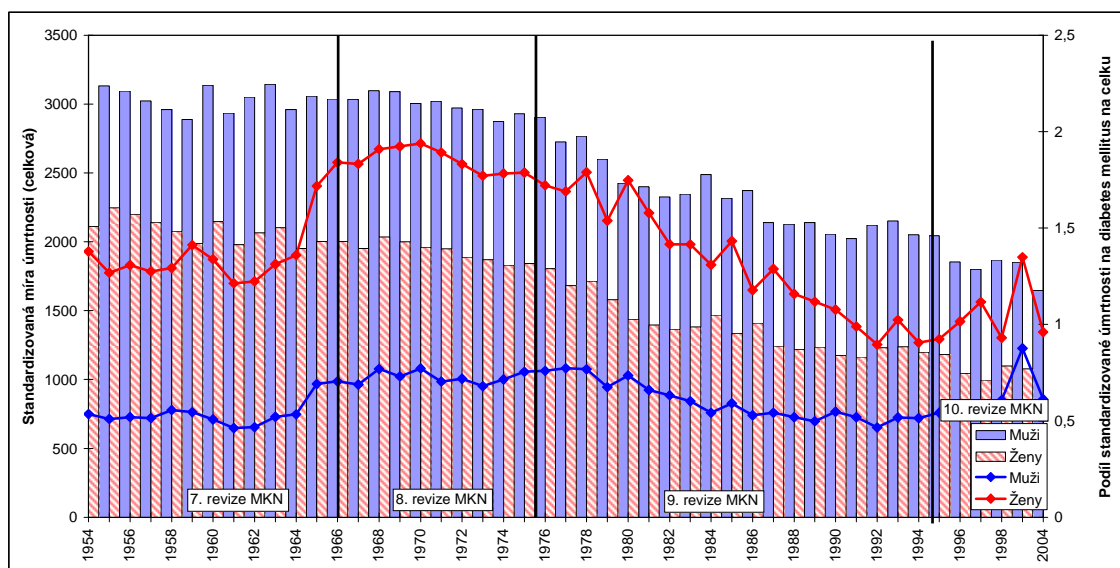
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 23 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Austrálie, 1950–2006



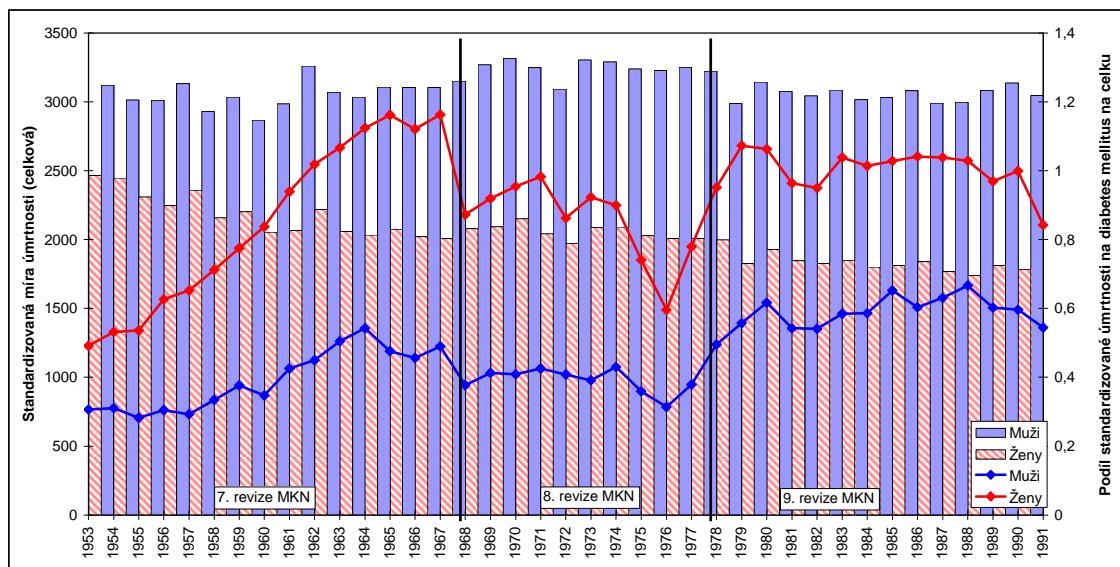
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 24 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Belgie, 1954–2004



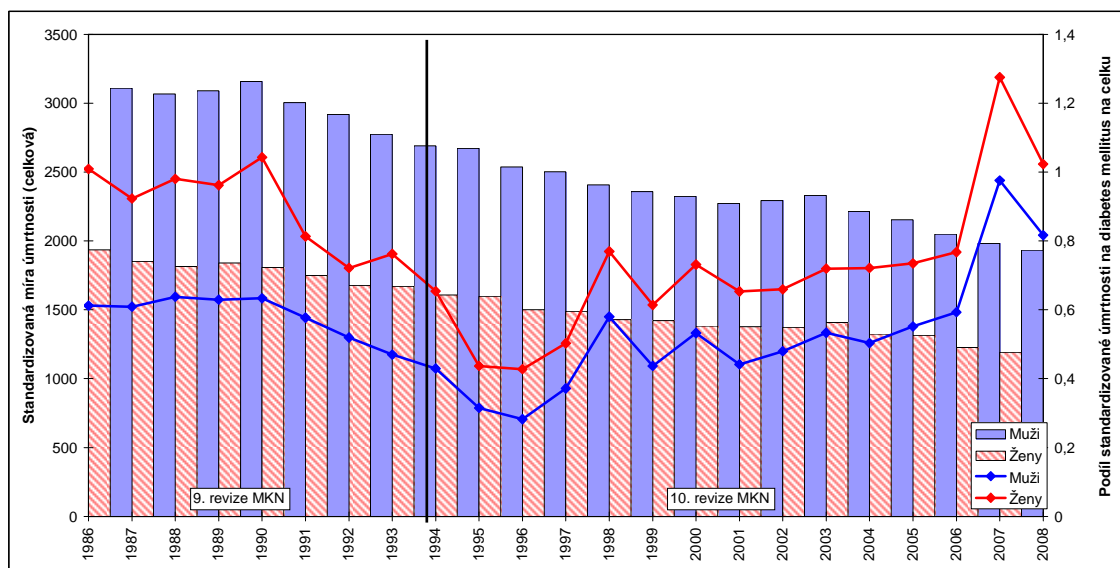
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 25 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Československo, 1953–1991

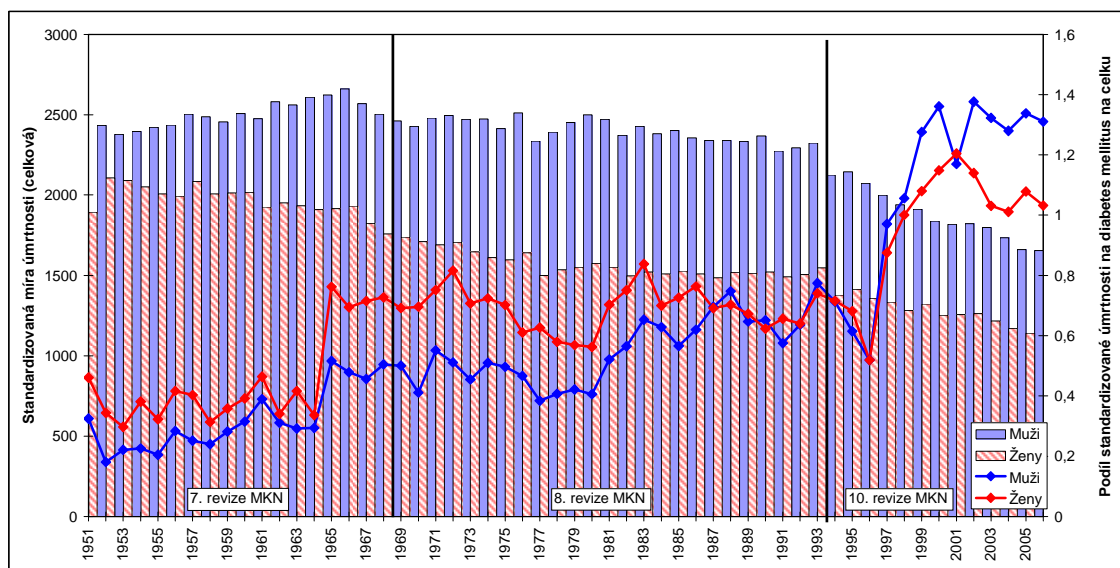


Zdroj: WHO, 2010

Obr. 26 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Česká republika, 1986–2008

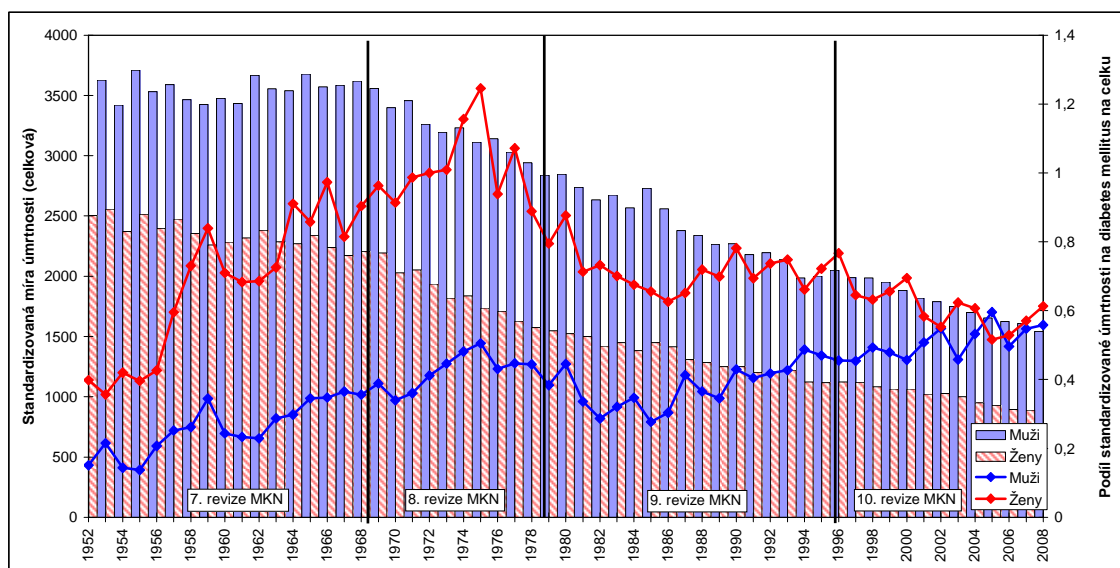


Obr. 27 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Dánsko, 1951–2006



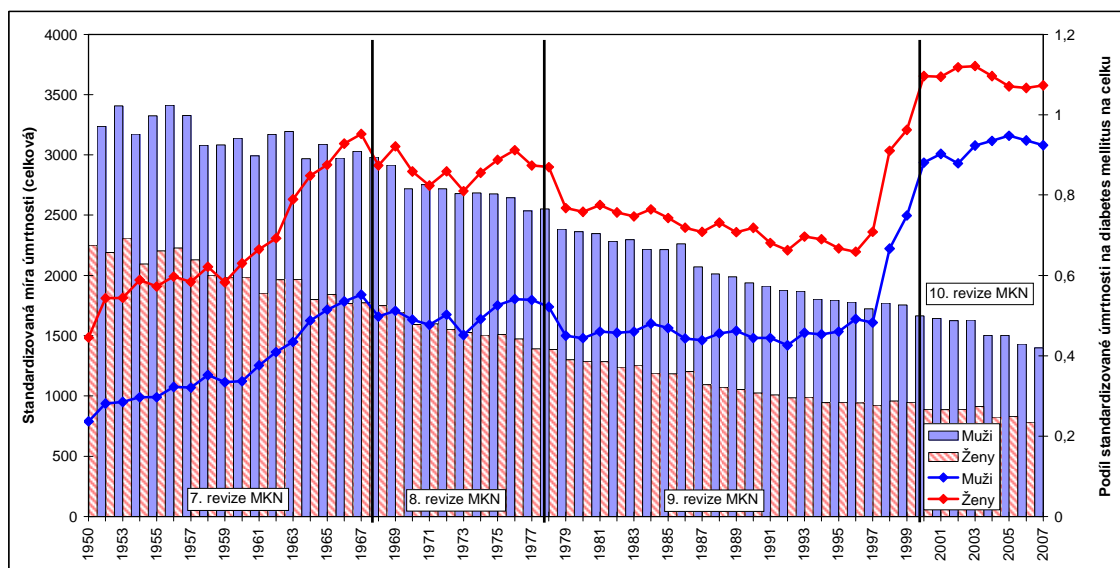
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 28 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Finsko, 1952–2008



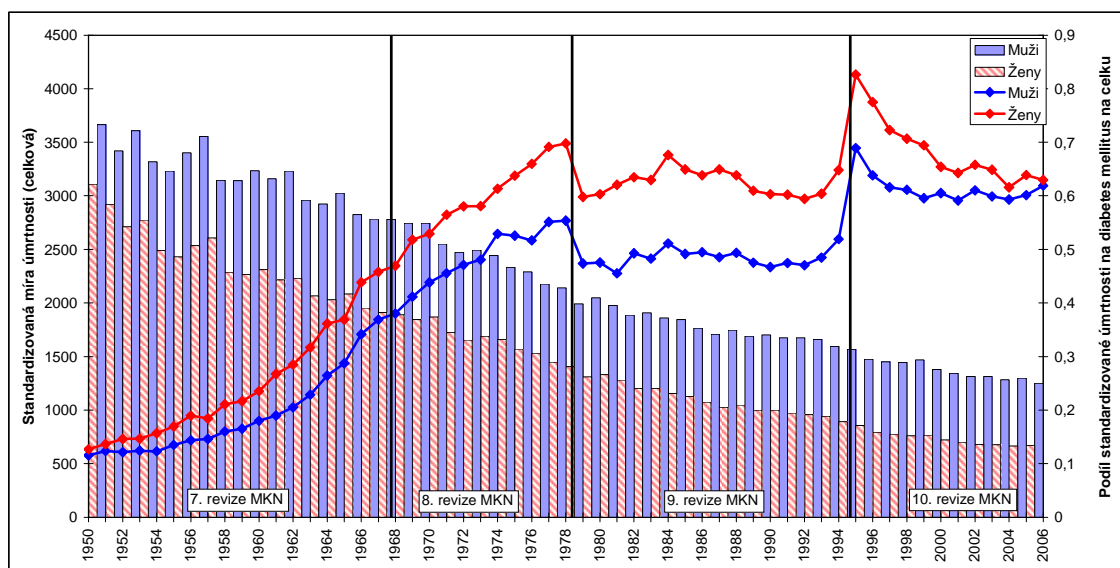
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 29 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Francie, 1950–2007



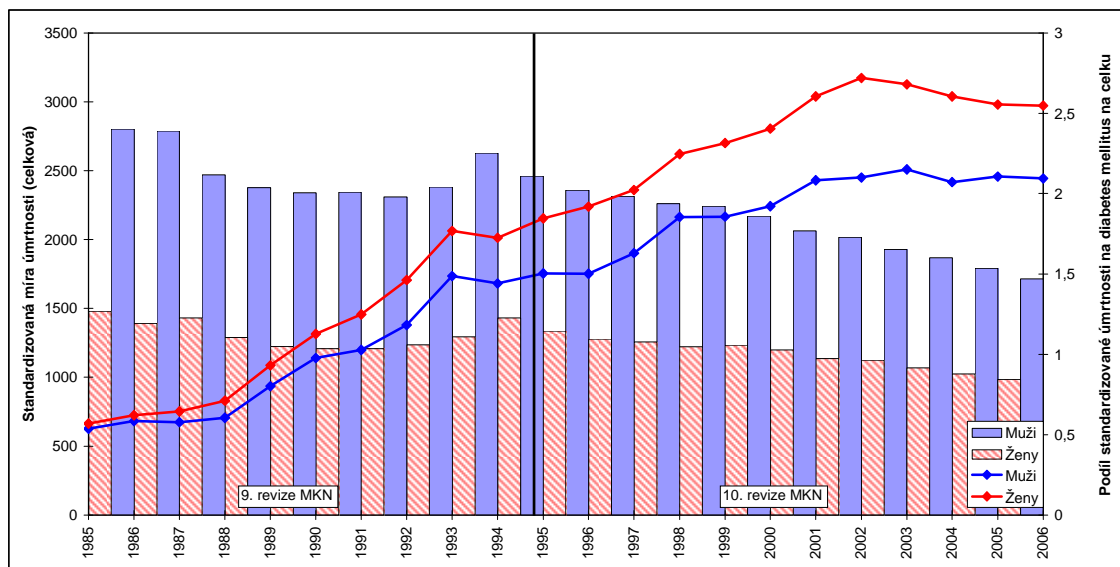
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 30 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Japonsko, 1950–2006



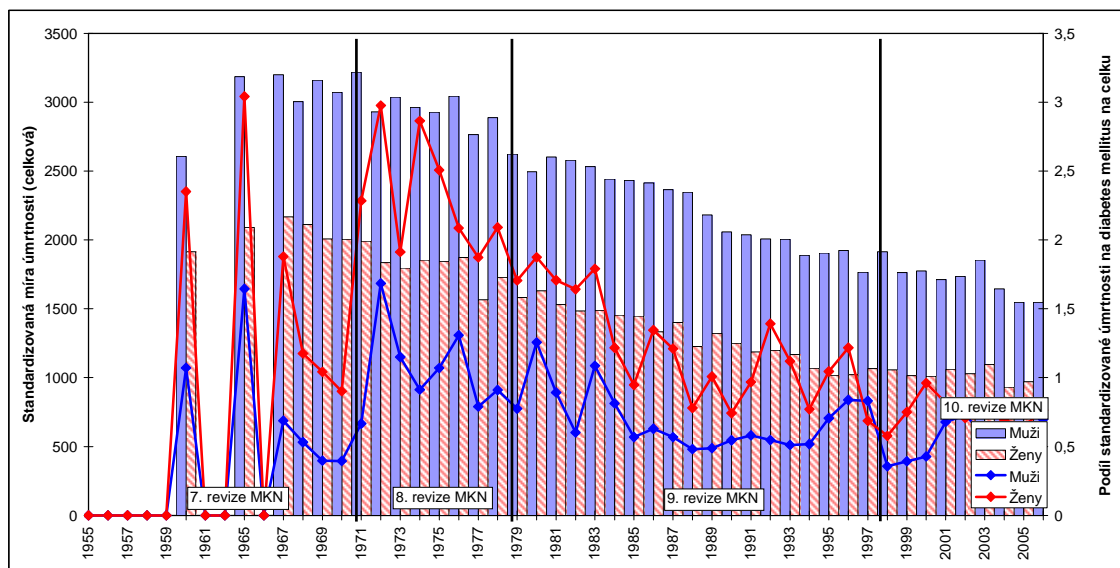
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 31 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Korea, 1985–2008



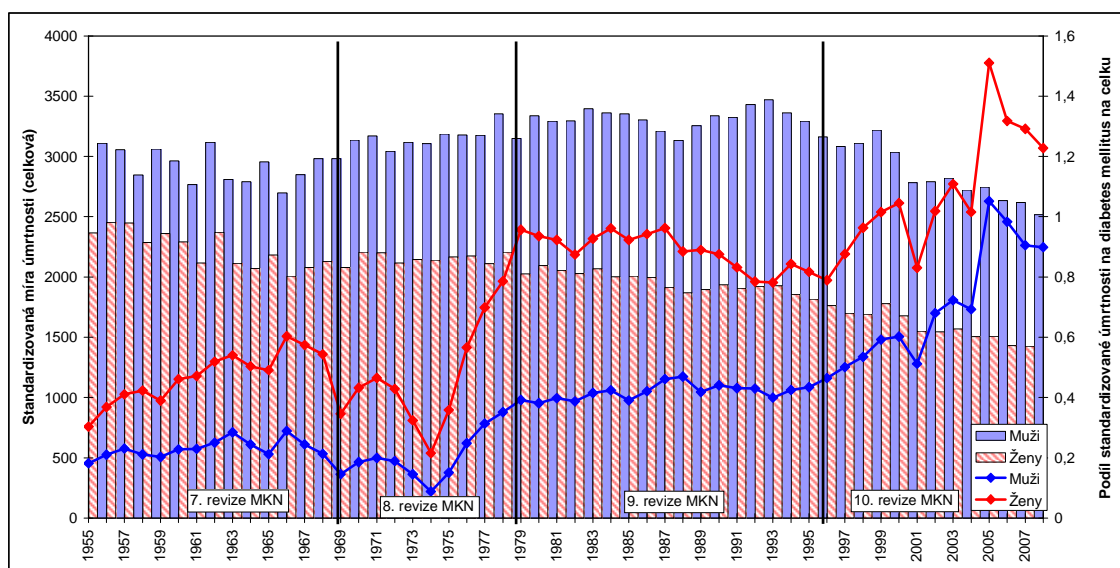
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 32 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Lucembursko, 1955–2006



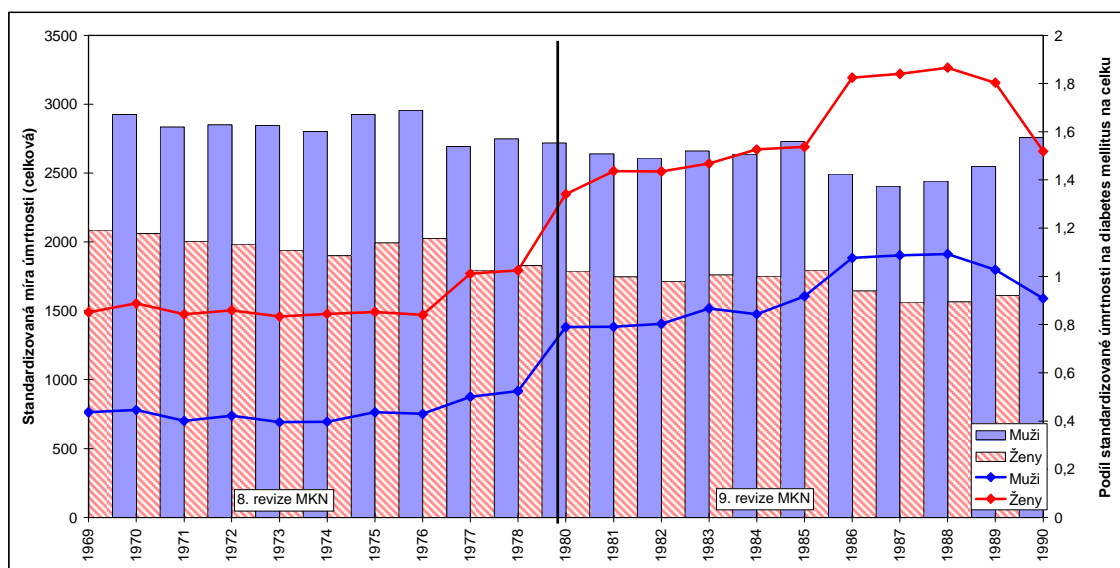
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 33 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Maďarsko, 1955–2008



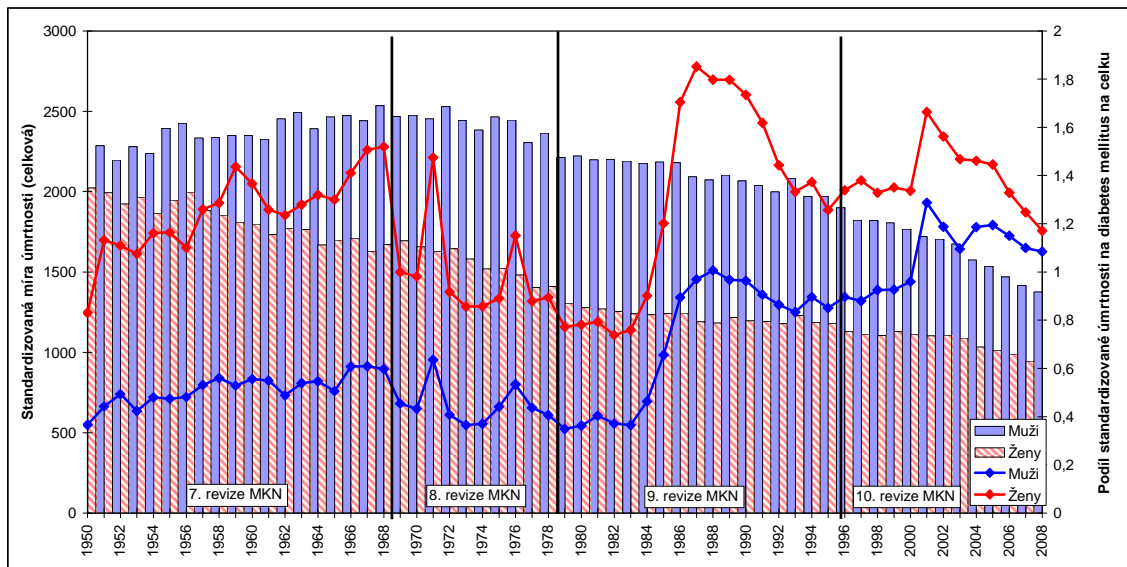
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 34 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), NDR, 1969–1990



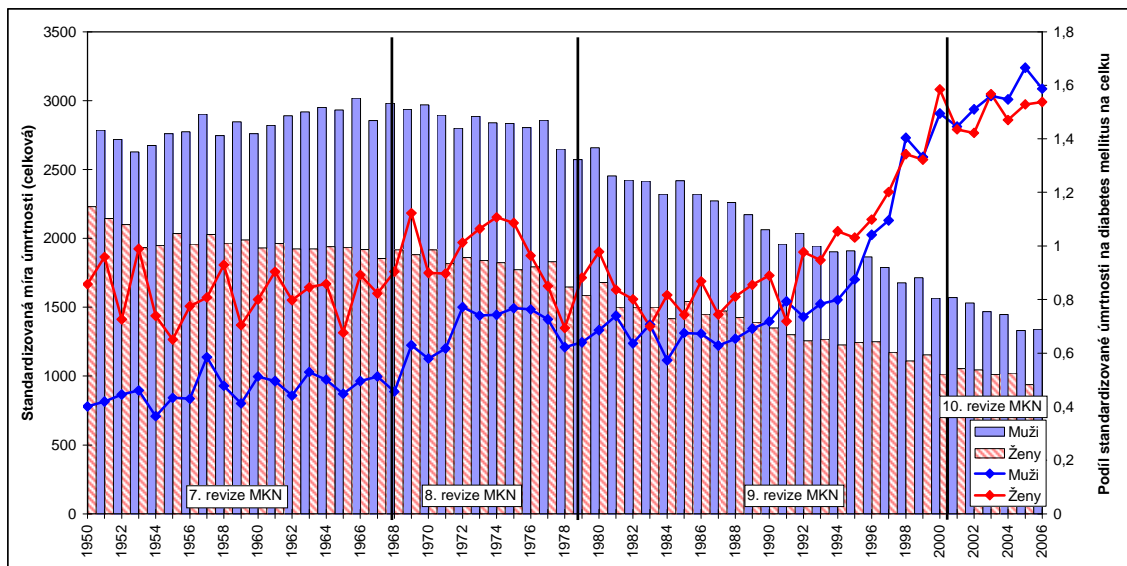
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 35 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Nizozemsko, 1950–2008



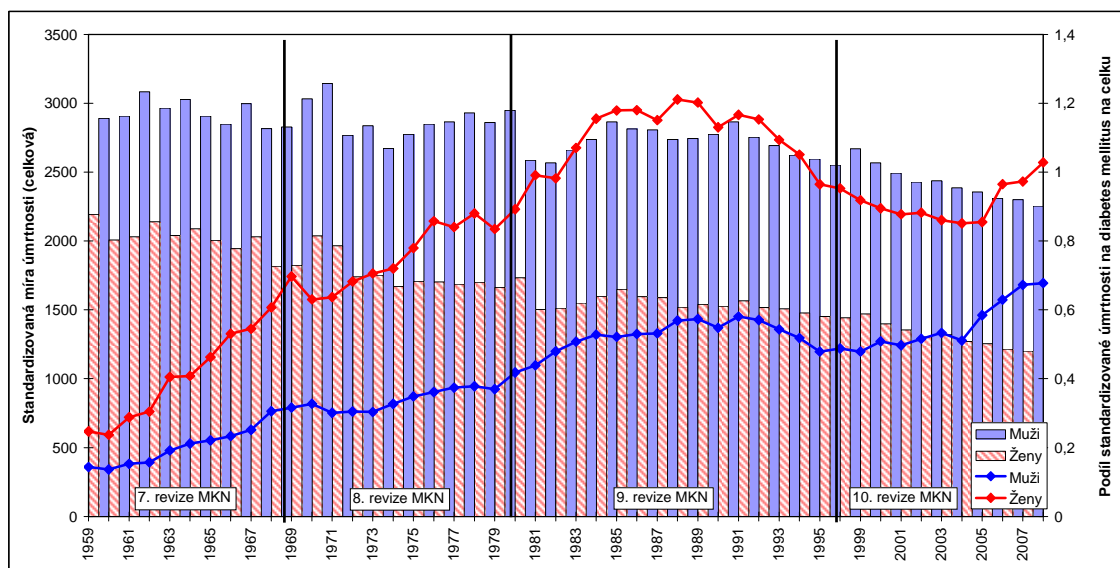
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 36 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Nový Zéland, 1950–2006



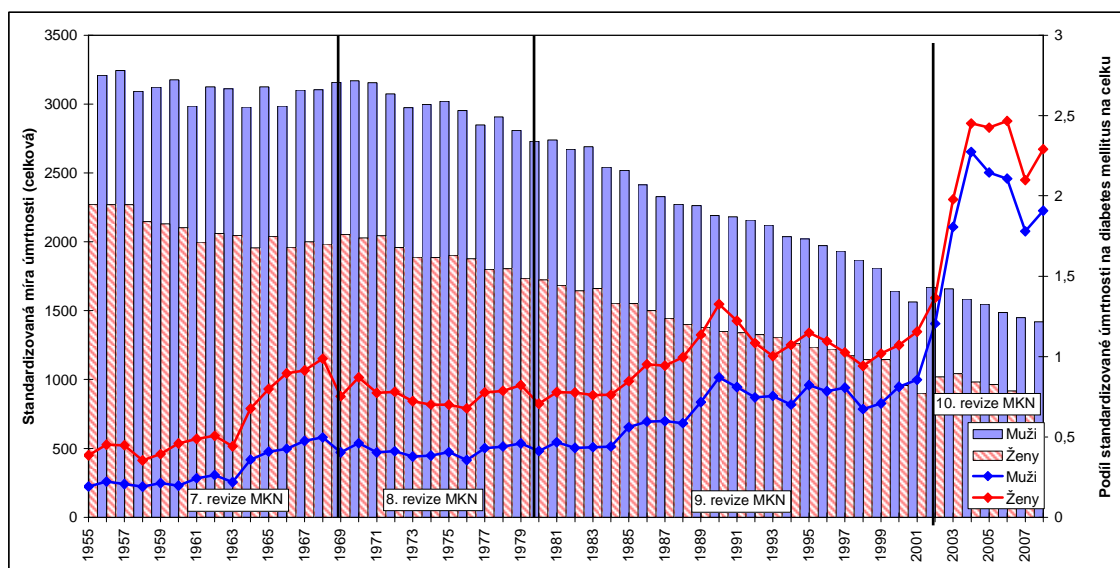
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 37 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Polsko, 1959–2008



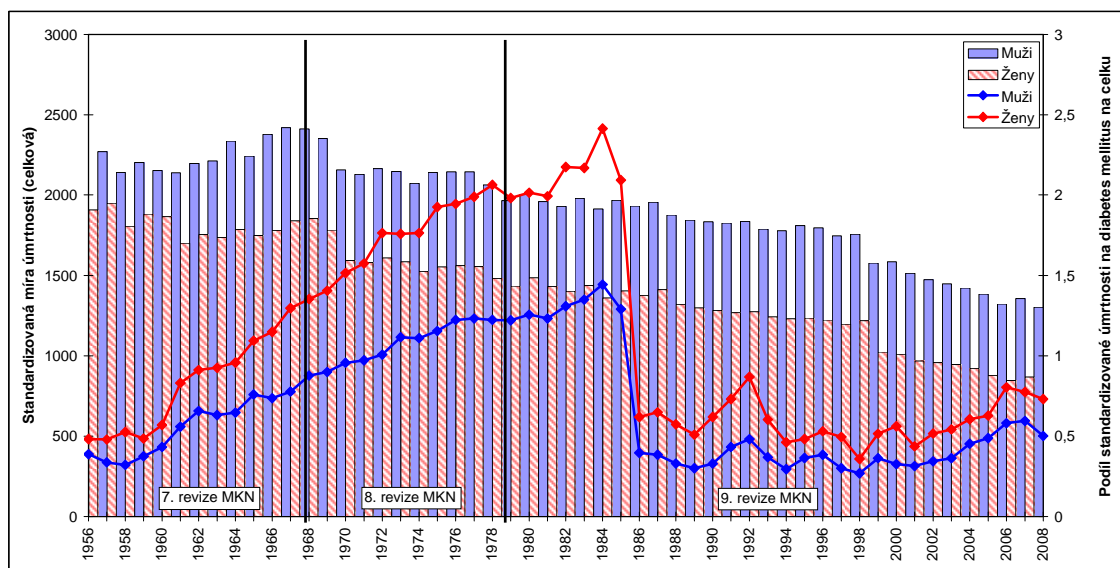
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 38 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Rakousko, 1955–2008



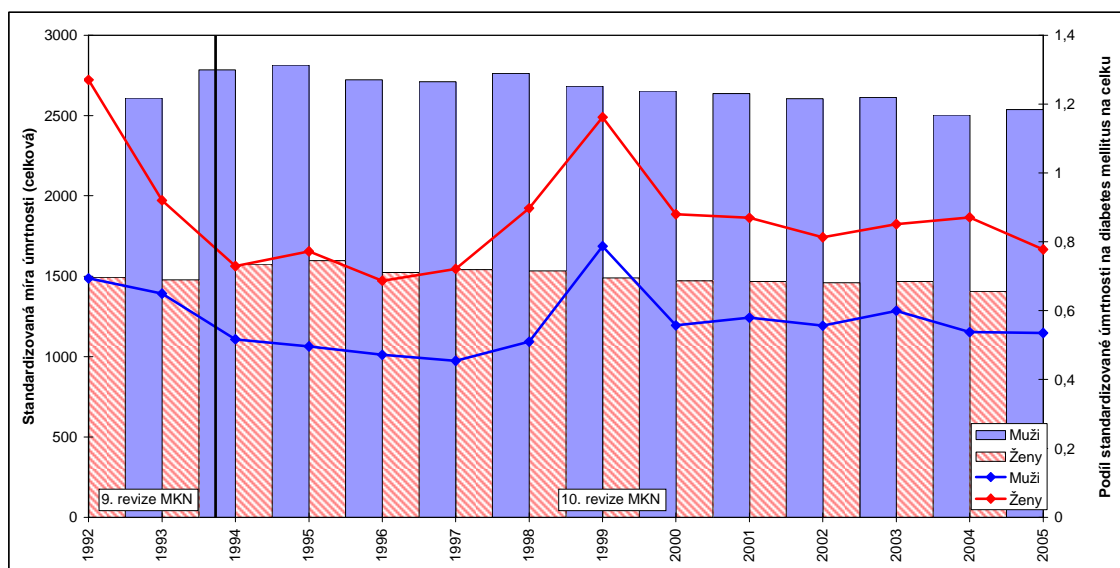
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 39 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Recko, 1956–2008



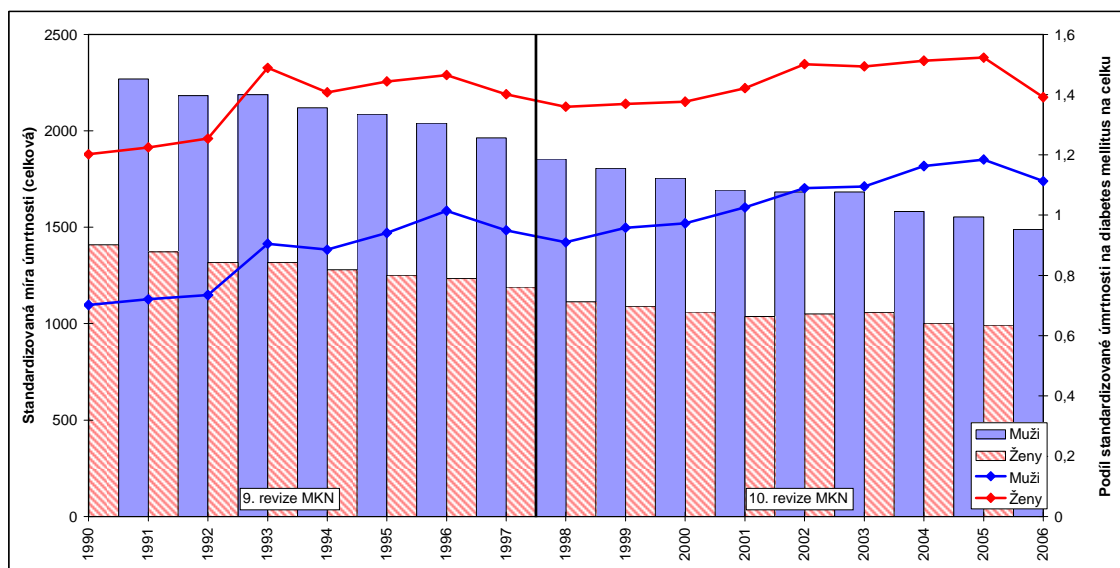
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 40 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Slovensko, 1992–2005



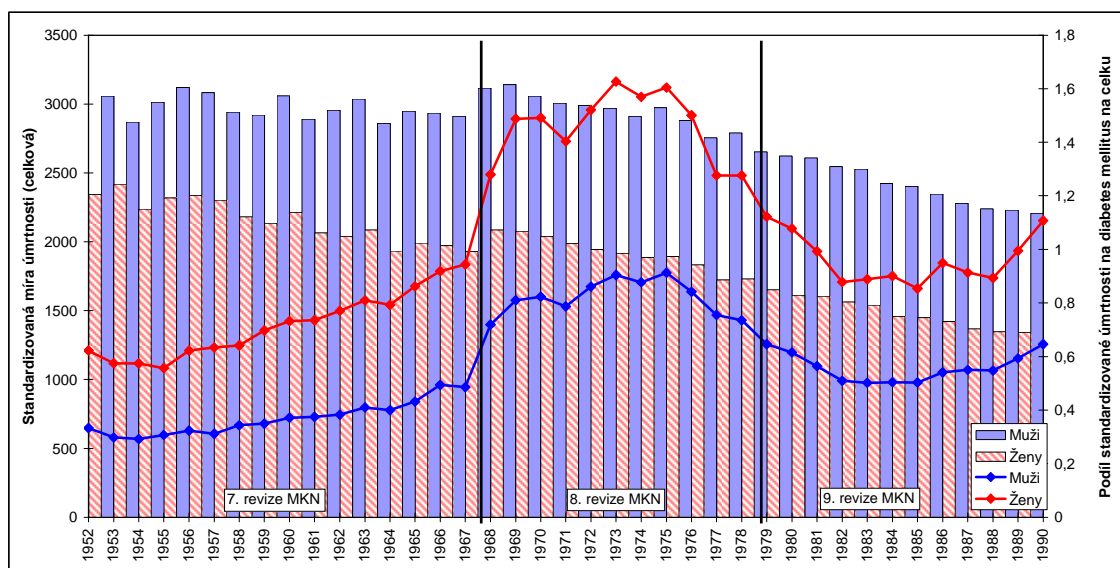
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 41 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), SRN (po sjednocení), 1990–2006



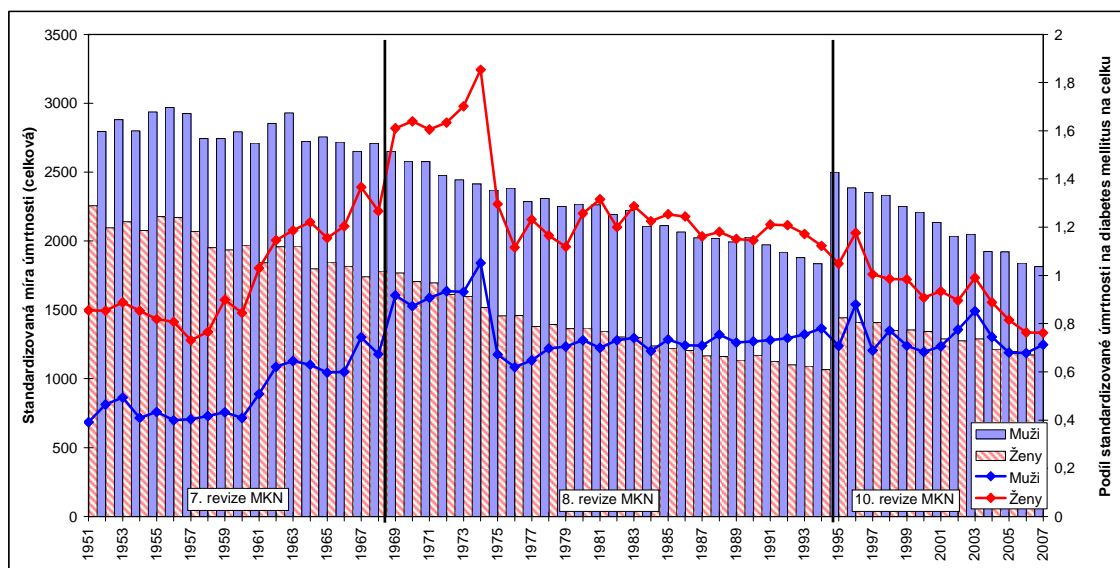
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 42 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), SRN (před sjednocením), 1952–1990



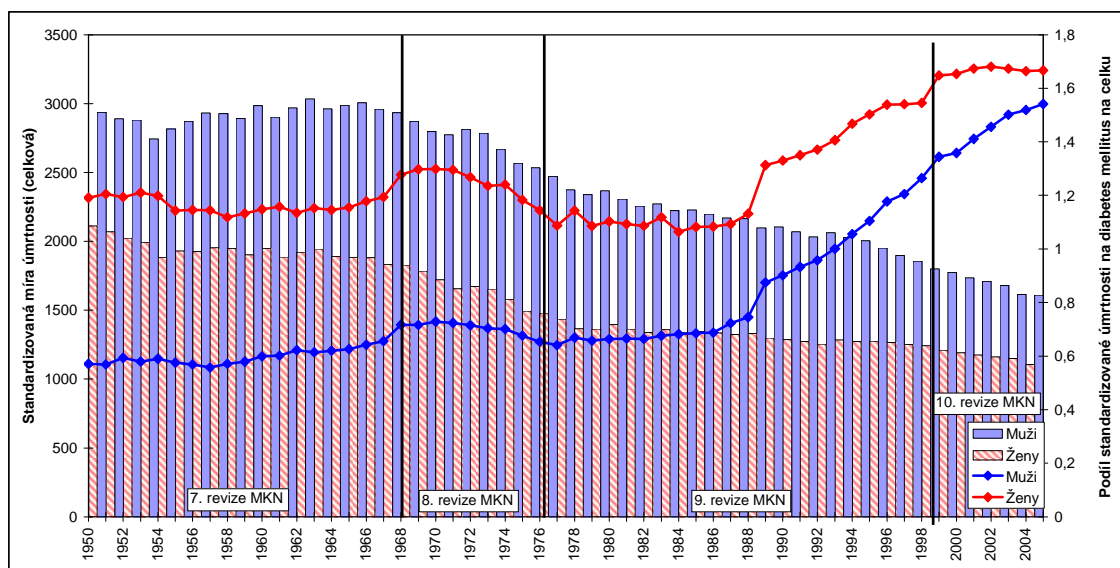
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 43 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Švýcarsko, 1951–2007



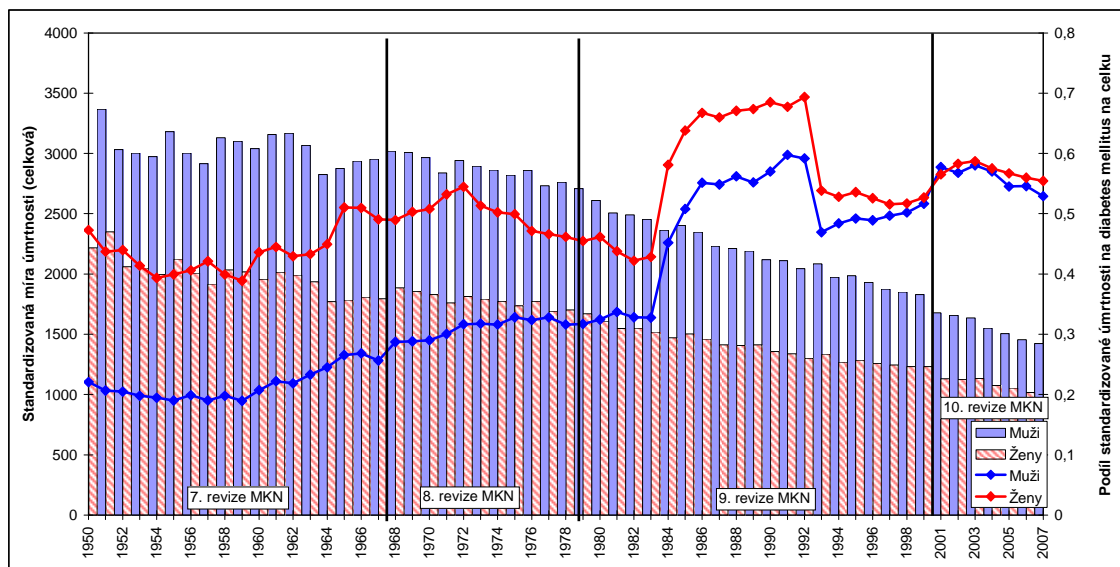
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 44 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), USA, 1951–2005



Zdroj: WHO, 2010

Obr. 45 – Vývoj standardizované míry úmrtnosti na všechny příčiny a podílu standardizované úmrtnosti na diabetes mellitus z ní (v %), Spojené království, 1950–2007



Zdroj: WHO, 2010

Tab. 4 – Zemřelí na diabetes mellitus, Belgie, absolutní počty, 1954–2004

Rok	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963
Muži	632	642	656	647	692	669	680	581	614	704
Ženy	1484	1476	1526	1478	1472	1571	1606	1382	1468	1624
Rozdíl	-852	-834	-870	-831	-780	-902	-926	-801	-854	-920
Rok	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
Muži	689	936	935	933	1058	1020	1043	959	964	925
Ženy	1590	2093	2278	2245	2475	2462	2498	2452	2322	2242
Rozdíl	-901	-1157	-1343	-1312	-1417	-1442	-1455	-1493	-1358	-1317
Rok	1974	1975	1976	1977	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Muži	952	1015	1026	979	812	843	750	708	677	653
Ženy	2247	2340	2247	2065	1817	1895	1706	1545	1579	1553
Rozdíl	-1295	-1325	-1221	-1086	-1005	-1052	-956	-837	-902	-900
Rok	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Muži	666	621	576	542	541	567	535	510	574	549
Ženy	1617	1419	1386	1231	1216	1145	1049	1020	1186	1058
Rozdíl	-951	-798	-810	-689	-675	-578	-514	-510	-612	-509
Rok	1995	1996	1997	1998	1999	2004				
Muži	593	561	585	638	941	629				
Ženy	1058	1051	1112	1033	1487	1043				
Rozdíl	-465	-490	-527	-395	-546	-414				

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 5 – Zemřelí na diabetes mellitus, Japonsko, absolutní počty, 1950–2008

Rok	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
Muži	1005	1003	939	1006	952	1020	1173	1293	1222	1293
Ženy	1029	1055	1054	1113	1087	1171	1383	1419	1442	1501
Rozdíl	-24	-52	-115	-107	-135	-151	-210	-126	-220	-208
Rok	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969
Muži	1482	1549	1757	1814	2133	2463	2735	2970	3099	3430
Ženy	1713	1904	2066	2166	2477	2652	3015	3162	3302	3646
Rozdíl	-231	-355	-309	-352	-344	-189	-280	-192	-203	-216
Rok	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1979	1980
Muži	3753	3704	3821	4073	4415	4377	4346	4550	3839	4055
Ženy	3889	3943	4054	4270	4539	4655	4836	4959	4205	4449
Rozdíl	-136	-239	-233	-197	-124	-278	-490	-409	-366	-394
Rok	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Muži	3879	4120	4194	4443	4322	4334	4261	4569	4399	4491
Ženy	4539	4565	4698	5026	4922	4809	4873	5078	4812	4978
Rozdíl	-660	-445	-504	-583	-600	-475	-612	-509	-413	-487
Rok	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Muži	4633	4756	4972	5274	7106	6394	6294	6424	6525	6487
Ženy	5001	5065	5267	5596	7118	6444	6075	6113	6287	5814
Rozdíl	-368	-309	-295	-322	-12	-50	219	311	238	673
Rok	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008		
Muži	6368	6630	6704	6694	7130	7265	7395	7618		
Ženy	5779	6004	6169	5943	6490	6382	6603	6844		
Rozdíl	589	626	535	751	640	883	792	774		

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 6 – Zemřelí na diabetes mellitus, Československo, absolutní počty, 1953–1991

Rok	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962
Muži	437	446	402	432	443	486	574	514	639	751
Ženy	708	752	741	867	964	985	1126	1150	1330	1584
Rozdíl	-271	-306	-339	-435	-521	-499	-552	-636	-691	-833
Rok	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972
Muži	815	882	824	798	871	682	795	805	855	775
Ženy	1582	1684	1833	1762	1846	1466	1591	1734	1746	1485
Rozdíl	-767	-802	-1009	-964	-975	-784	-796	-929	-891	-710
Rok	1973	1974	1975	1976	1977	1979	1980	1981	1982	1983
Muži	781	877	719	621	790	1060	1224	1055	1044	1151
Ženy	1653	1663	1371	1101	1431	1851	1961	1707	1644	1810
Rozdíl	-872	-786	-652	-480	-641	-791	-737	-652	-600	-659
Rok	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991		
Muži	1137	1261	1187	1204	1284	1174	1204	1057		
Ženy	1749	1799	1859	1791	1757	1738	1775	1489		
Rozdíl	-612	-538	-672	-587	-473	-564	-571	-432		

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 7 – Zemřelí na diabetes mellitus, Česká republika, absolutní počty, 1986–2008

Rok	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1986	1987
Muži	866	821	860	831	887	762	663	582	866	821
Ženy	1364	1209	1248	1252	1342	1018	876	923	1364	1209
Rozdíl	-498	-388	-388	-421	-455	-256	-213	-341	-498	-388
Rok	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Muži	860	831	887	762	663	582	521	379	332	432
Ženy	1248	1252	1342	1018	876	923	782	498	475	565
Rozdíl	-388	-421	-455	-256	-213	-341	-261	-119	-143	-133
Rok	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Muži	645	486	601	498	540	617	568	615	656	1036
Ženy	843	683	813	709	736	823	790	809	831	1394
Rozdíl	-198	-197	-212	-211	-196	-206	-222	-194	-175	-358
Rok	2008									
Muži	889									
Ženy	1090									
Rozdíl	-201									

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 8 – Průměr standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, muži a ženy, 1950–2008

		1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957
Průměr	muži	9,88	9,41	8,98	9,05	9,05	9,32	9,42	9,57
	ženy	14,97	13,77	12,90	12,97	13,49	12,56	13,11	13,24
		1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965
Průměr	muži	9,41	9,60	10,65	10,46	11,14	11,74	11,76	14,13
	ženy	13,41	13,34	14,79	14,02	14,33	14,96	14,95	17,99
		1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
Průměr	muži	12,90	13,89	14,32	14,47	14,22	14,61	15,59	15,08
	ženy	16,54	17,90	17,65	17,69	17,29	18,40	18,37	17,61
		1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981
Průměr	muži	14,90	14,87	15,09	13,93	14,40	13,08	14,75	13,78
	ženy	17,96	17,08	16,38	15,56	15,76	14,40	15,57	14,81
		1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
Průměr	muži	13,46	14,43	14,11	14,29	14,49	14,56	14,28	14,68
	ženy	14,39	14,84	14,55	14,50	14,28	13,83	13,68	13,79
		1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Průměr	muži	15,12	14,95	14,51	15,23	14,44	14,86	15,30	15,23
	ženy	13,91	13,25	13,31	13,21	12,22	12,29	12,19	11,99
		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Průměr	muži	15,76	16,45	16,16	16,19	16,91	17,35	16,18	16,38
	ženy	12,35	12,84	12,61	12,46	12,47	13,00	11,48	11,59
		2006	2007	2008					
Průměr	muži	15,93	14,11	13,92					
	ženy	11,10	10,04	9,89					

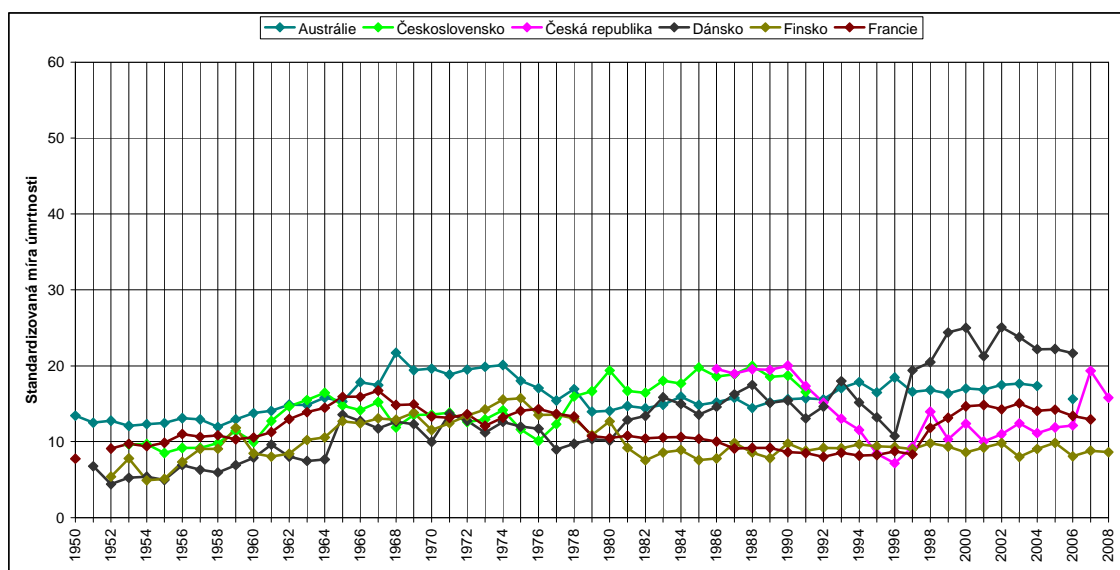
Zdroj: WHO, 2010

Tab. 9 – Variační koeficient standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus za jednotlivé státy, muži a ženy, 1950–2008

	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
muži	0,39	0,35	0,43	0,39	0,38	0,37	0,37	0,42	0,39	0,38
ženy	0,47	0,48	0,45	0,46	0,47	0,51	0,47	0,45	0,42	0,46
	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969
muži	0,48	0,34	0,35	0,35	0,37	0,63	0,37	0,34	0,37	0,39
ženy	0,58	0,37	0,42	0,40	0,42	0,63	0,44	0,46	0,45	0,46
	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979
muži	0,39	0,38	0,57	0,48	0,43	0,44	0,48	0,38	0,35	0,37
ženy	0,45	0,50	0,55	0,46	0,57	0,55	0,49	0,44	0,49	0,46
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
muži	0,40	0,36	0,35	0,42	0,38	0,36	0,32	0,30	0,36	0,34
ženy	0,47	0,44	0,48	0,51	0,48	0,45	0,45	0,44	0,43	0,44
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
muži	0,35	0,31	0,35	0,39	0,46	0,43	0,41	0,43	0,47	0,44
ženy	0,42	0,40	0,39	0,40	0,45	0,44	0,44	0,46	0,44	0,43
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
muži	0,46	0,47	0,47	0,48	0,50	0,51	0,47	0,40	0,48	
ženy	0,43	0,47	0,51	0,47	0,49	0,52	0,48	0,46	0,56	

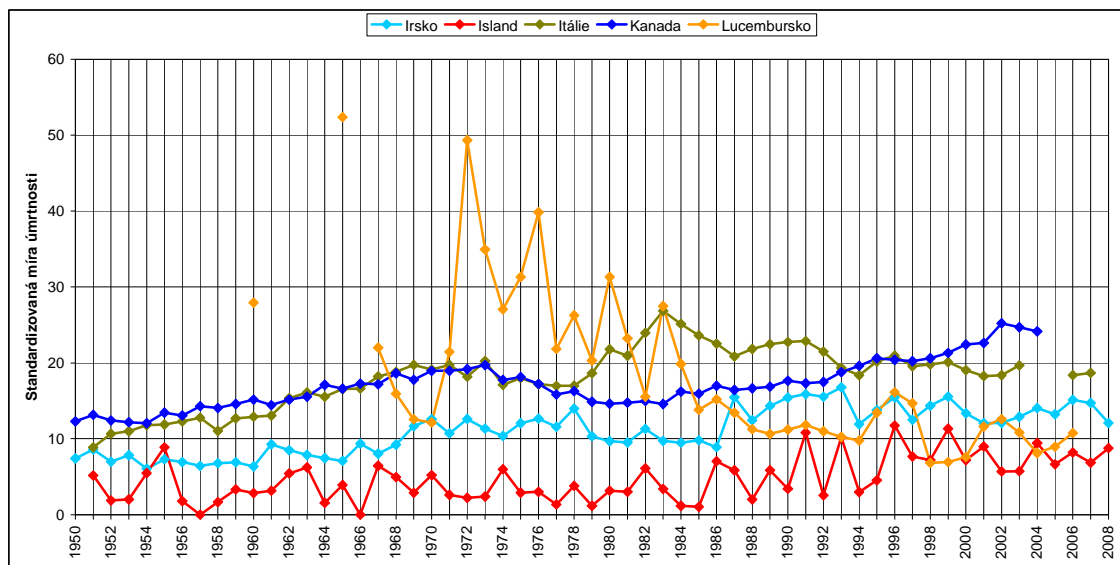
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 46 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, muži, část 1., (na 100 000 obyv.)



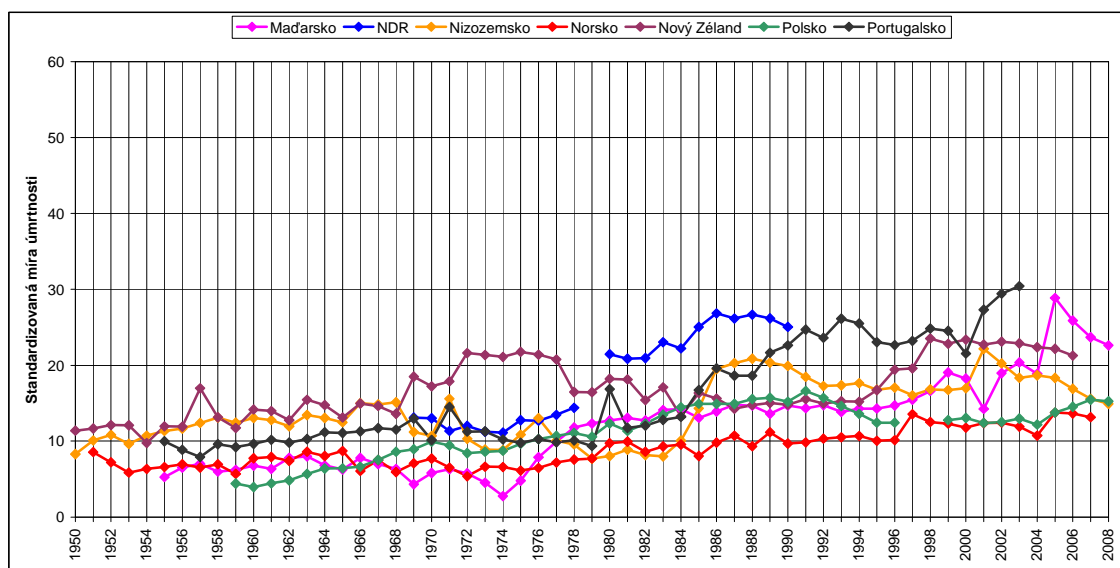
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 47 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, muži, část 2, (na 100 000 obyvn.).



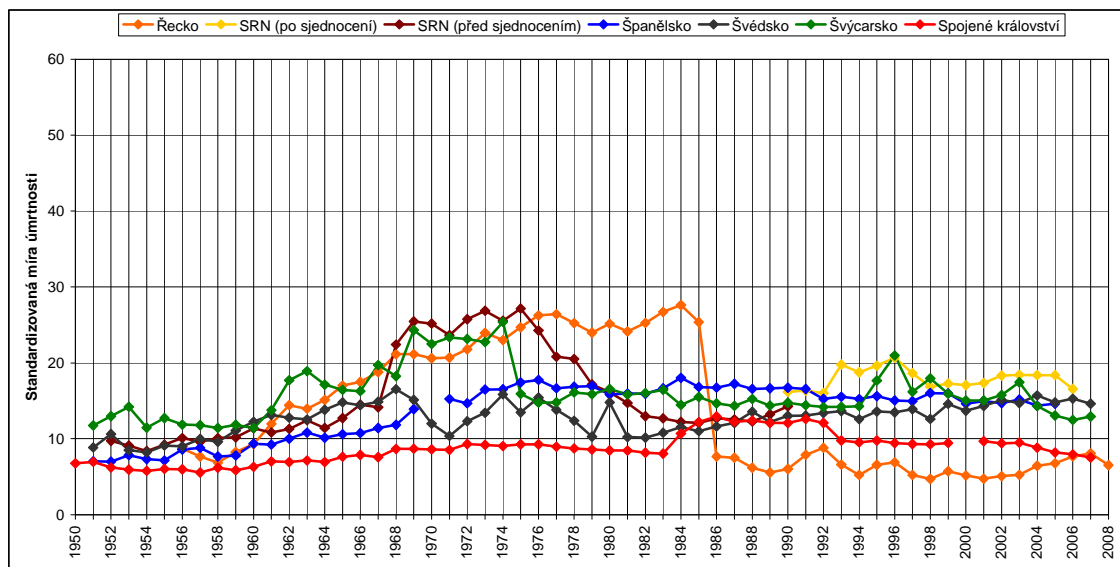
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 48 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, muži, část 3., (na 100 000 obyvn.).



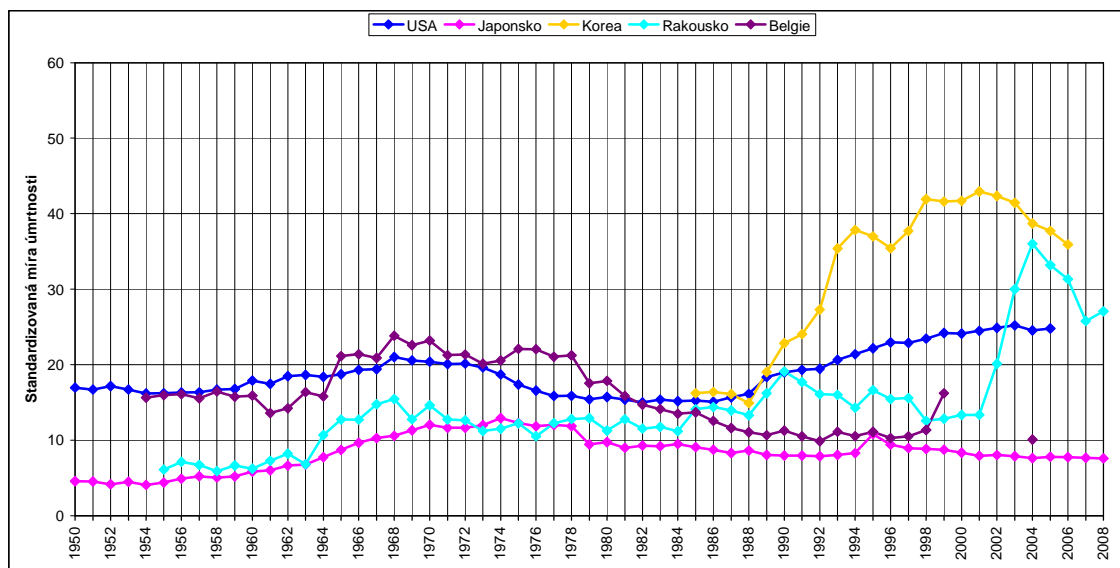
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 49 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, muži, část 4, (na 100 000 obyv.)



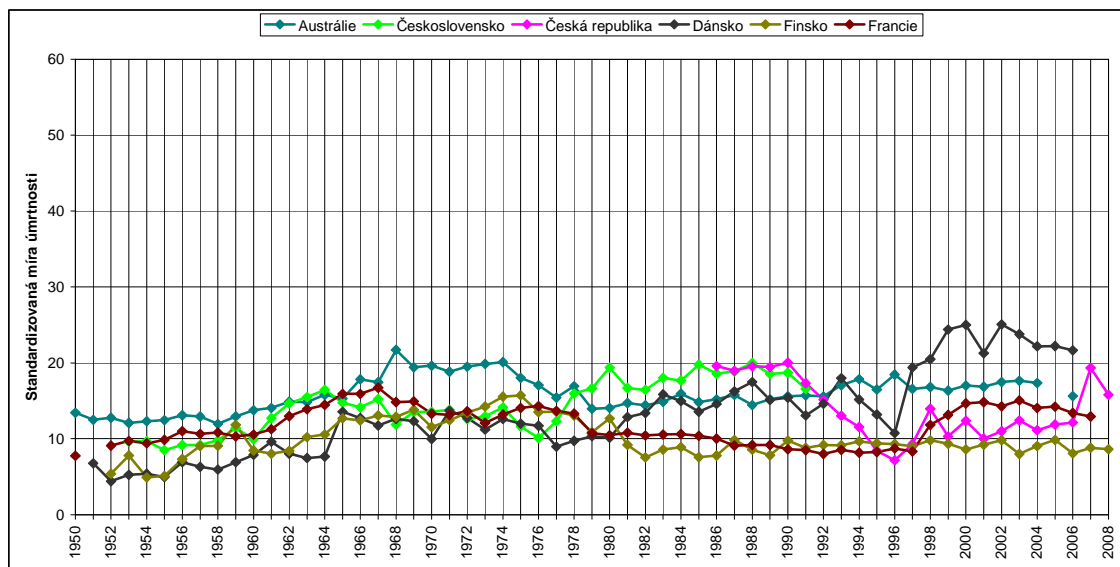
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 50 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 2,3,4,5, muži, (na 100 000 obyv.)



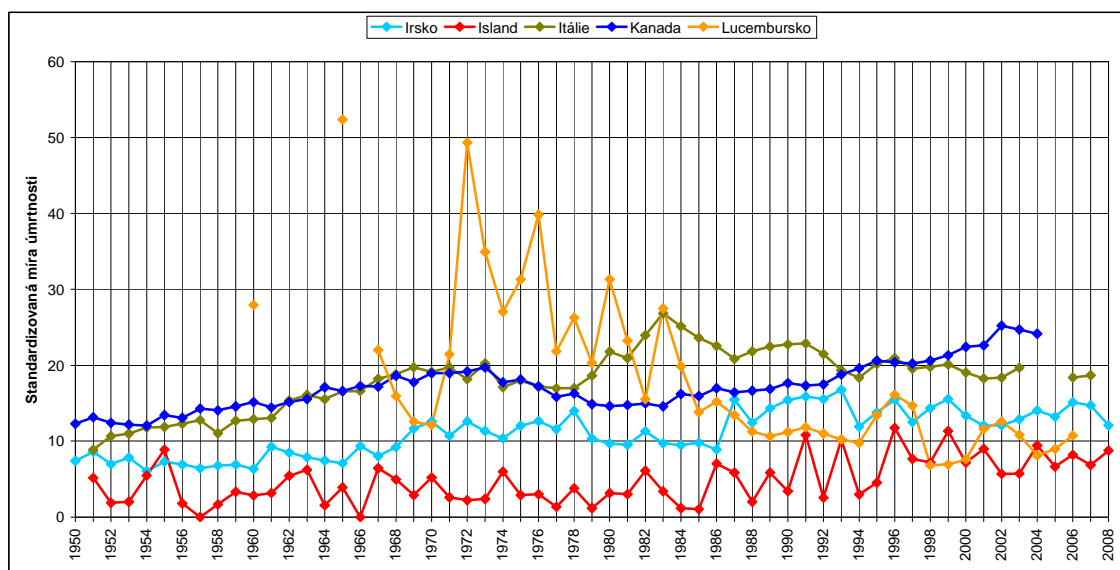
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 51 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, ženy, část 1., (na 100 000 obyv.)



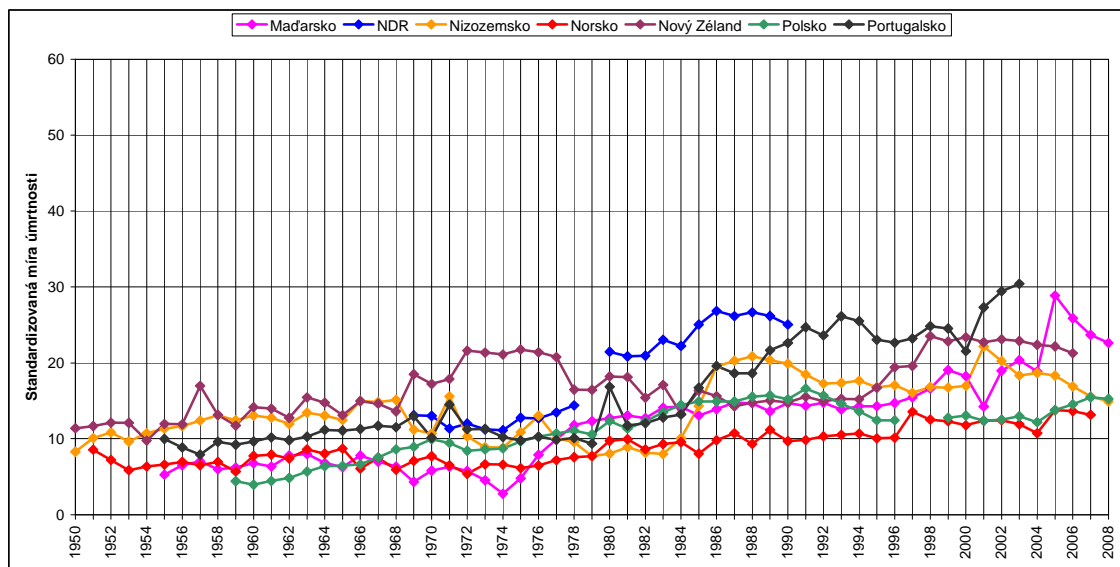
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 52 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, ženy, část 2., (na 100 000 obyv.)



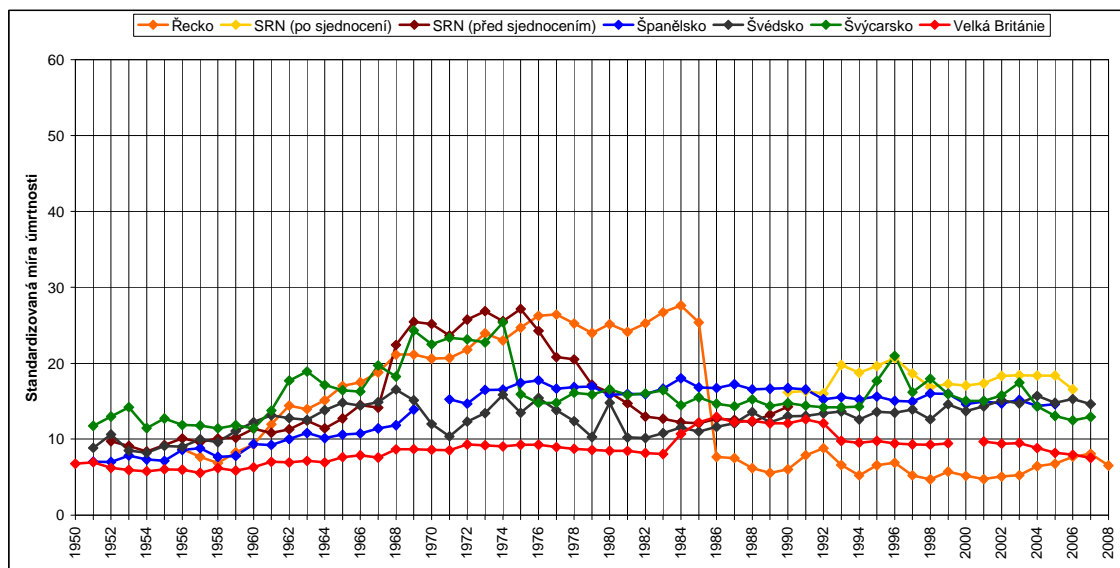
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 53 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, ženy, část 3., (na 100 000 oby.)



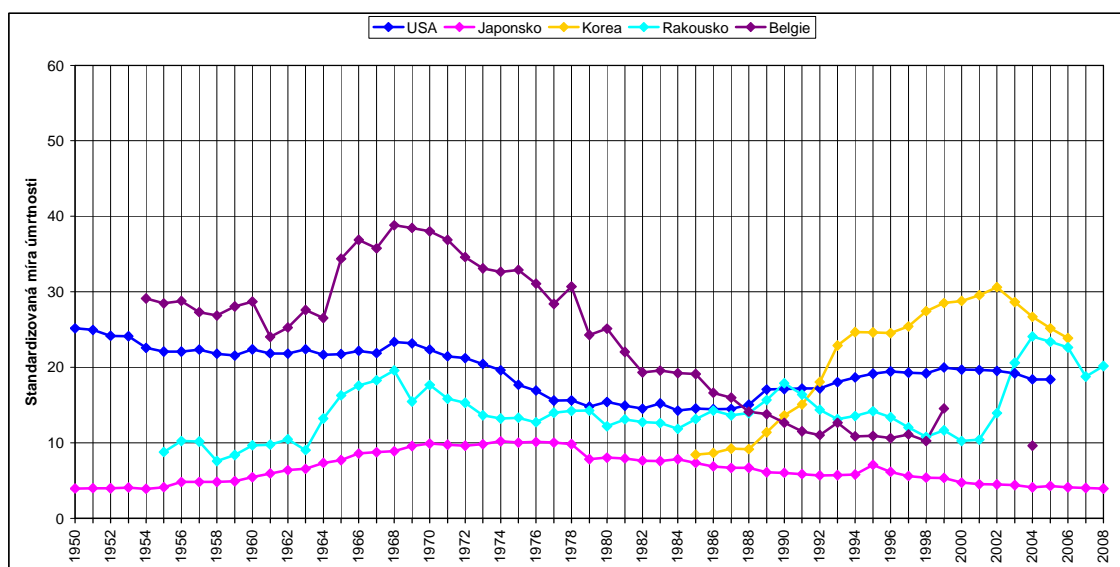
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 54 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 1, ženy, část 4., (na 100 000 oby.)



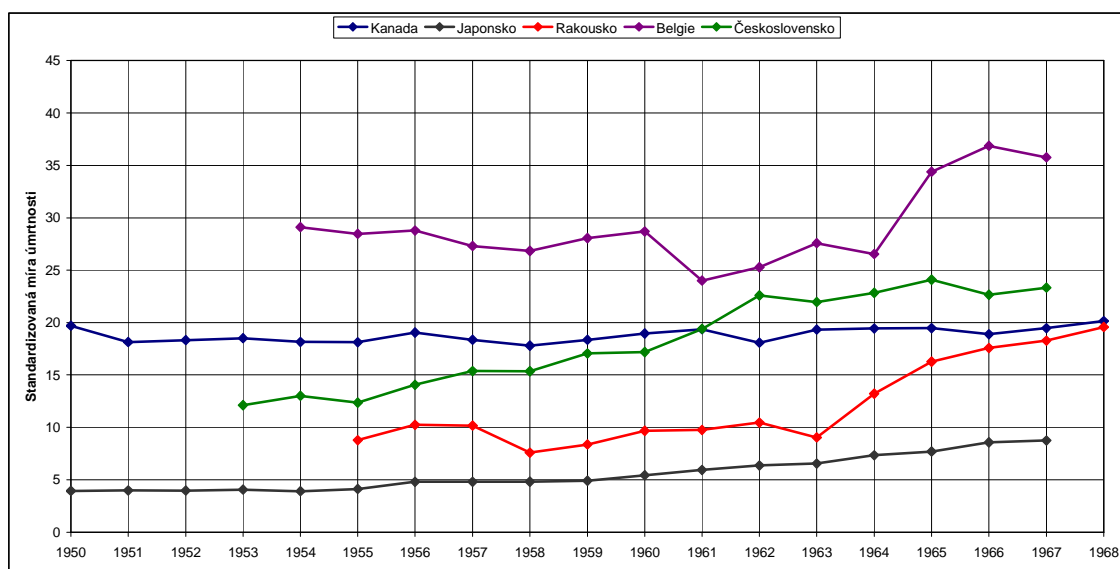
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 55 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, shluk 2,3,4,5, ženy, (na 100 000 oby.)



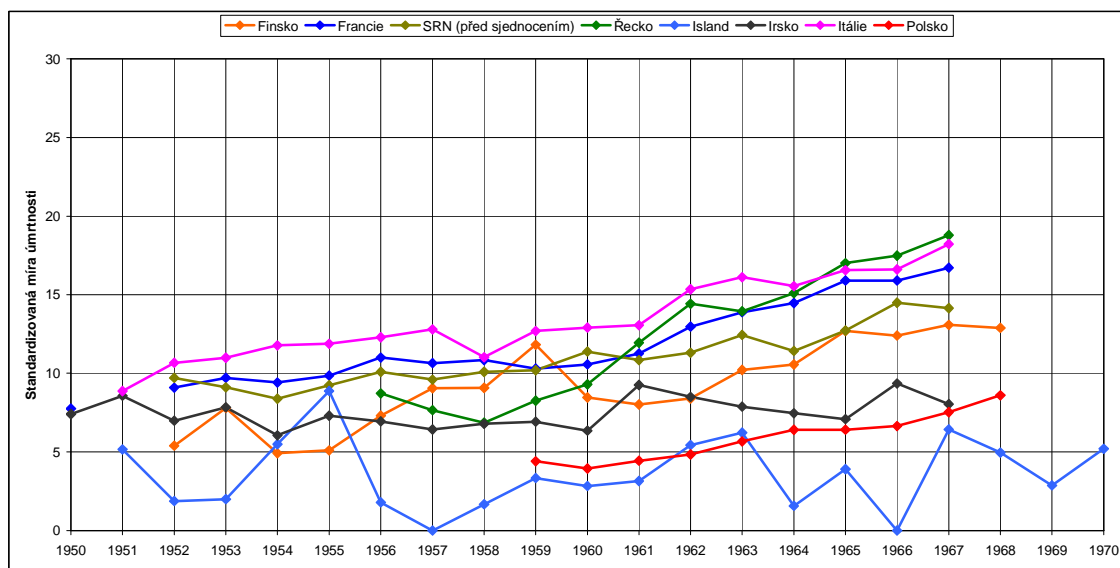
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 56 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, muži, část 1., (na 100 000 oby.)



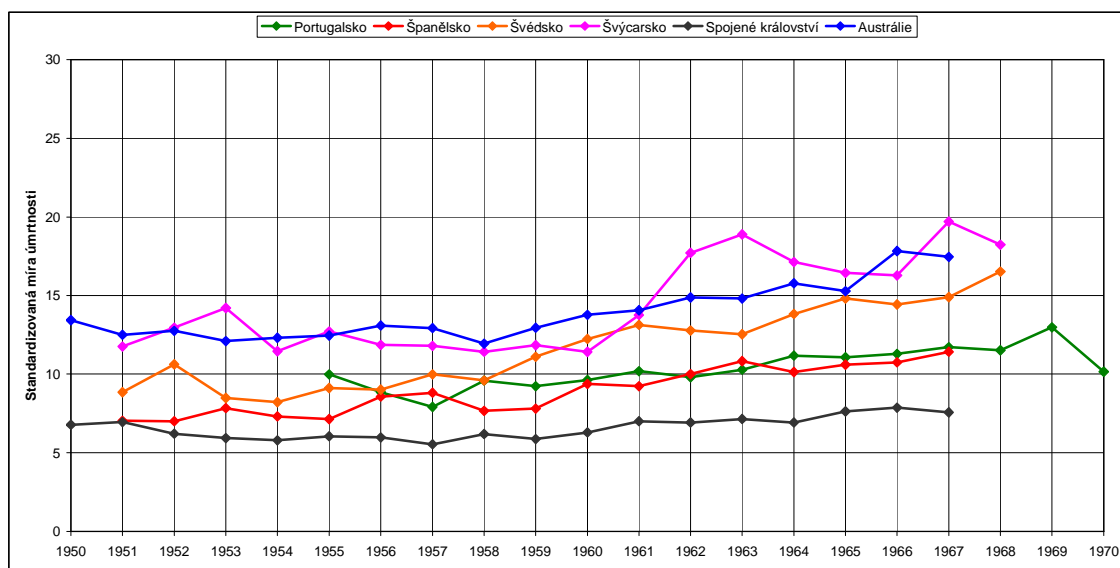
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 57 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, muži, část 2., (na 100 000 oby.)



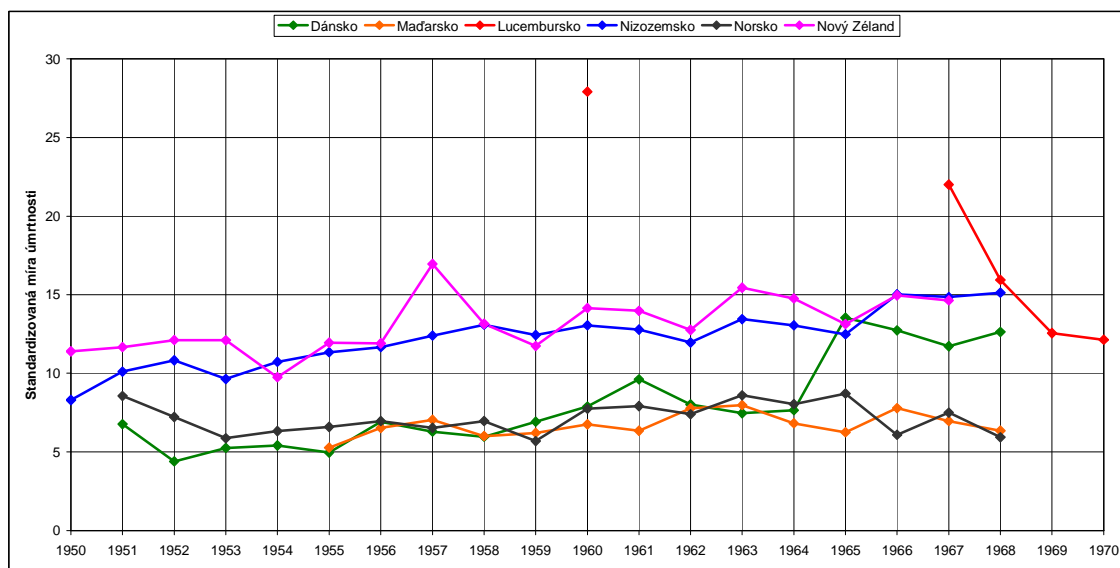
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 58 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, muži, část 3., (na 100 000 oby.)



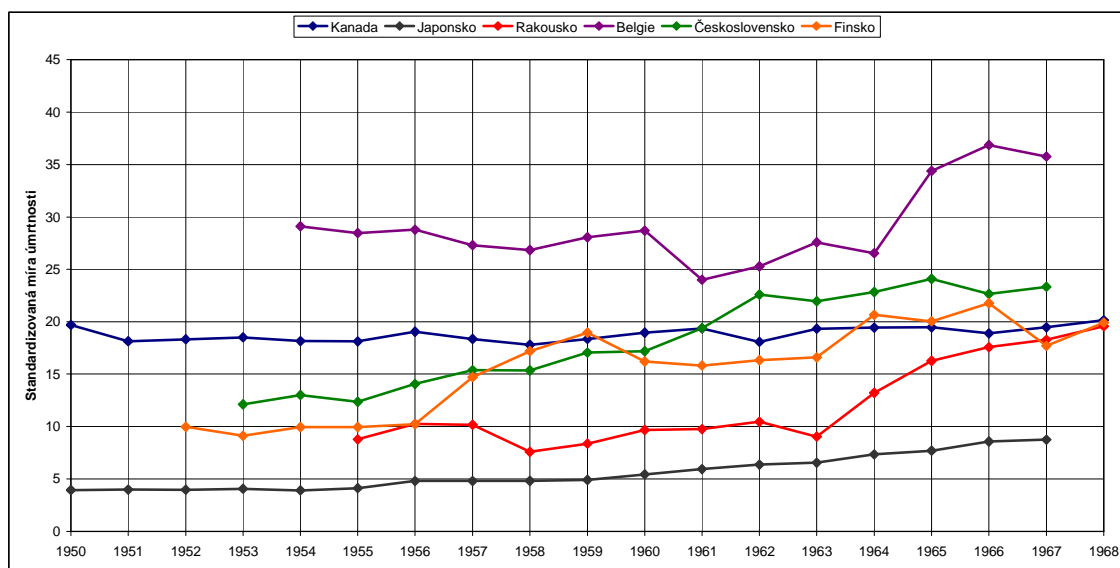
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 59 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 2,3,4,5, muži, (na 100 000 obyv.)



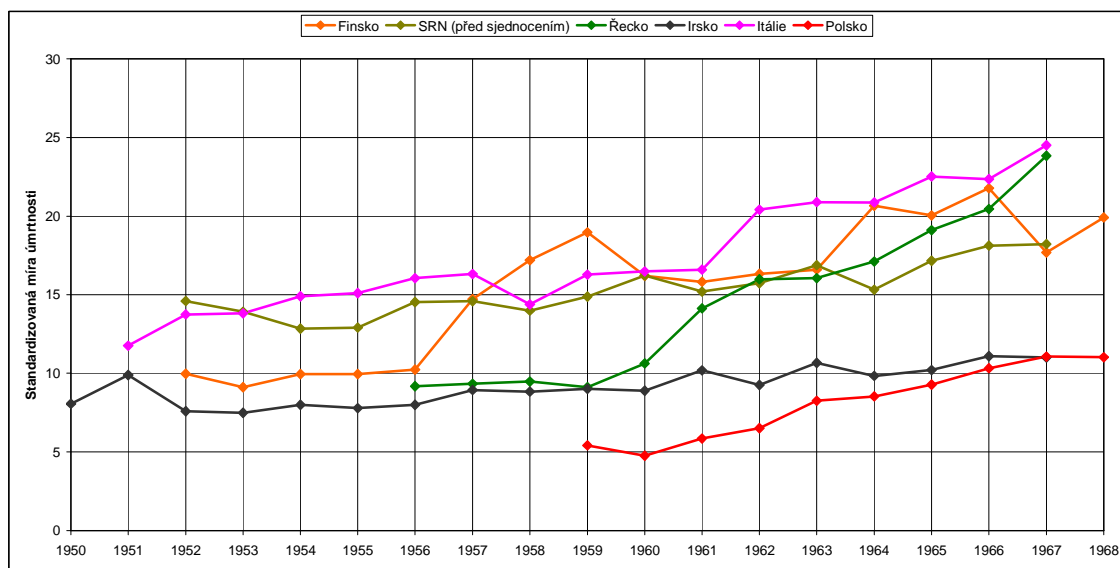
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 60 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, ženy, část 1., (na 100 000 obyv.)



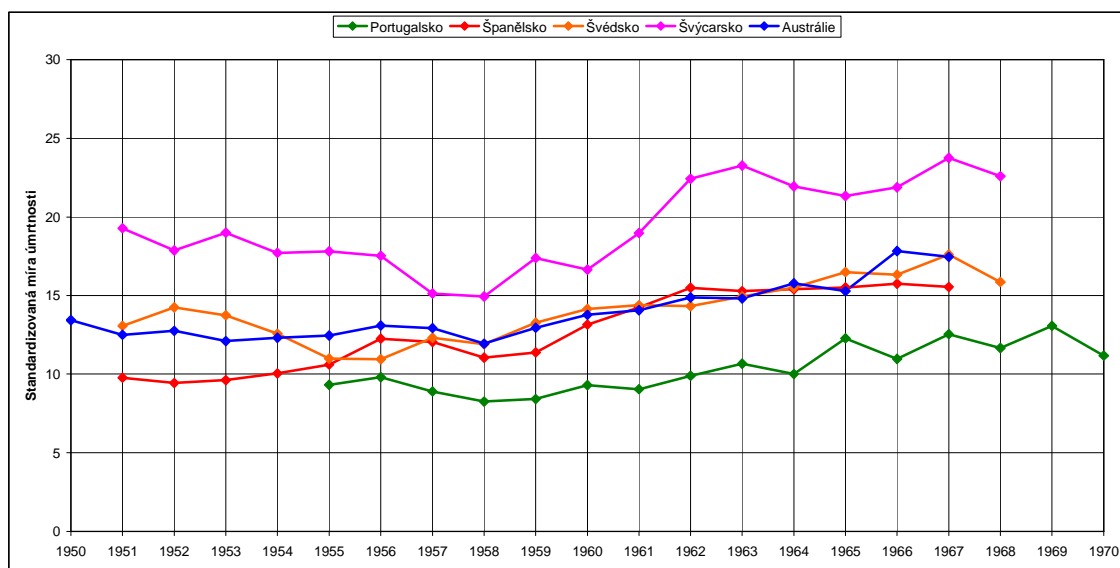
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 61 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, ženy, část 2., (na 100 000 obyv.)



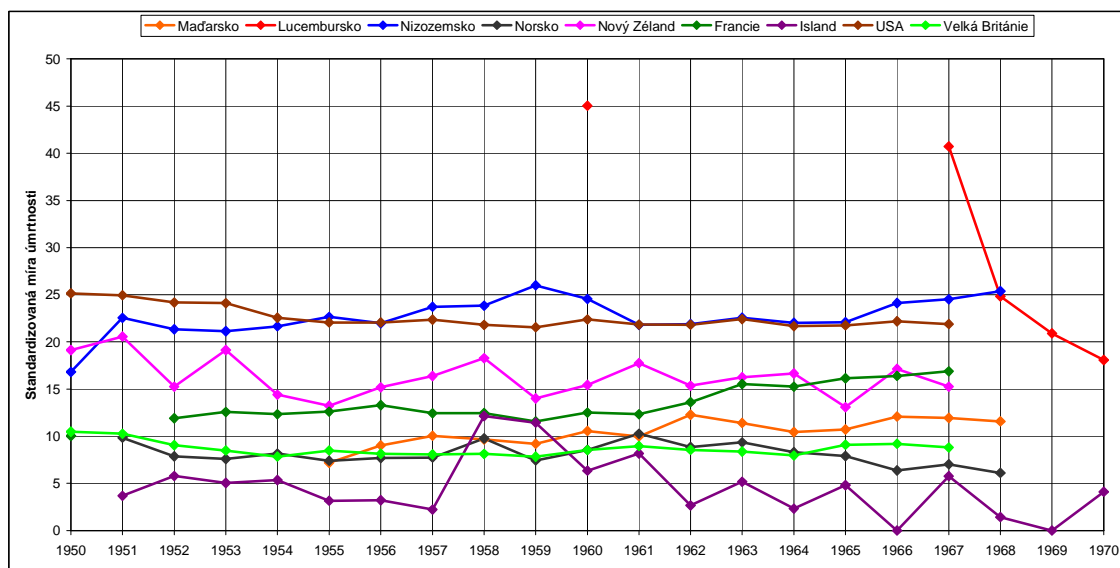
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 62 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 1, ženy, část 3., (na 100 000 obyv.)



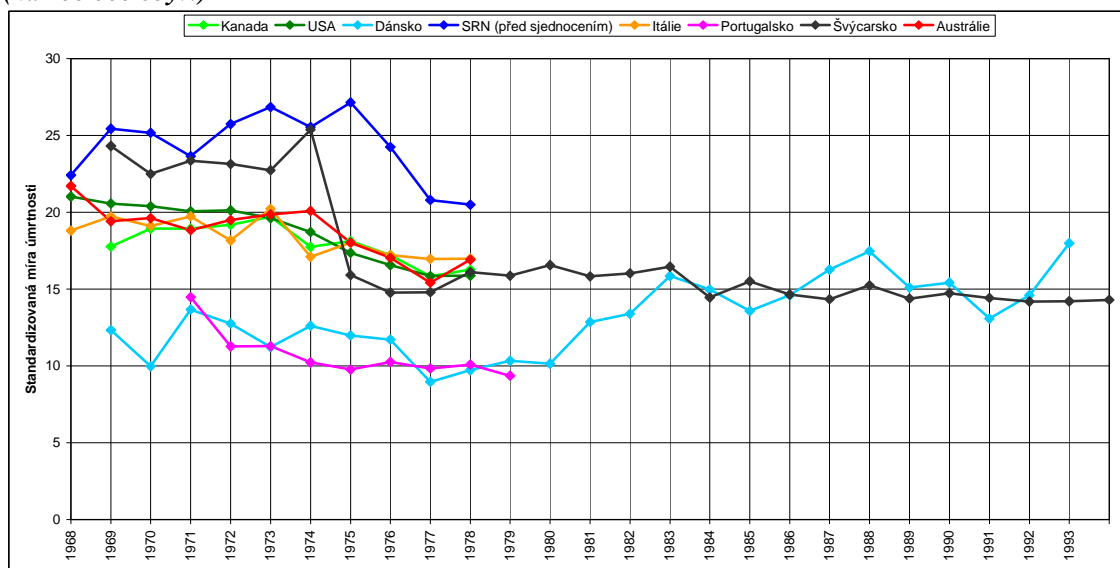
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 63 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 7. revize MKN, shluk 2,3,4,5, ženy, (na 100 000 obyv.)



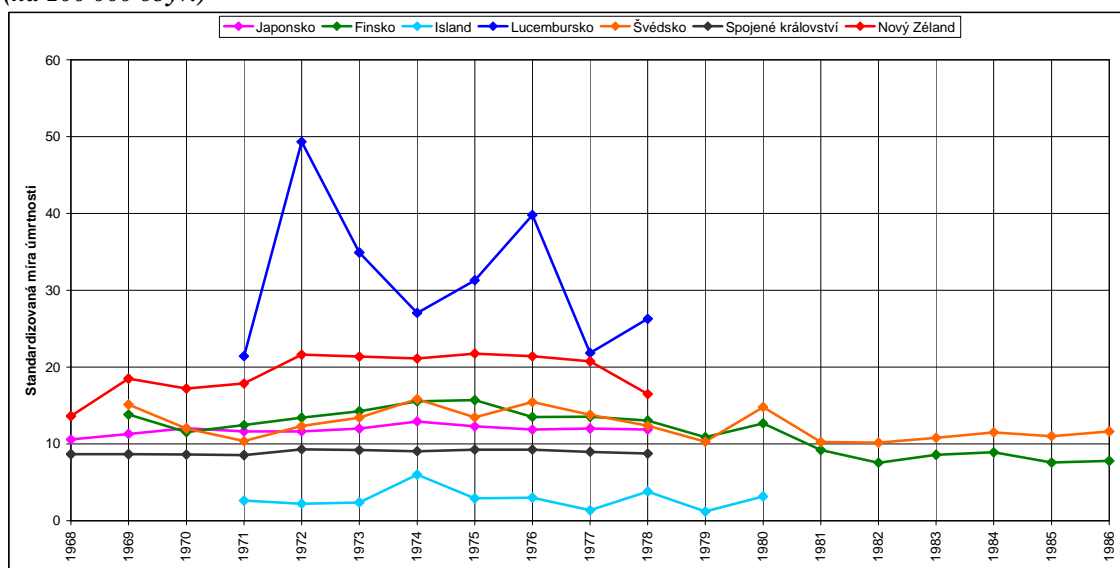
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 64 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 1, muži, (na 100 000 obyv.)



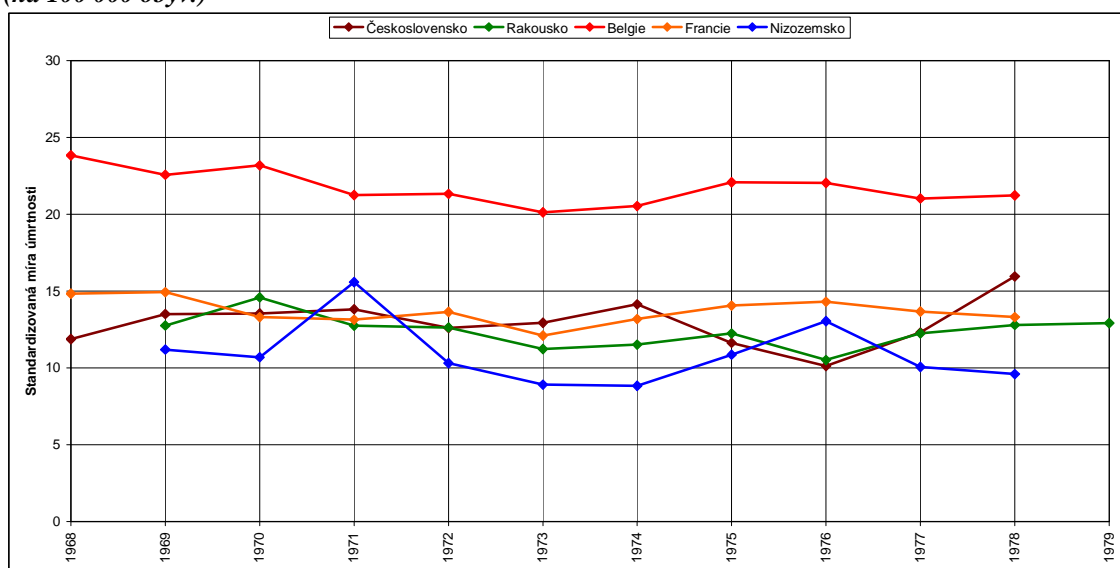
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 65 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 2, muži, (na 100 000 obyv.)



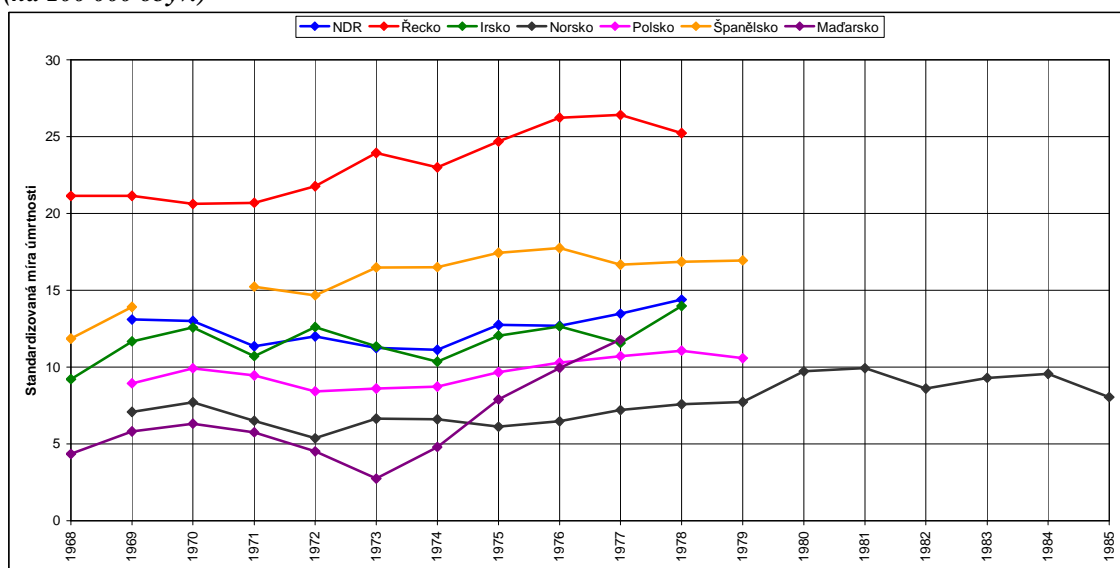
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 66 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 3 a 4, muži, (na 100 000 obyv.)



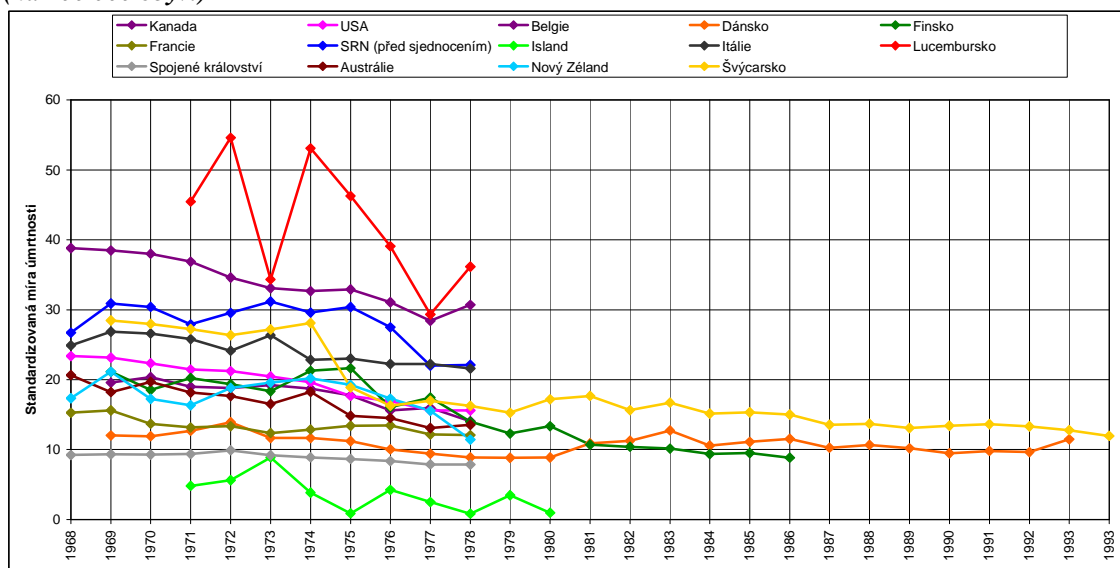
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 67 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 5, muži, (na 100 000 obyv.)



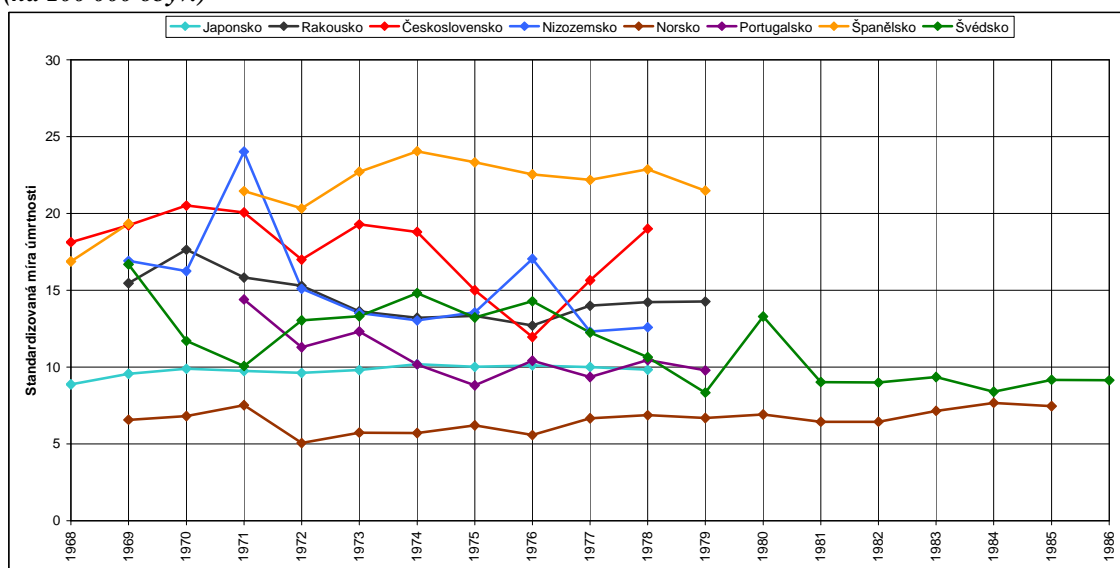
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 68 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 1, ženy, (na 100 000 obyv.)



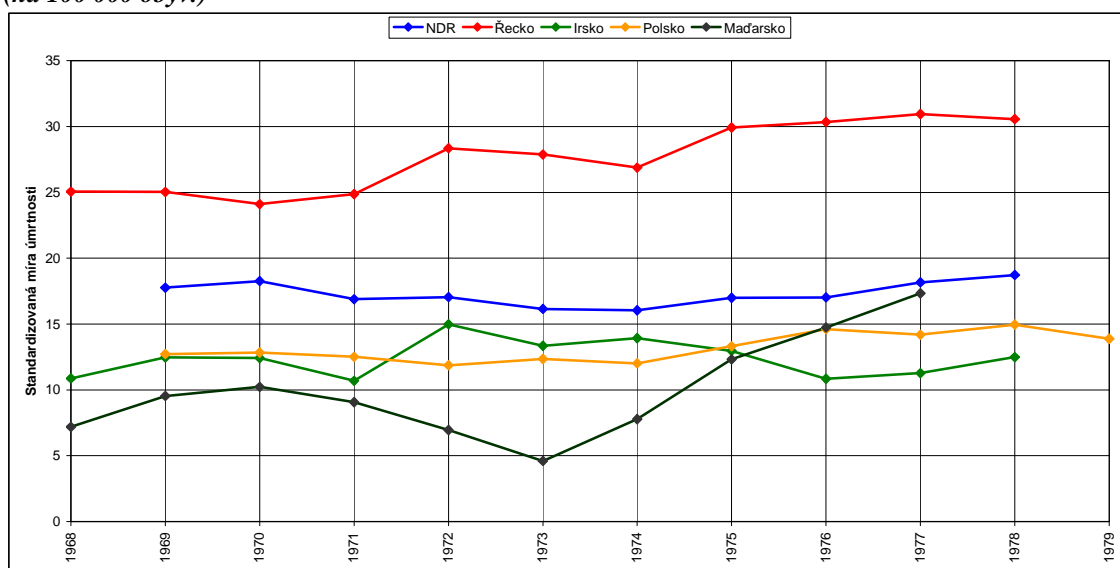
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 69 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 2 a 3, ženy, (na 100 000 obyv.)



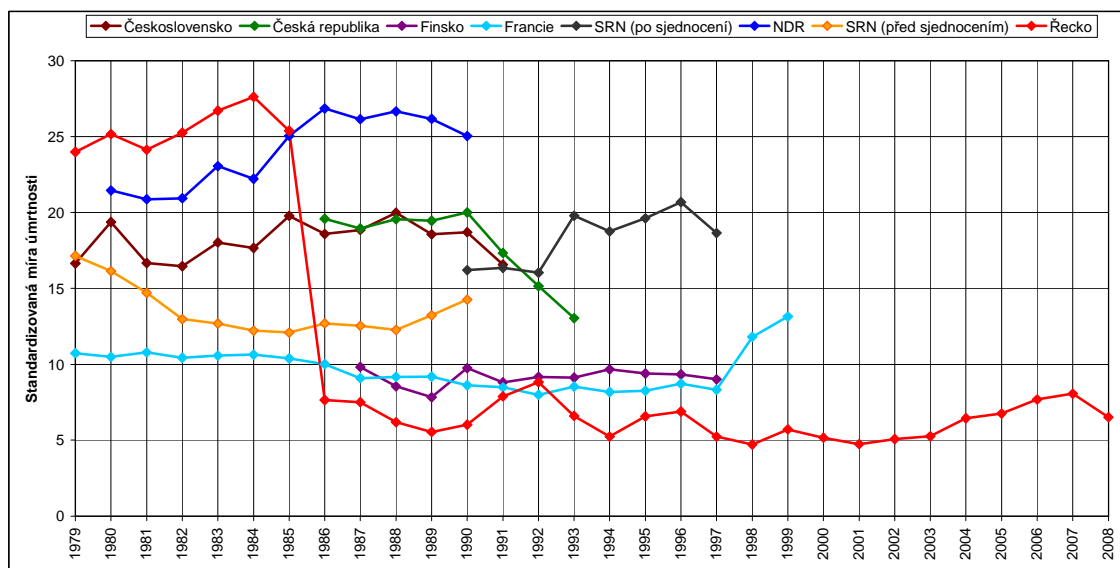
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 70 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 8. revize MKN, shluk 4 a 5, ženy, (na 100 000 obyv.)



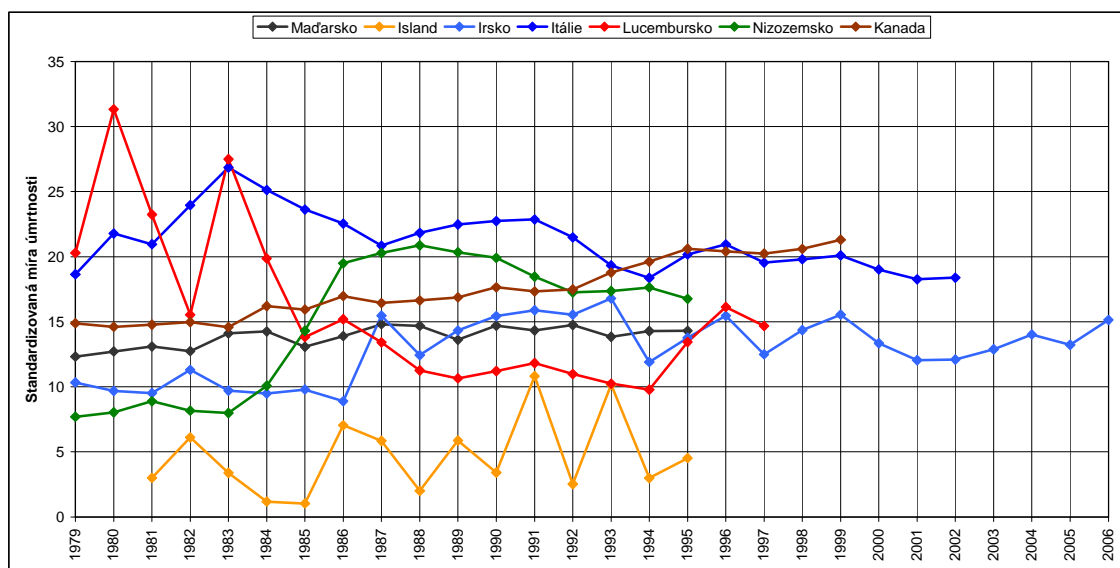
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 71 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, muži, část 1., (na 100 000 obyv.)



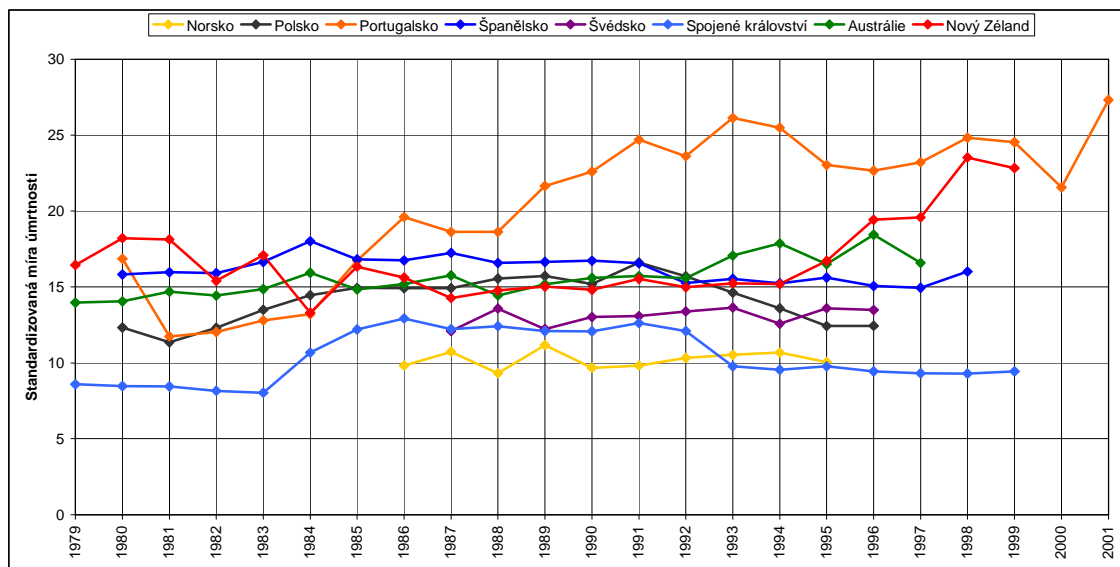
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 72 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, muži, část 2., (na 100 000 obyv.)



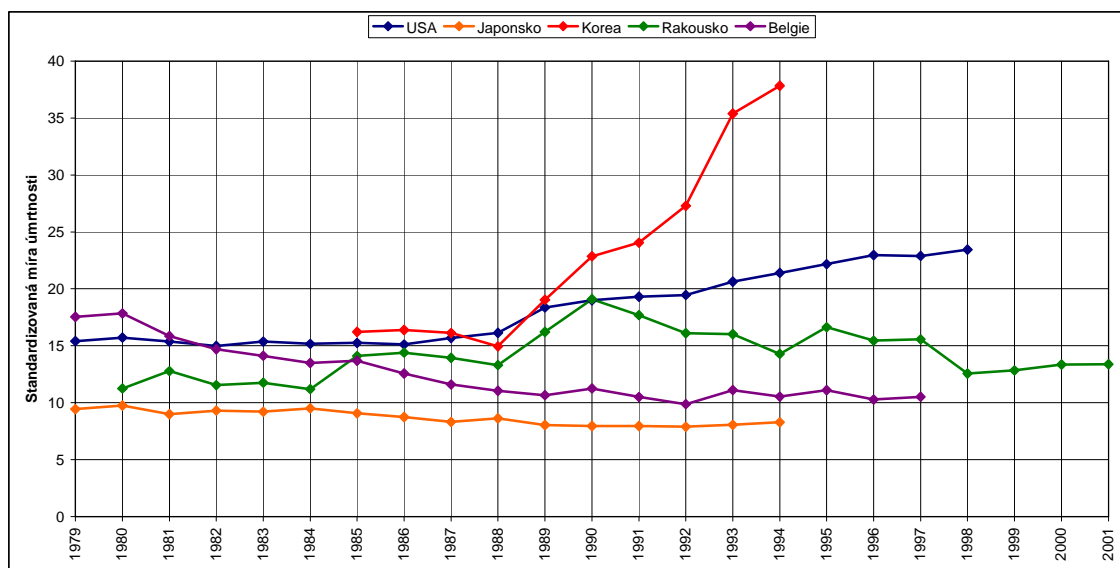
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 73 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, muži, část 3., (na 100 000 obyv.)



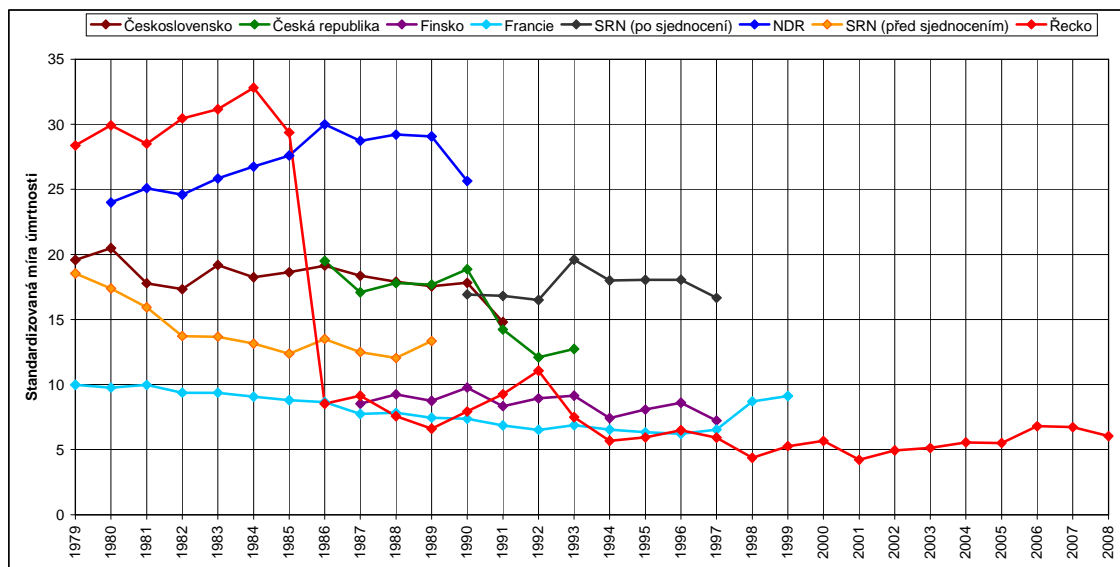
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 74 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 2,3,4,5, muži, (na 100 000 obyv.)



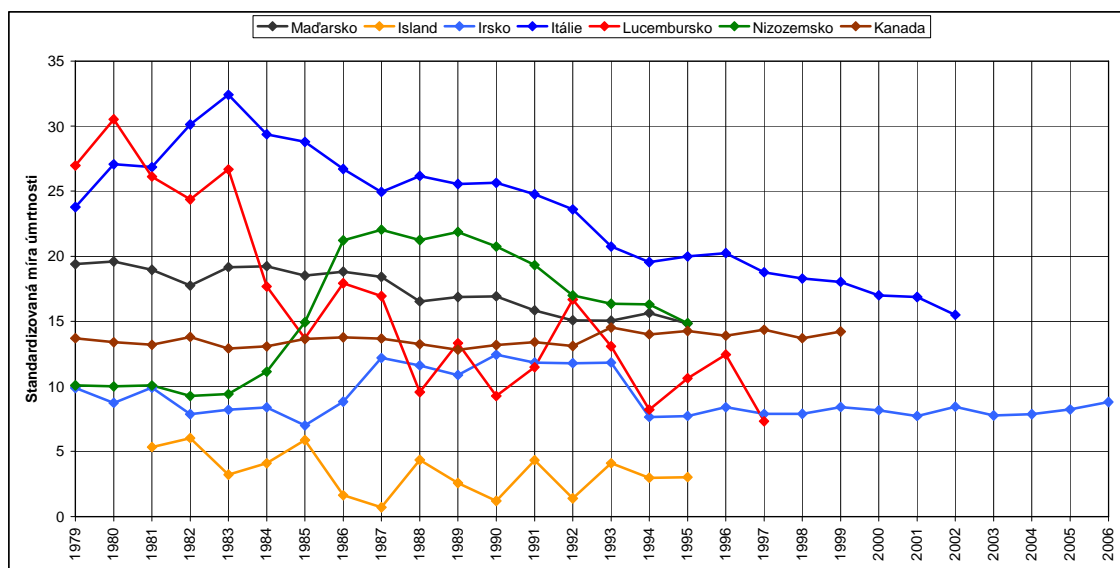
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 75 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, ženy, část 1., (na 100 000 obyv.)



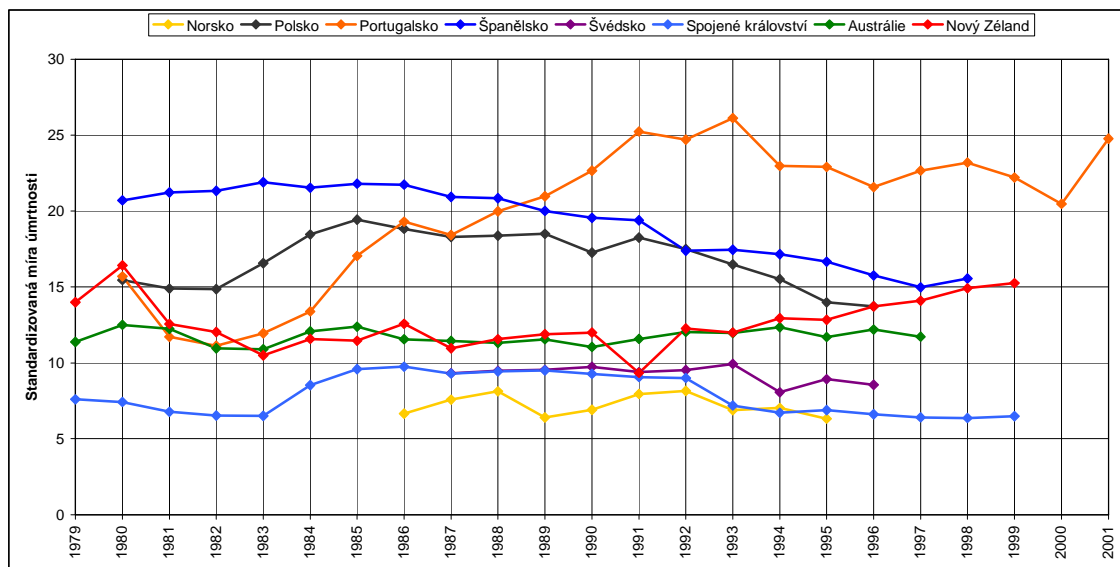
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 76 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, ženy, část 2., (na 100 000 obyv.)



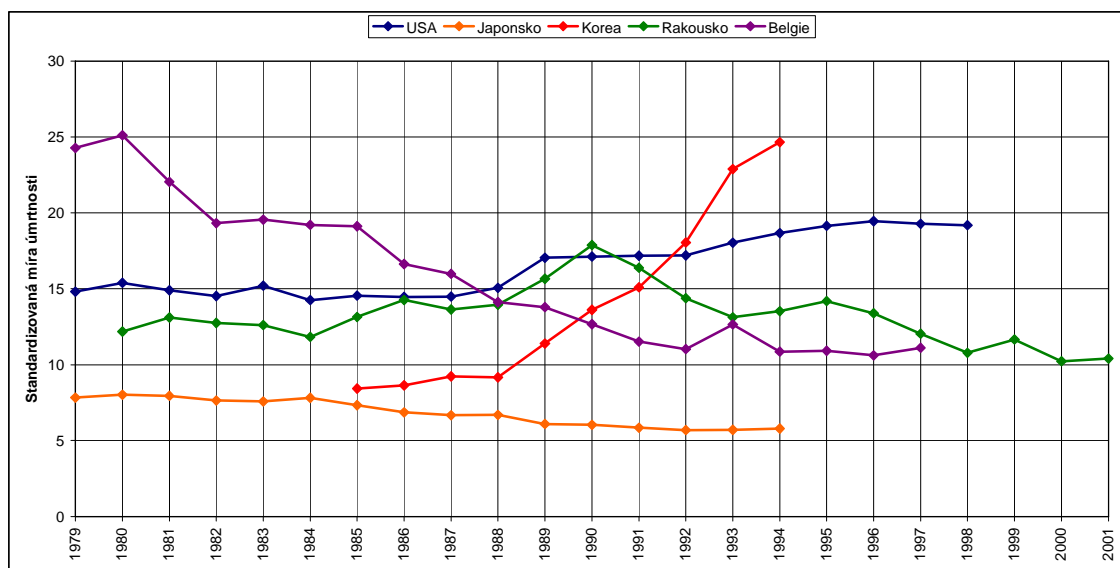
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 77 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 1, ženy, část 3., (na 100 000 obyv.)



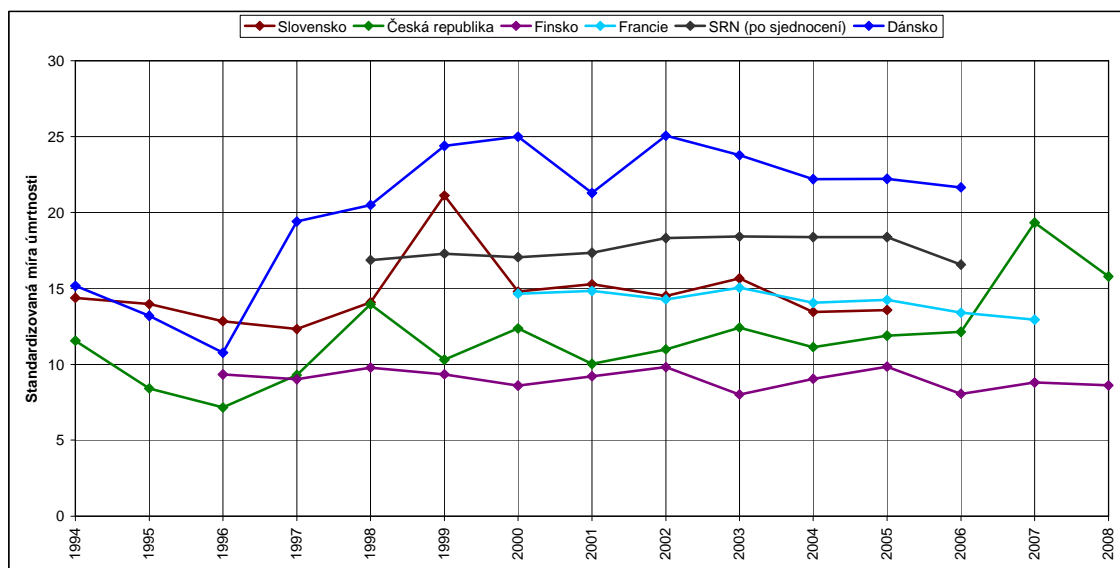
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 78 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 9. revize MKN, shluk 2,3,4,5, ženy, (na 100 000 obyv.)



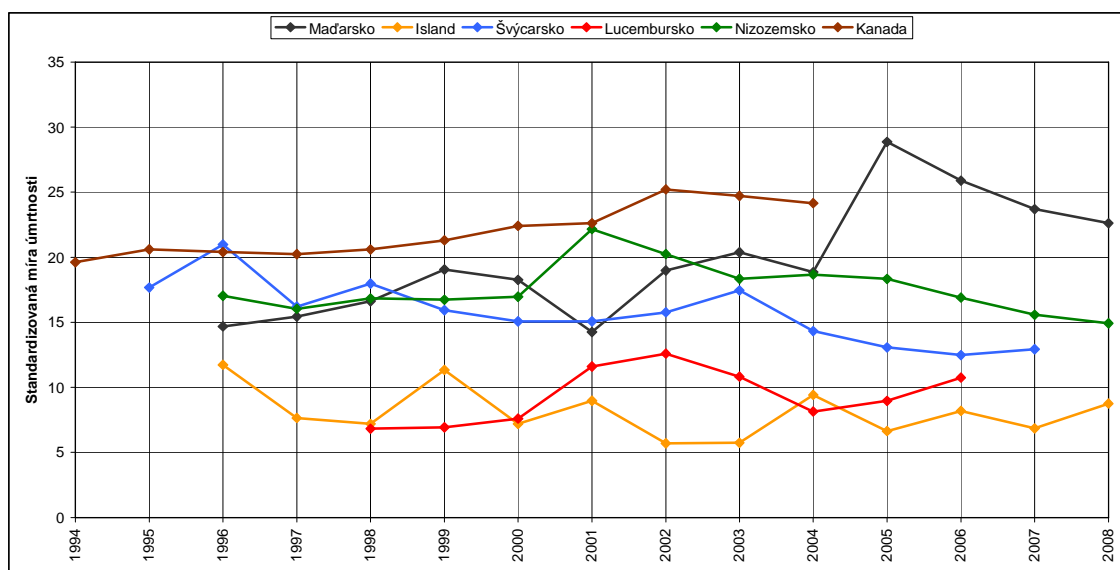
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 79 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, muži, část 1., (na 100 000 obyv.)



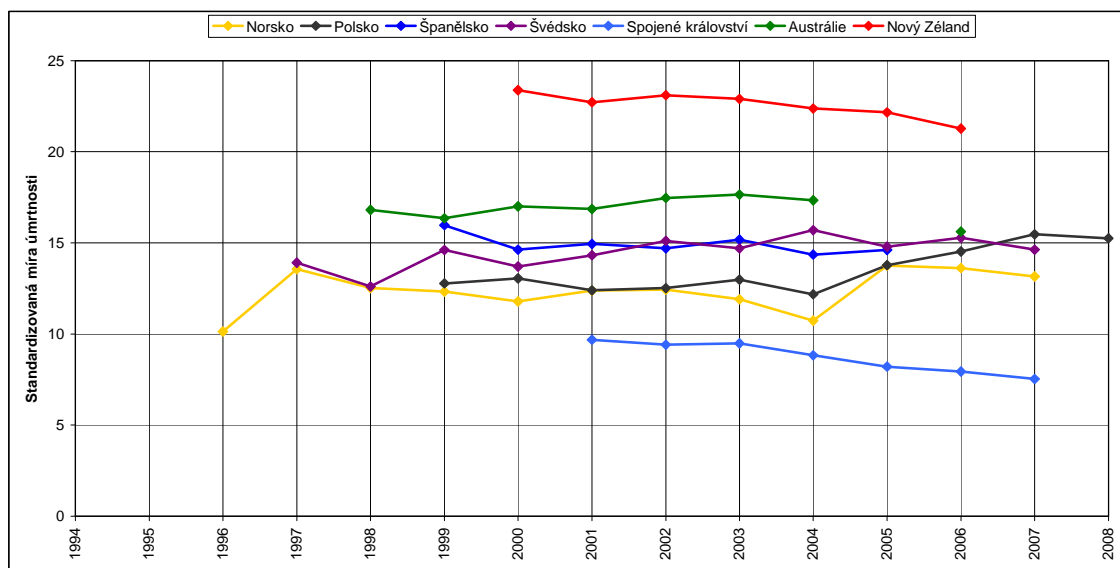
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 80 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, muži, část 2., (na 100 000 obyv.)



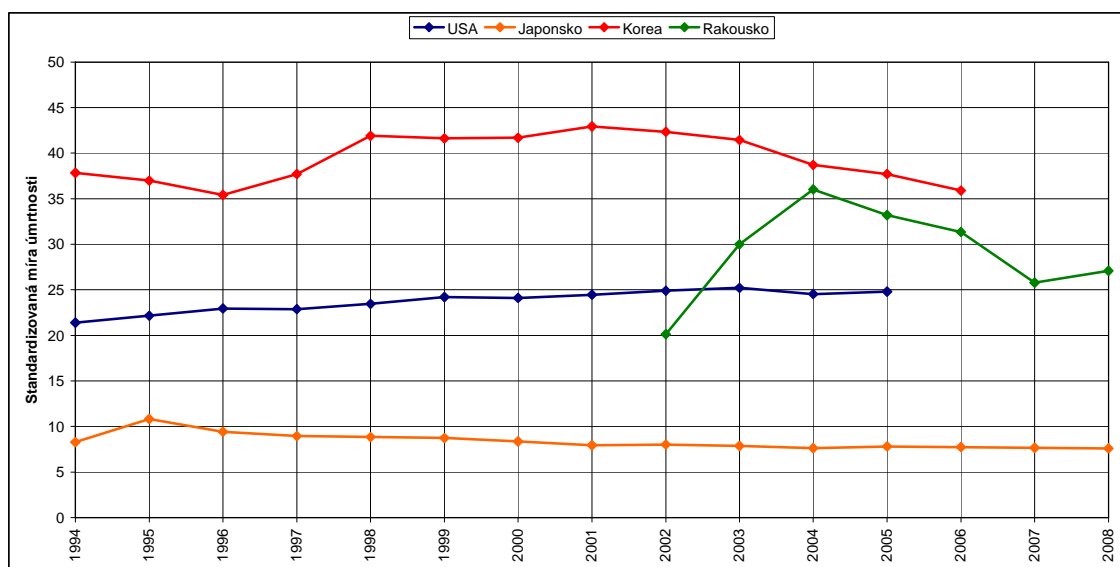
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 81 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, muži, část 3., (na 100 000 oby.)



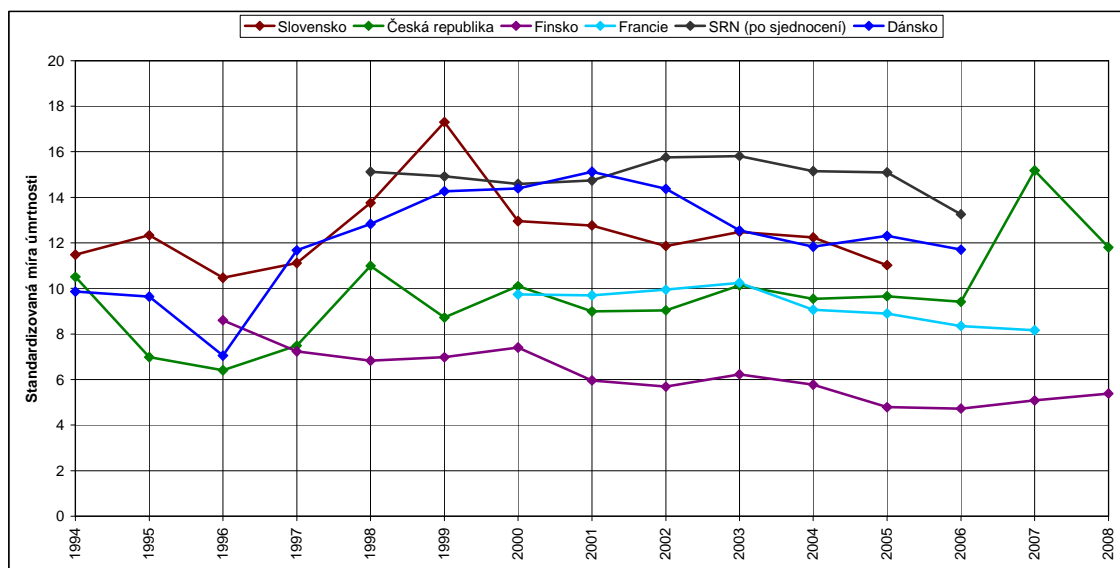
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 82 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 2,3,4,5, muži, (na 100 000 oby.)



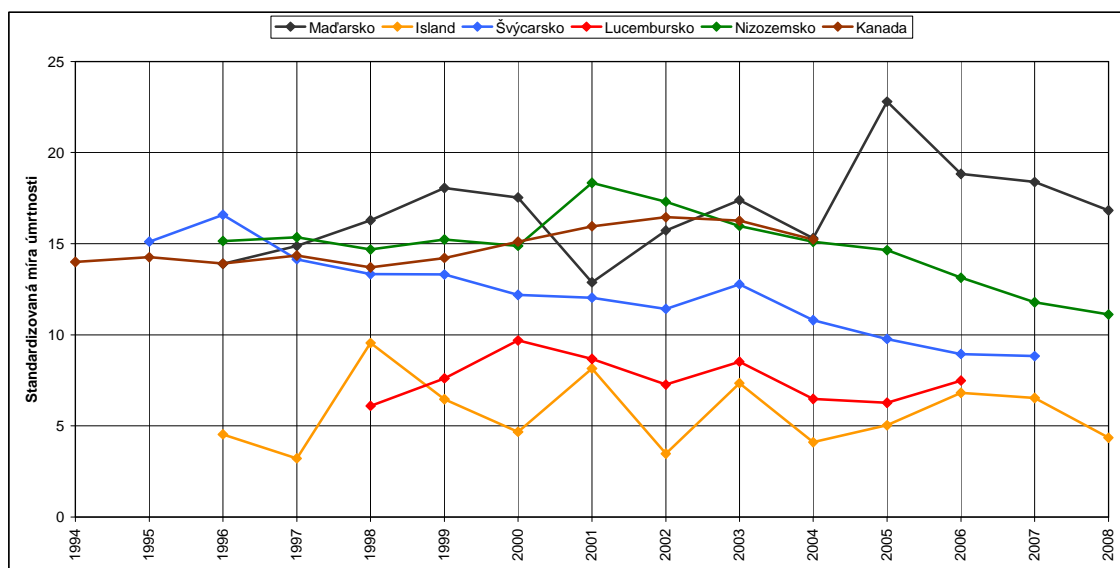
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 83 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, ženy, část 1., (na 100 000 obyv.)



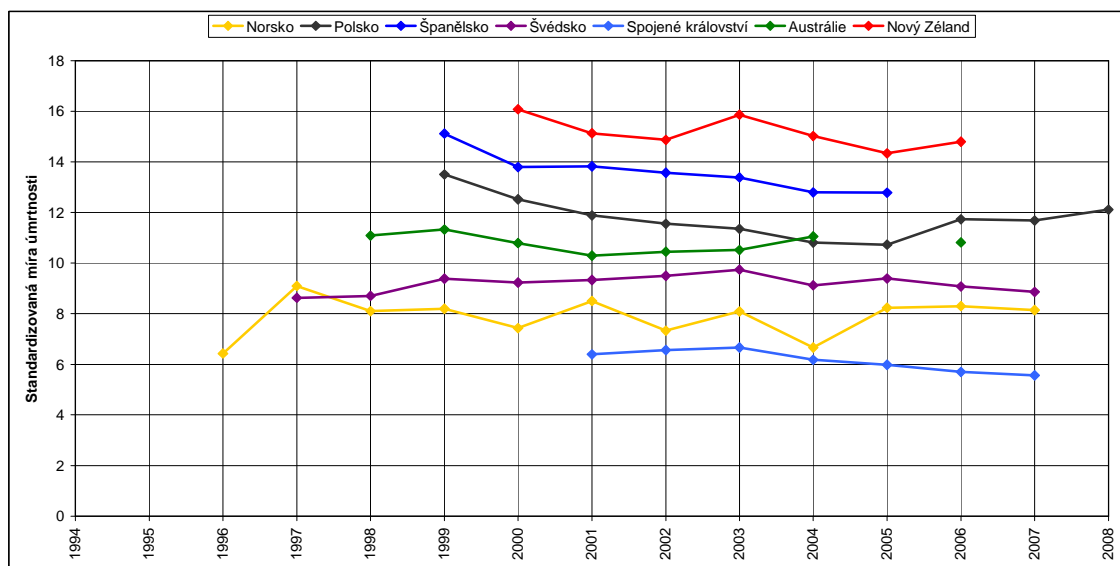
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 84 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, ženy, část 2., (na 100 000 obyv.)



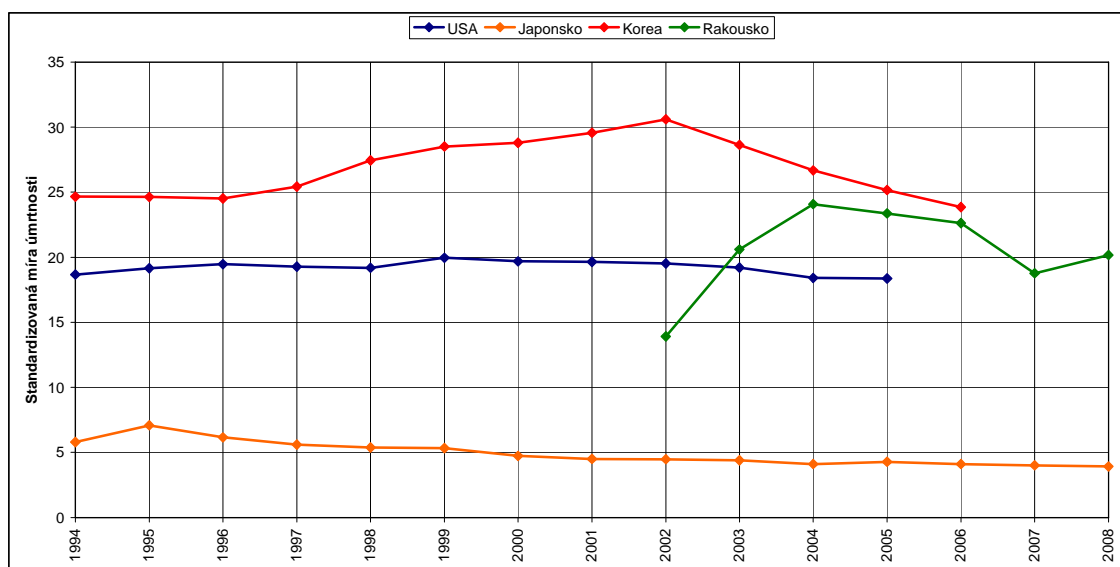
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 85 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 1, ženy, část 3, (na 100 000 obyv.)



Zdroj: WHO, 2010

Obr. 86 – Standardizované míry úmrtnosti na diabetes mellitus, 10. revize MKN, shluk 2,3,4,5, ženy, (na 100 000 obyv.)



Zdroj: WHO, 2010

Tab. 10 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, USA, muži, 1999–2005

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
E10	12,2	10,8	9,8	9,1	8,1	7,8	7,4
E11	14,3	15,6	16,9	18,6	19,3	20,1	20,9
E12	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–
E14	73,5	73,6	73,3	72,3	72,5	72,1	71,7

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 11 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Japonsko, muži, 1995–2008

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
E10	1,5	0,8	0,7	0,8	0,7	0,6	0,5	0,9
E11	1,4	1,0	1,0	1,1	0,8	1,1	1,1	1,4
E12	–	–	–	–	–	–	0,1	–
E13	–	–	–	–	–	–	–	–
E14	97,1	98,2	98,2	98,1	98,5	98,2	98,3	97,7
	2003	2004	2005	2006	2007	2008		
E10	1,1	1,2	1,3	1,0	1,3	1,5		
E11	1,3	1,3	2,0	2,8	2,7	3,4		
E12	–	–	–	–	–	–		
E13	–	–	–	–	–	–		
E14	97,6	97,4	96,7	96,2	96,0	95,1		

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 12 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Korea, muži, 1995–2006

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
E10	–	–	0,1	–	–	0,4	0,3	1,5
E11	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	1,9	10,3	32,9
E12	0,3	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
E13	–	–	–	–	–	–	–	–
E14	99,6	99,8	99,5	99,7	99,4	97,5	89,3	65,5
	2003	2004	2005	2006				
E10	1,7	0,9	0,7	0,5				
E11	55,6	62,2	58,7	51,5				
E12	–	–	–	–				
E13	–	–	–	–				
E14	42,6	36,9	40,5	48,0				

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 13 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Dánsko, muži, 1994–2006

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
E10	37,3	38,7	27,5	33,6	29,6	28,8	24,5	27,2
E11	18,9	21,1	30,2	30,9	30,2	33,2	37,3	32,9
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–	–
E14	43,8	40,2	42,3	35,5	40,3	38,0	38,3	39,9
	2002	2003	2004	2005	2006			
E10	27,1	20,4	20,7	19,4	20,6			
E11	35,8	36,4	35,1	39,8	37,9			
E12	–	–	–	–	–			
E13	–	–	–	–	0,1			
E14	37,1	43,2	44,2	40,7	41,3			

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 14 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Finsko, muži, 1996–2008

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
E10	27,0	23,7	22,9	16,3	27,6	17,4	19,9	22,8
E11	68,3	67,0	73,4	82,8	70,0	80,2	79,4	73,1
E12	–	0,9	0,8	–	–	–	–	1,0
E13	1,3	–	0,3	–	–	0,4	–	–
E14	3,4	8,4	2,6	0,9	2,5	2,0	0,7	3,1
	2004	2005	2006	2007	2008			
E10	26,9	23,4	26,6	27,0	29,6			
E11	70,1	72,5	70,5	72,3	69,5			
E12	1,2	1,7	1,2	–	–			
E13	–	–	–	–	–			
E14	1,8	2,3	1,7	0,7	0,9			

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 15 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Francie, muži, 2000–2006

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
E10	30,0	28,1	26,7	26,7	27,2	25,8	24,7	24,4
E11	23,8	26,3	27,2	28,6	27,9	29,2	27,9	29,8
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–	–
E14	46,2	45,6	46,2	44,7	44,9	45,1	47,3	45,8

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 16 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, SRN (po sjednocení), muži, 1998–2006

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
E10	10,3	9,6	9,3	7,9	6,2	6,7	5,7	5,1
E11	8,7	9,6	17,0	21,8	20,7	22,3	25,5	27,4
E12	0,2	0,3	0,1	0,1	–	0,1	0,1	–
E13	0,6	1,0	0,9	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1
E14	80,2	79,5	72,7	69,9	72,8	70,6	68,6	67,4
	2006							
E10	4,9							
E11	28,5							
E12	0,1							
E13	0,2							
E14	66,3							

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 17 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Maďarsko, muži, 1996–2008

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
E10	38,0	40,2	39,2	39,3	35,1	37,3	36,5	32,4
E11	24,4	26,1	30,4	31,1	36,1	31,7	33,4	38,7
E12	0,3	–	0,1	0,1	0,1	–	–	–
E13	2,5	2,9	2,5	2,2	2,5	2,3	2,8	2,7
E14	34,7	30,8	27,8	27,3	26,2	28,7	27,4	26,2
	2004	2005	2006	2007	2008			
E10	35,1	10,6	14,3	22,2	23,3			
E11	40,5	17,7	21,1	29,2	33,5			
E12	–	–	–	0,1	–			
E13	1,9	0,2	0,1	–	0,1			
E14	22,5	71,5	64,6	48,4	43,0			

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 18 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Nizozemsko, muži, 1996–2008

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
E10	13,3	12,5	13,2	11,5	11,2	10,4	9,8	9,4
E11	17,4	15,9	16,0	17,4	18,6	19,6	17,8	18,1
E12	0,1	–	–	0,1	–	–	–	–
E13	–	–	–	0,1	0,1	–	–	–
E14	69,2	71,6	70,8	70,9	70,1	70,0	72,3	72,5
	2004	2005	2006	2007	2008			
E10	9,6	9,0	9,4	8,4	9,6			
E11	17,1	18,9	18,9	21,1	20,3			
E12	–	–	–	–	–			
E13	–	–	–	–	–			
E14	73,4	72,1	71,7	70,4	70,1			

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 19 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Norsko, muži, 1996–2007

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
E10	16,1	23,3	20,2	21,7	23,9	20,6	23,1	20,2
E11	15,0	36,1	10,9	13,3	13,3	12,6	12,3	10,8
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–	–
E14	68,9	40,5	68,9	65,1	62,8	66,8	64,6	69,0
	2004	2005	2006	2007				
E10	19,1	12,0	10,7	12,8				
E11	17,3	15,0	16,5	15,1				
E12	–	–	–	–				
E13	–	–	–	–				
E14	63,6	73,0	72,8	72,1				

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 20 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Polsko, muži, 1999–2008

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
E10	29,6	28,9	25,4	23,1	24,9	24,6	23,8	23,3
E11	30,9	38,1	42,4	41,8	45,3	46,8	47,2	47,7
E12	0,1	0,2	0,1	–	0,2	0,2	0,1	0,1
E13	0,5	0,4	0,2	0,3	0,4	0,1	0,3	–
E14	38,9	32,4	32,0	34,9	29,2	28,3	28,6	28,9
	2007	2008						
E10	23,0	21,6						
E11	50,2	56,5						
E12	–	–						
E13	0,2	0,2						
E14	26,6	21,7						

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 21 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Slovensko, muži, 1994–2005

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
E10	55,8	51,5	61,6	56,3	65,3	75,9	76,7	64,2
E11	40,7	45,4	35,5	39,1	31,9	24,1	21,2	30,7
E12	–	0,4	0,8	–	–	–	0,3	–
E13	1,6	2,1	0,4	2,4	1,5	–	0,6	0,8
E14	1,9	0,6	1,7	2,2	1,4	–	1,2	4,4
	2002	2003	2004	2005				
E10	60,3	56,9	66,4	62,9				
E11	38,9	41,0	31,8	35,2				
E12	–	0,8	–	–				
E13	0,6	0,8	0,6	0,6				
E14	0,3	0,5	1,2	1,3				

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 22 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Španělsko, muži, 1999–2005

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
E10	10,9	9,9	9,3	9,0	8,0	7,2	6,4
E11	12,9	15,3	17,1	18,8	17,5	19,8	20,3
E12	0,1	–	0,1	–	–	–	–
E13	–	–	0,1	–	–	–	–
E14	76,1	74,7	73,5	72,1	74,4	72,9	73,2

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 23 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Švédsko, muži, 1997–2007

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
E10	3,1	2,1	4,3	3,9	3,3	3,5	5,3	4,2
E11	16,6	18,3	19,3	17,0	15,1	19,6	17,9	23,1
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–	0,1
E14	80,4	79,6	76,4	79,0	81,5	76,9	76,8	72,6
	2005	2006	2007					
E10	4,7	4,7	3,6					
E11	20,5	24,1	23,2					
E12	–	–	–					
E13	–	–	–					
E14	74,7	71,2	73,1					

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 24 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Spojené království, muži, 2001–2007

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
E10	10,7	10,0	7,9	7,0	7,0	7,3	7,1
E11	17,6	18,2	20,2	20,5	22,8	23,6	28,3
E12	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	0,1	–	–	–	–	–
E14	71,8	71,8	71,8	72,5	70,1	69,1	64,6

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 25 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Austrálie, muži, 1998–2006

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2006
E10	13,8	12,1	12,3	11,6	11,2	10,4	10,2	9,5
E11	28,7	32,2	32,3	34,3	35,6	34,5	38,5	41,2
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	0,1	–	–	–	–	0,1	–	–
E14	57,4	55,7	55,4	54,1	53,2	55,0	51,2	49,3

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 26 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Nový Zéland, muži, 2000–2006

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
E10	16,4	15,7	11,7	10,6	9,8	8,7	5,7
E11	81,9	84,3	87,4	88,3	88,3	89,3	92,9
E12	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–
E14	1,8	–	0,9	1,1	1,9	2,0	1,5

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 27 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Kanada, ženy, 2000–2004

	2000	2001	2002	2003	2004
E10	–	–	–	–	–
E11	21,6	22,0	24,0	26,9	27,3
E12	–	–	–	–	–
E13	0,1	0,1	–	–	–
E14	78,3	77,9	76,0	73,1	72,7

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 28 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, USA, ženy, 1999–2005

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
E10	13,1	12,2	10,7	10,0	9,3	8,7	8,0
E11	13,9	15,7	17,4	18,6	19,3	20,5	21,8
E12	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–
E14	73,0	72,1	71,9	71,4	71,3	70,7	70,2

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 29 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Japonsko, ženy, 1995–2008

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
E10	1,7	0,7	0,6	0,7	0,4	0,8	0,8	0,9
E11	1,6	1,0	1,2	1,1	1,3	1,2	1,4	1,4
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	0,1	0,1	–
E14	96,7	98,2	98,2	98,2	98,3	97,9	97,8	97,6
	2003	2004	2005	2006	2007	2008		
E10	1,1	1,2	0,9	1,4	1,3	1,5		
E11	1,7	1,9	2,1	2,6	2,9	3,5		
E12	–	–	–	–	–	–		
E13	–	–	0,1	–	–	–		
E14	97,2	96,9	96,9	95,9	95,8	95,1		

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 30 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Korea, ženy, 1995–2006

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
E10	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3	1,4
E11	0,1	0,3	0,2	0,4	0,6	1,9	10,9	34,4
E12	–	0,1	–	–	–	0,1	–	0,1
E13	–	–	–	–	–	–	–	–
E14	99,8	99,5	99,6	99,5	99,3	97,6	88,8	64,1
	2003	2004	2005	2006				
E10	1,8	0,8	1,0	0,6				
E11	54,7	63,9	57,9	51,4				
E12	–	–	–	–				
E13	–	–	–	–				
E14	43,5	35,3	41,1	48,0				

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 31 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Dánsko, ženy, 1994–2006

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
E10	37,6	40,3	32,0	30,3	32,4	22,7	24,8	25,9
E11	19,9	20,3	29,0	33,5	32,8	40,8	41,7	33,5
E12	–	–	0,5	–	–	–	–	–
E13	–	–	0,2	–	–	–	–	–
E14	42,5	39,4	38,3	36,2	34,8	36,5	33,5	40,7
	2002	2003	2004	2005	2006			
E10	24,3	20,2	15,8	18,1	17,7			
E11	40,4	42,8	43,7	48,1	46,2			
E12	–	–	–	0,1	–			
E13	–	–	–	–	–			
E14	35,4	36,9	40,5	33,8	36,1			

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 32 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Finsko, ženy, 1996–2008

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
E10	20,5	16,3	17,5	15,0	10,8	15,2	14,0	20,4
E11	75,7	80,4	80,5	83,5	85,8	83,1	84,6	78,0
E12	–	0,6	0,5	–	–	–	–	1,1
E13	0,6	–	–	–	–	–	–	–
E14	3,2	2,7	1,5	1,6	3,3	1,7	1,4	0,6
	2004	2005	2006	2007	2008			
E10	22,8	26,5	22,1	23,8	27,9			
E11	75,4	70,4	75,8	75,3	70,4			
E12	1,3	0,8	2,0	–	0,7			
E13	–	–	–	–	–			
E14	0,5	2,4	–	0,8	1,0			

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 33 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Francie, ženy, 2000–2006

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
E10	33,7	32,1	30,1	29,1	27,7	26,7	28,5	25,3
E11	21,8	23,4	25,5	26,1	27,9	27,4	26,4	29,3
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–	–
E14	44,5	44,4	44,4	44,7	44,4	46,0	45,1	45,5

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 34 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, SRN (po sjednocení), ženy, 1998–2006

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
E10	11,2	9,7	8,5	7,6	5,9	6,5	5,6	5,2
E11	9,8	9,7	18,0	24,1	22,7	24,9	27,7	29,0
E12	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	–	0,1	0,1
E13	0,4	1,1	0,8	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2
E14	78,4	79,3	72,6	68,0	71,0	68,4	66,4	65,5
	2006							
E10	3,8							
E11	31,8							
E12	0,1							
E13	0,1							
E14	64,1							

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 35 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Maďarsko, ženy, 1996–2008

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
E10	36,3	39,3	34,0	39,1	34,3	35,1	32,2	30,8
E11	27,3	28,9	35,1	34,6	36,5	34,2	36,3	39,0
E12	0,3	0,1	–	0,1	–	0,1	–	–
E13	3,2	2,9	2,3	2,3	2,9	2,9	2,6	2,5
E14	33,0	28,9	28,6	23,8	26,4	27,7	28,9	27,8
	2004	2005	2006	2007	2008			
E10	30,8	10,6	13,4	19,9	20,1			
E11	42,0	18,6	22,0	29,0	34,1			
E12	–	–	–	–	–			
E13	0,7	0,1	0,1	0,1	–			
E14	26,5	70,7	64,5	50,9	45,8			

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 36 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Nizozemsko, ženy, 1996–2008

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
E10	13,1	11,3	12,4	12,3	11,9	9,1	8,7	8,2
E11	13,9	17,1	15,8	16,7	16,7	18,0	17,6	18,0
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–	–
E14	73,0	71,6	71,7	71,1	71,3	72,9	73,6	73,8
	2004	2005	2006	2007	2008			
E10	9,2	7,2	8,4	8,4	8,2			
E11	17,0	19,3	18,1	19,9	19,8			
E12	–	–	–	–	–			
E13	–	–	0,1	–	–			
E14	73,8	73,4	73,4	71,7	72,0			

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 37 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Norsko, ženy, 1996–2007

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
E10	14,5	27,5	12,5	19,6	16,9	15,8	14,9	16,1
E11	11,8	41,1	13,3	11,1	14,2	13,8	13,7	15,9
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–	–
E14	73,7	31,4	74,2	69,3	68,9	70,4	71,4	68,0
	2004	2005	2006	2007				
E10	13,9	8,1	11,6	6,0				
E11	18,9	13,6	17,7	23,2				
E12	–	–	–	–				
E13	–	–	–	–				
E14	67,2	78,3	70,7	70,8				

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 38 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Polsko, ženy, 1999–2008

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
E10	25,0	23,2	24,1	19,8	20,5	20,5	18,4	2 –
E11	32,7	39,3	41,5	45,0	48,7	49,8	51,9	50,2
E12	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	–	–	–
E13	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,3	0,1
E14	41,8	37,2	34,1	34,9	30,5	29,6	29,4	29,6
	2007	2008						
E10	18,5	18,1						
E11	55,1	60,1						
E12	0,2	–						
E13	0,1	0,1						
E14	26,2	21,7						

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 39 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Slovensko, ženy, 1994–2005

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
E10	57,2	55,9	55,6	53,3	66,5	70,3	70,3	65,1
E11	38,8	40,2	40,9	44,2	32,2	28,7	26,4	31,2
E12	0,3	0,2	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2
E13	2,5	1,0	0,7	0,8	0,2	0,3	0,9	0,8
E14	1,3	2,6	2,5	1,3	0,8	0,4	2,2	2,8
	2002	2003	2004	2005				
E10	65,7	60,2	64,1	61,9				
E11	32,4	38,3	34,6	35,6				
E12	0,3	0,2	0,1	0,4				
E13	0,5	0,3	0,5	0,7				
E14	1,0	1,0	0,6	1,5				

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 40 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Španělsko, ženy, 1999–2005

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
E10	11,9	11,6	11,4	9,5	8,3	7,8	7,8
E11	12,6	14,1	16,3	18,9	18,5	20,3	21,0
E12	0,2	0,2	0,1	–	0,1	–	0,1
E13	–	–	–	–	–	–	–
E14	75,3	74,2	72,1	71,6	73,0	71,8	71,1

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 41 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Švédsko, ženy, 1997–2007

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
E10	4,8	3,2	5,4	4,2	2,7	4,1	5,2	4,3
E11	16,5	17,8	22,8	19,5	18,8	18,9	20,7	22,7
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	–	0,2
E14	78,6	79,0	71,8	76,2	78,5	77,0	74,2	72,8
	2005	2006	2007					
E10	3,1	4,9	4,6					
E11	22,0	21,0	22,7					
E12	–	–	–					
E13	–	–	0,3					
E14	74,9	74,1	72,5					

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 42 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Spojené království, ženy, 2001–2007

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
E10	9,6	9,0	8,9	7,2	7,1	7,3	7,6
E11	18,8	18,5	18,8	21,1	23,4	25,2	28,4
E12	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	0,1
E14	71,5	72,5	72,3	71,7	69,5	67,6	64,0

Zdroj: WHO, 2010

Tab. 43 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Austrálie, ženy, 1998–2006

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2006
E10	13,4	12,8	11,5	12,3	11,7	11,8	10,6	10,2
E11	29,8	30,2	33,9	35,6	38,2	38,4	39,7	39,7
E12	–	–	–	–	–	–	–	–
E13	0,1	–	–	–	–	–	–	–
E14	56,7	57,0	54,6	52,1	50,1	49,8	49,7	50,2

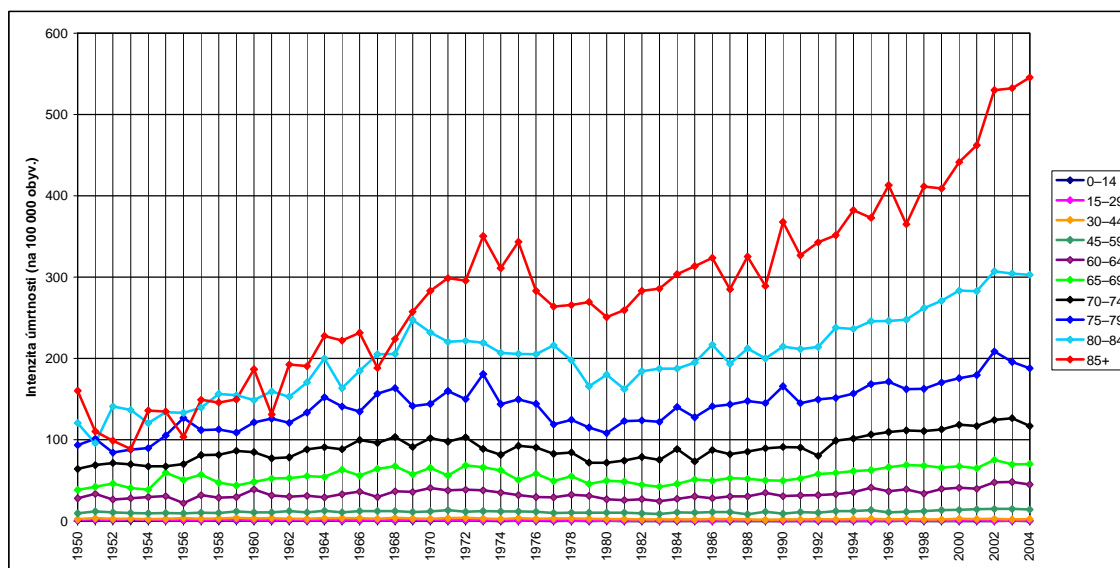
Zdroj: WHO, 2010

Tab. 44 – Vývoj procentuálního podílu jednotlivých diagnóz na celkové úmrtnosti na diabetes mellitus, Nový Zéland, ženy, 2000–2006

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
E10	15,5	12,8	17,0	13,7	8,6	7,7	9,6
E11	81,5	86,7	82,0	85,6	90,8	91,6	89,7
E12	–	–	–	–	–	–	–
E13	–	–	–	–	–	–	0,2
E14	3,0	0,5	1,0	0,7	0,7	0,7	0,5

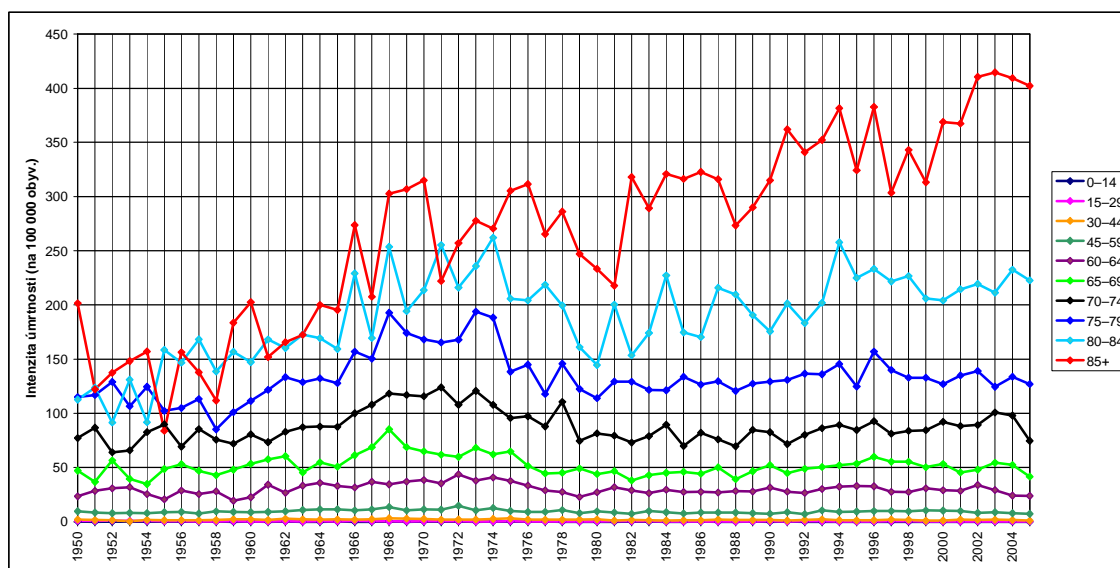
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 87 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Kanada, 1950–2004, muži, (na 100 000 obyvv.)



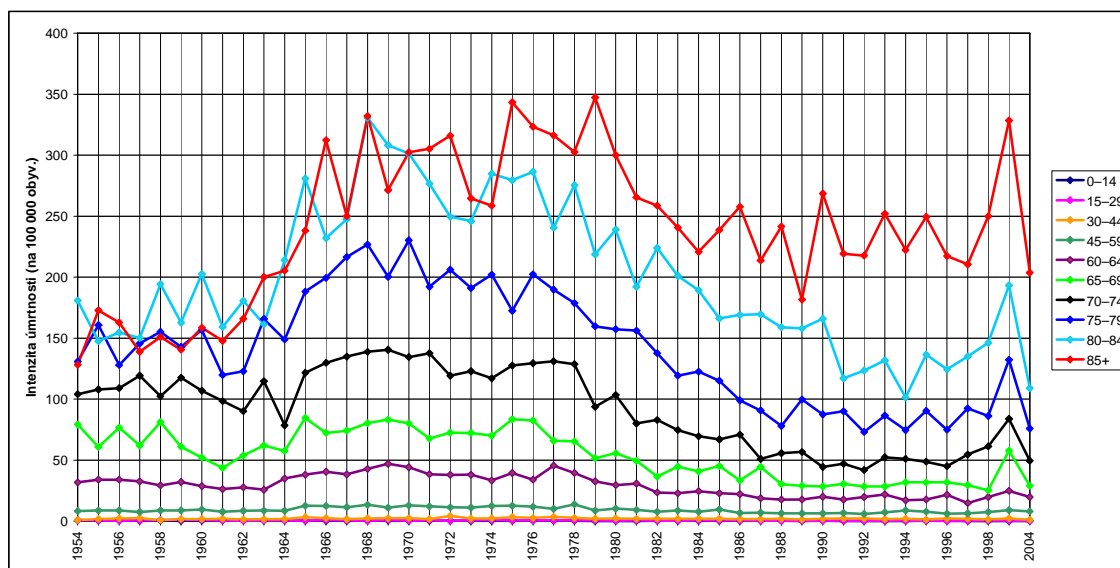
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 88 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Austrálie, 1950–2006, muži, (na 100 000 obyvv.)



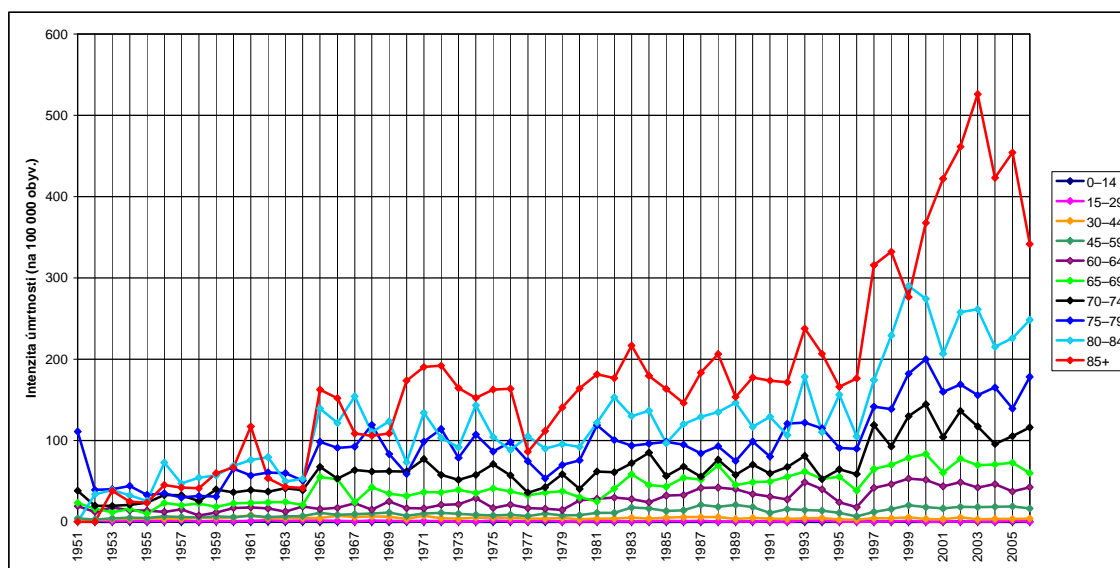
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 89 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Belgie, 1954–2004, muži, (na 100 000 obyv.)



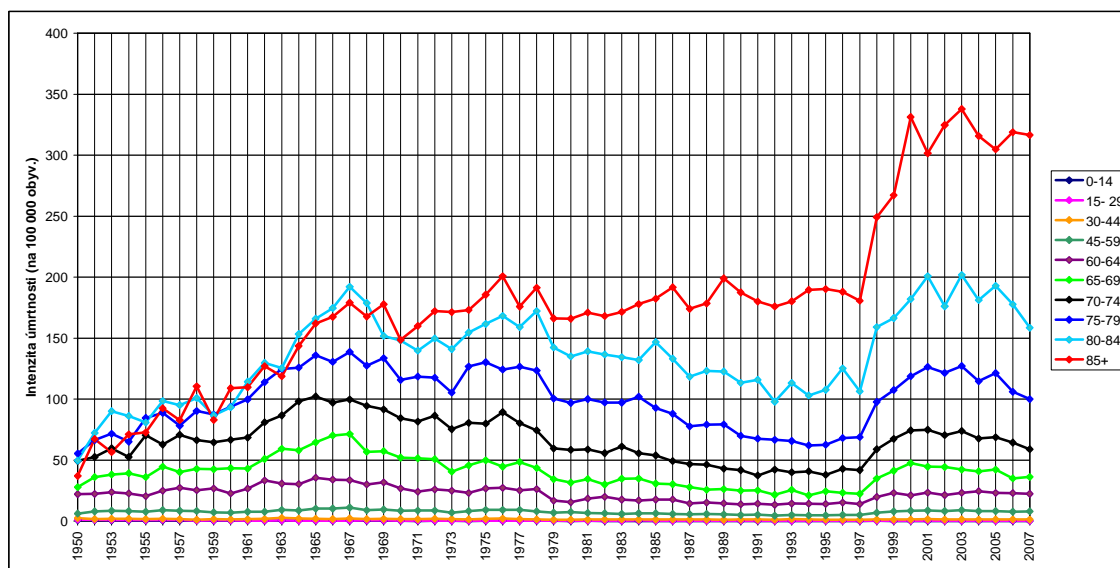
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 90 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Dánsko, 1951–2006, muži, (na 100 000 obyv.)



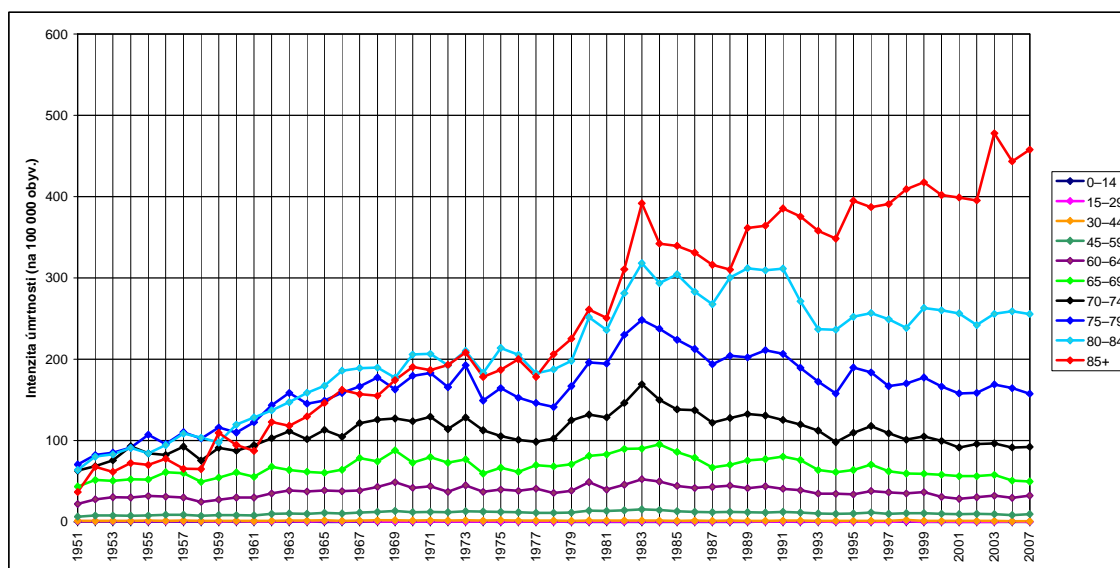
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 91 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Francie, 1950–2007, muži, (na 100 000 obyv.)



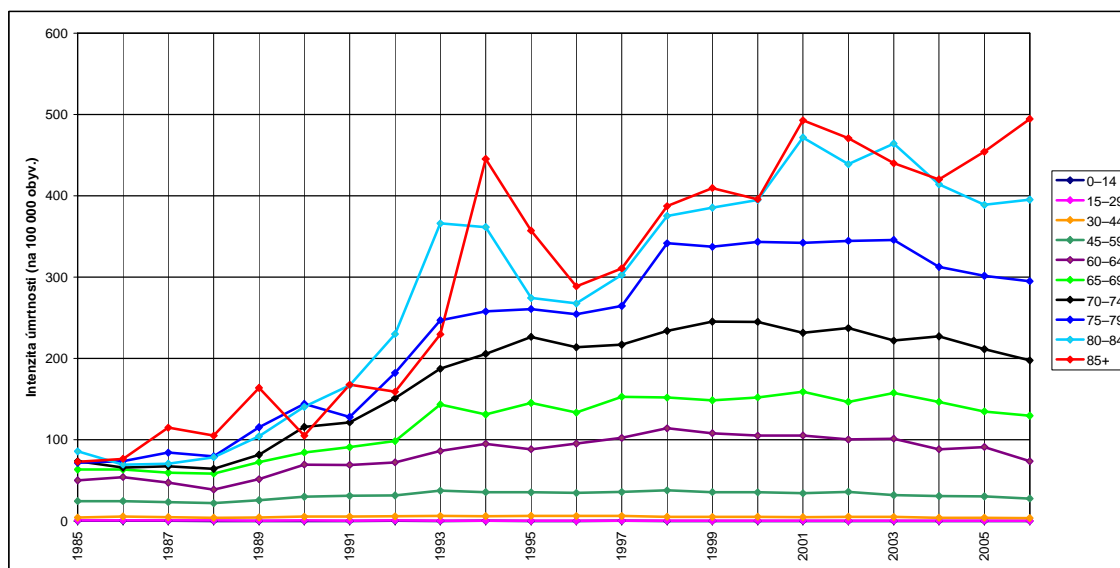
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 92 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Itálie, 1951–2007, muži, (na 100 000 obyv.)



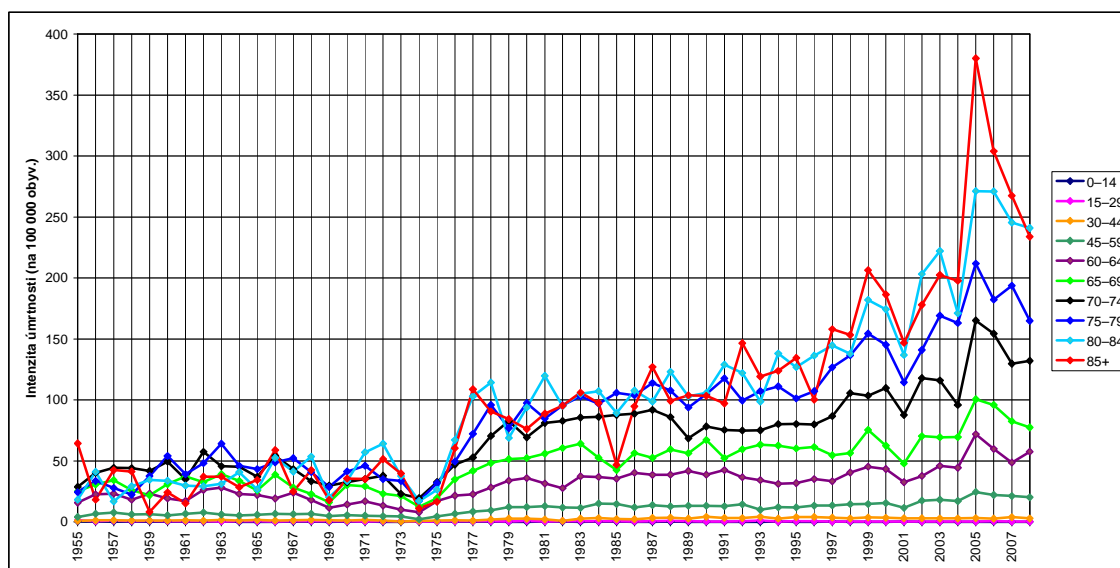
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 93 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Korea, 1950–2008, muži, (na 100 000 obyv.)



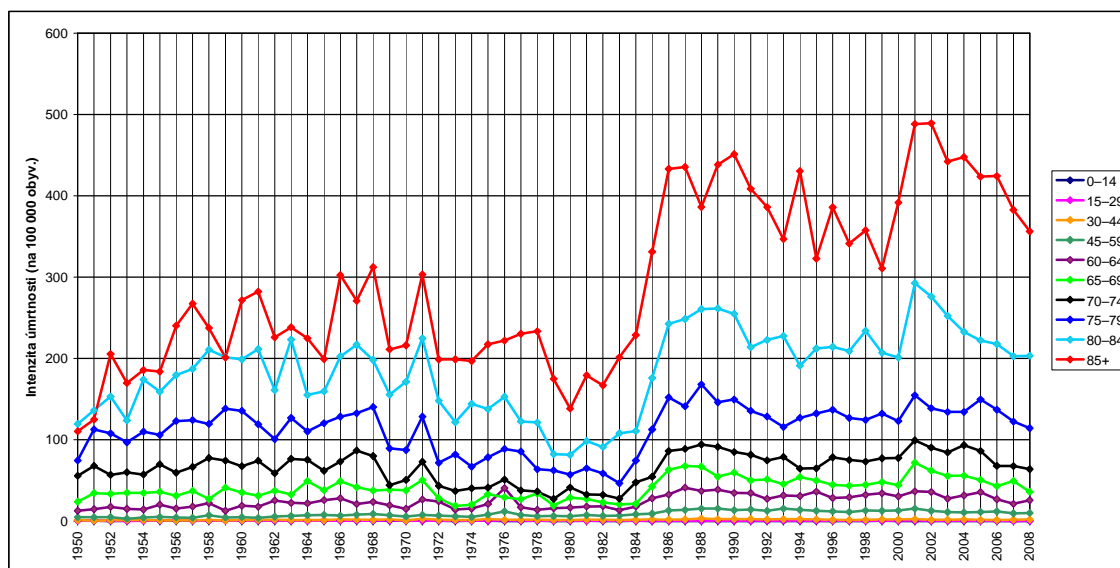
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 94 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Maďarsko, 1955–2008, muži, (na 100 000 obyv.)



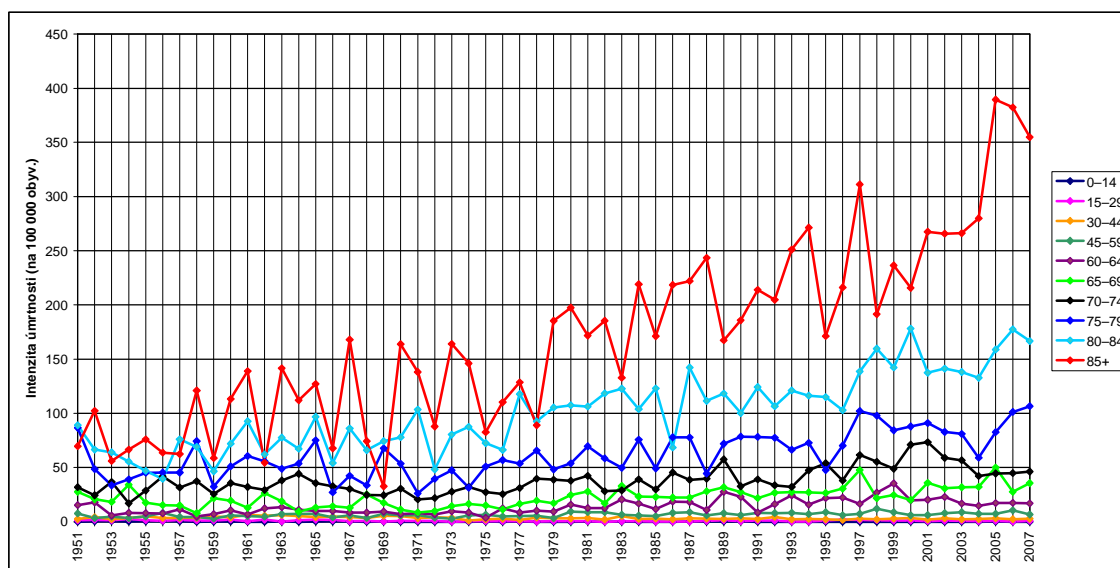
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 95 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Nizozemsko, 1950–2008, muži, (na 100 000 obyv.)



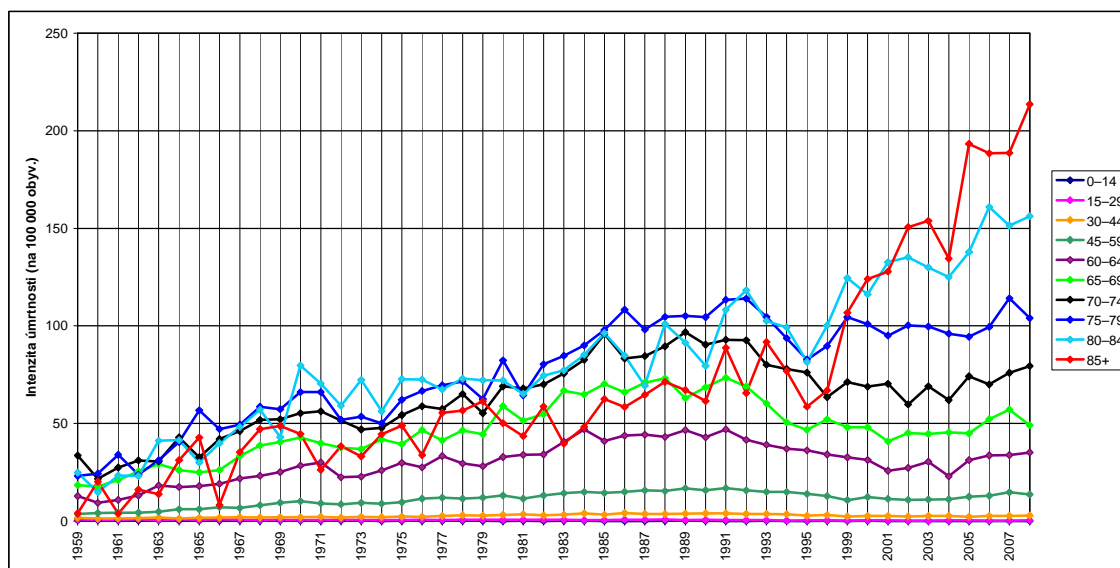
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 96 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Norsko, 1951–2007, muži, (na 100 000 obyv.)



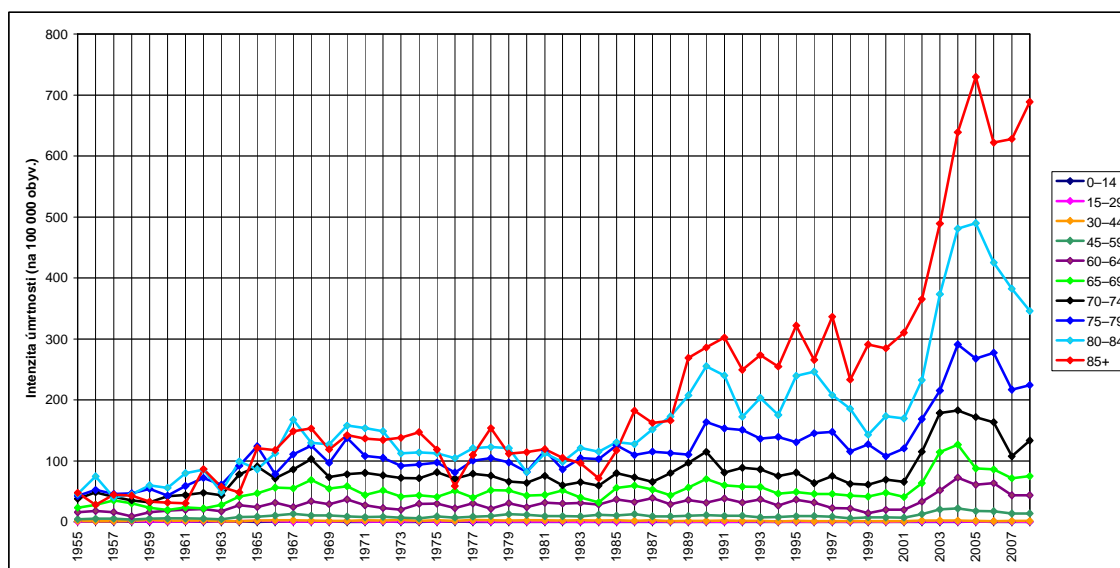
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 97 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Polsko, 1959–2008, muži, (na 100 000 obyv.)



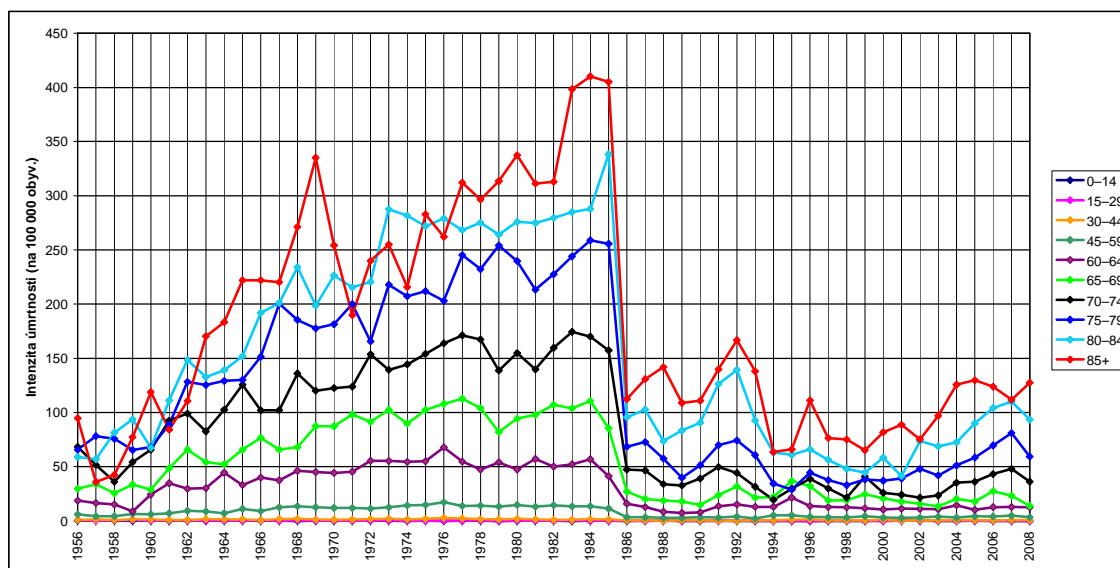
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 98 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Rakousko, 1955–2008, muži, (na 100 000 obyv.)



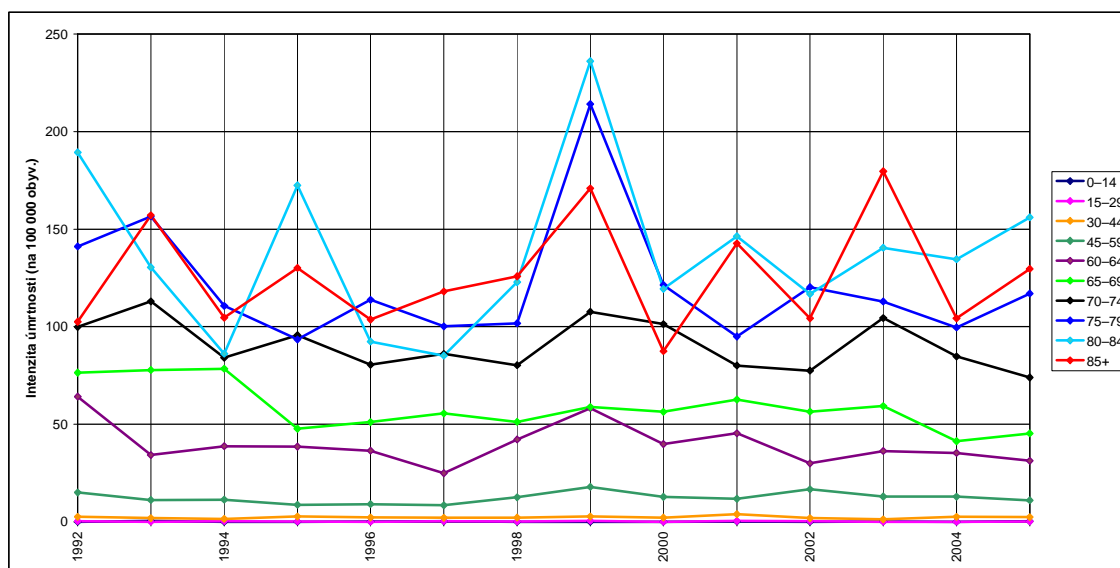
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 99 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Řecko, 1956–2008, muži, (na 100 000 obyv.)



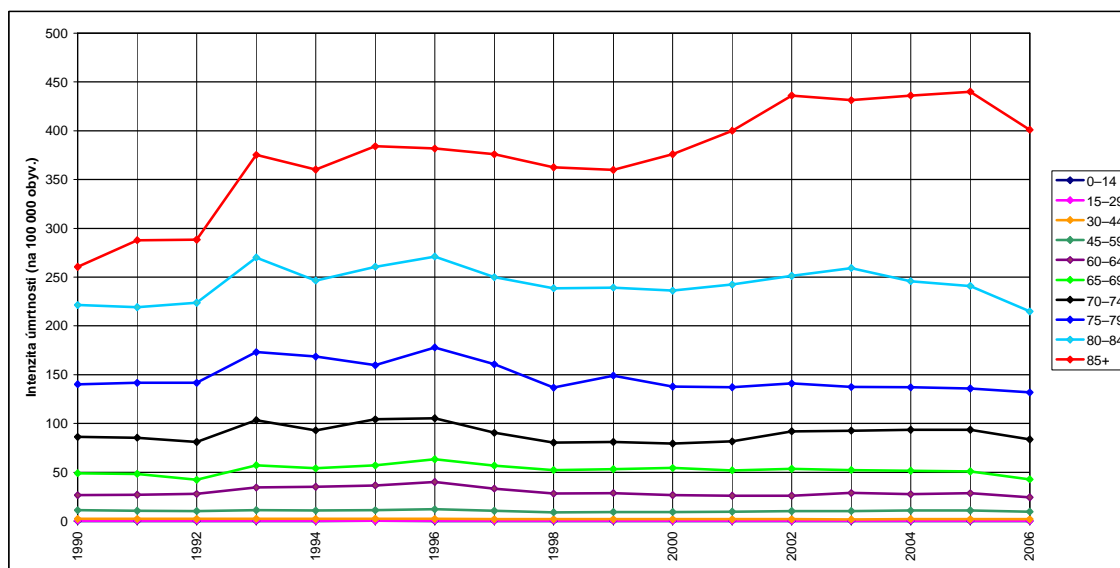
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 100 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Slovensko, 1992–2005, muži, (na 100 000 obyv.)



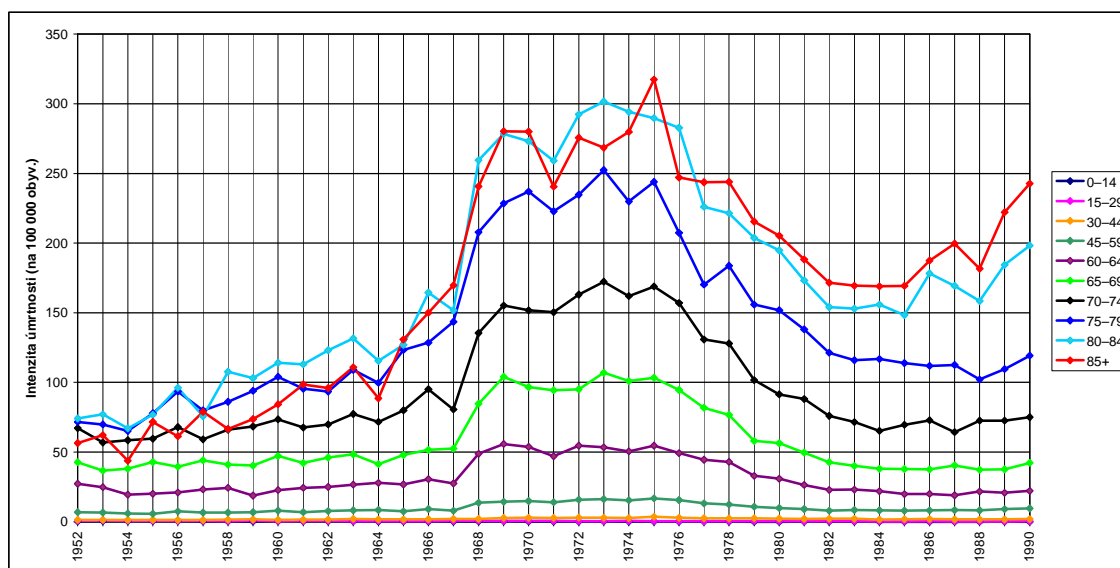
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 101 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, SRN (po sjednocení), 1990–2006, muži, (na 100 000 obyv.)



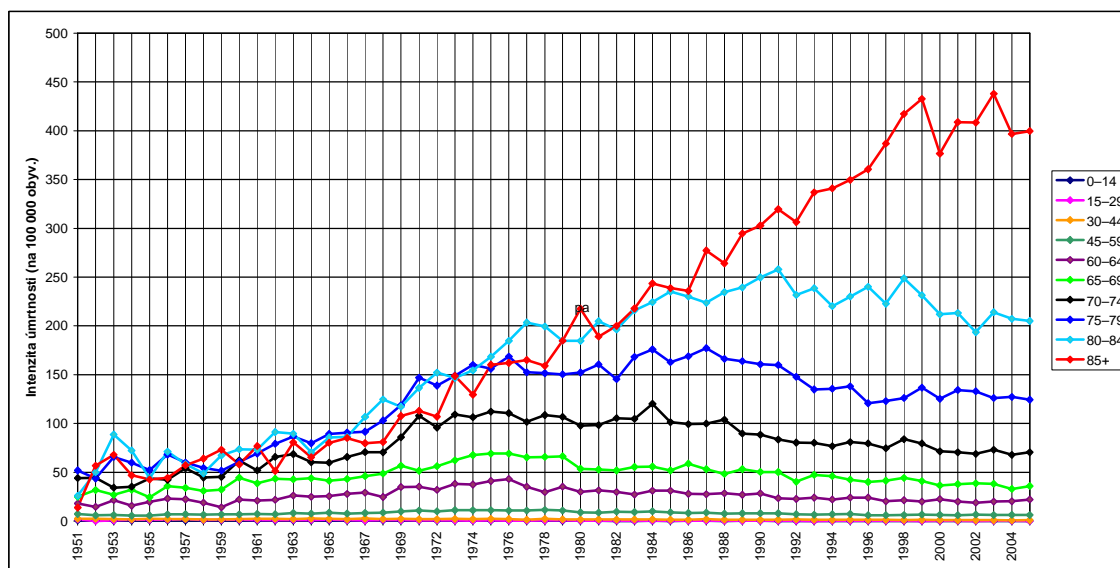
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 102 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, SRN (před sjednocením), 1952–1990, muži, (na 100 000 obyv.)



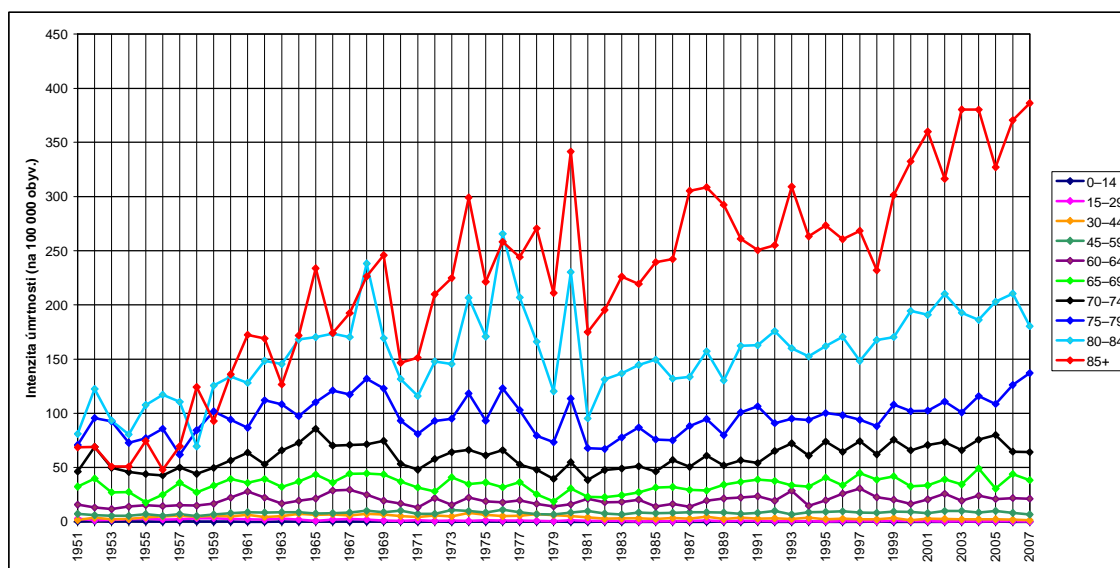
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 103 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Španělsko, 1951–2005, muži, (na 100 000 obyv.)



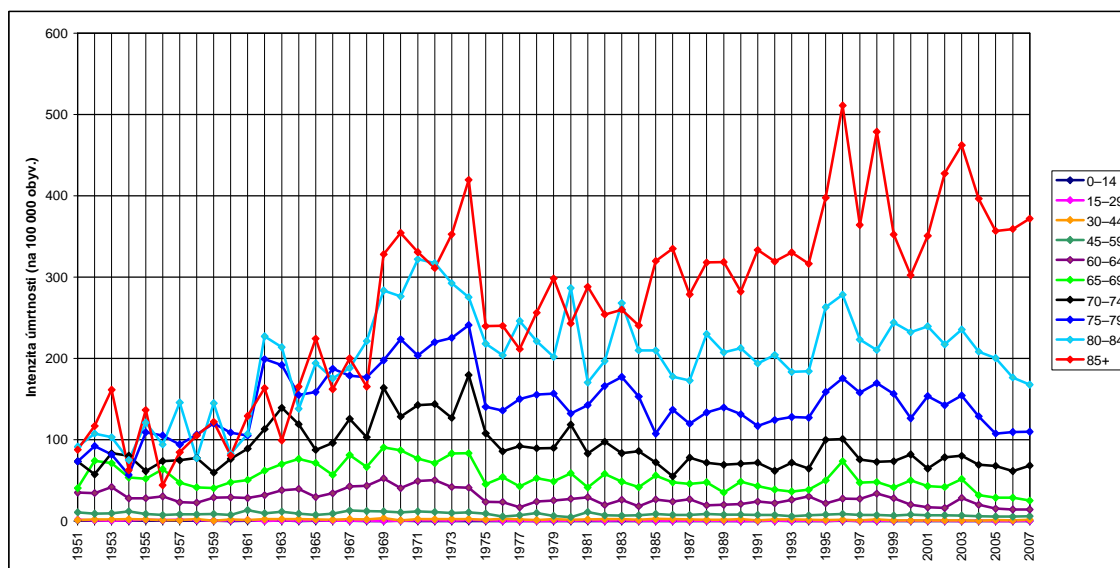
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 104 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Švédsko, 1951–2007, muži, (na 100 000 obyv.)



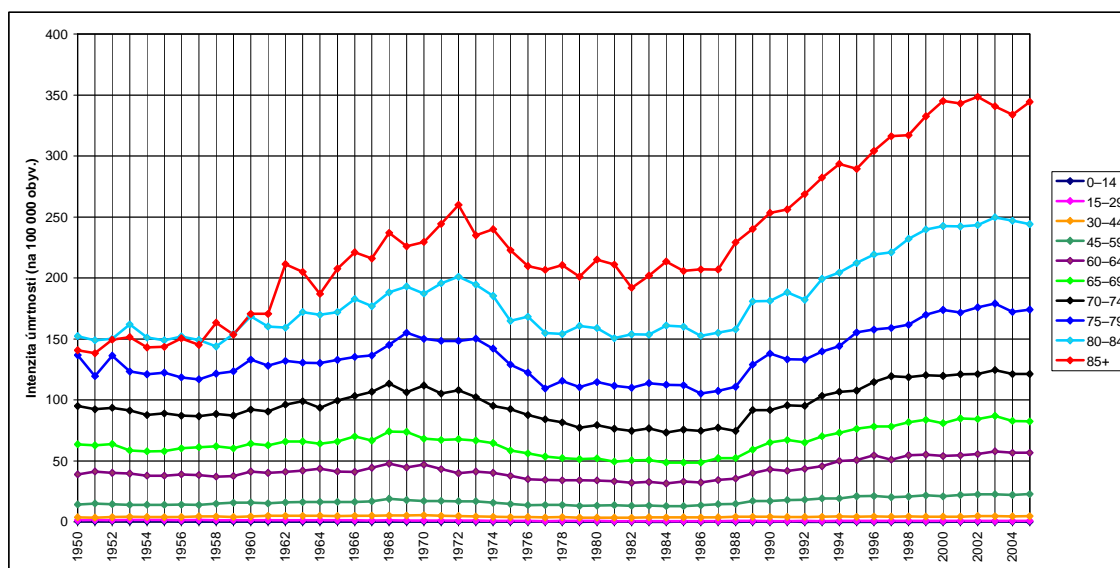
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 105 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Švýcarsko, 1951–2007, muži, (na 100 000 obyv.)



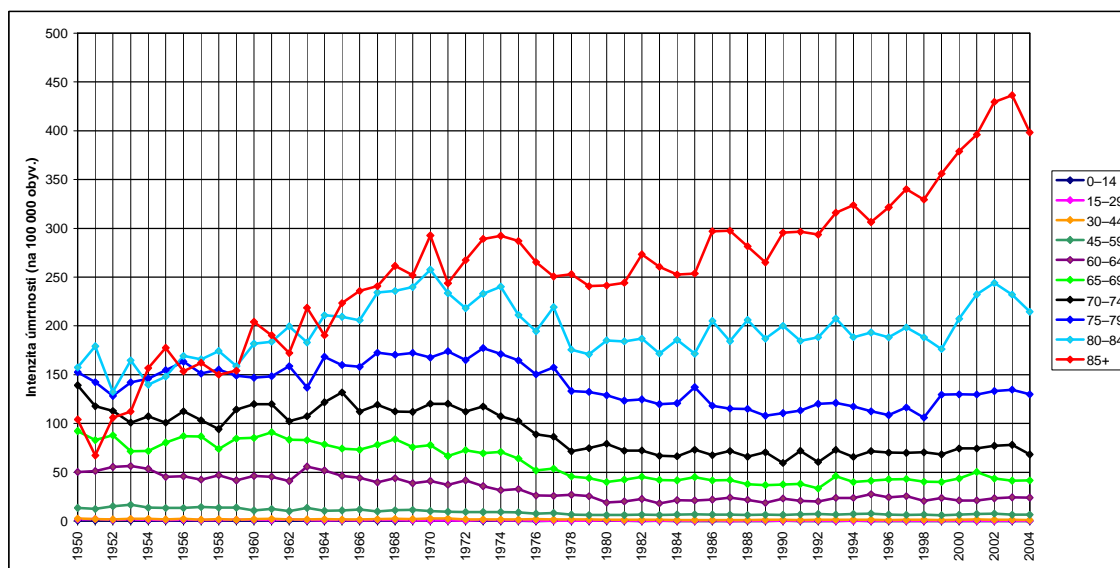
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 106 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, USA, 1951–2005, muži, (na 100 000 obyv.)



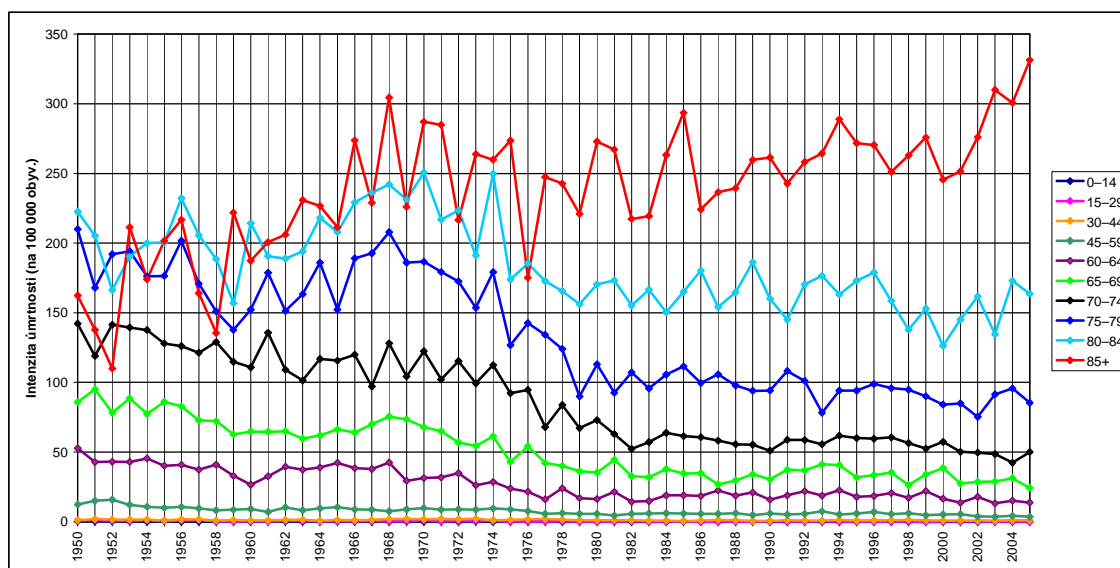
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 107 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Kanada, 1950–2004, ženy, (na 100 000 obyv.)



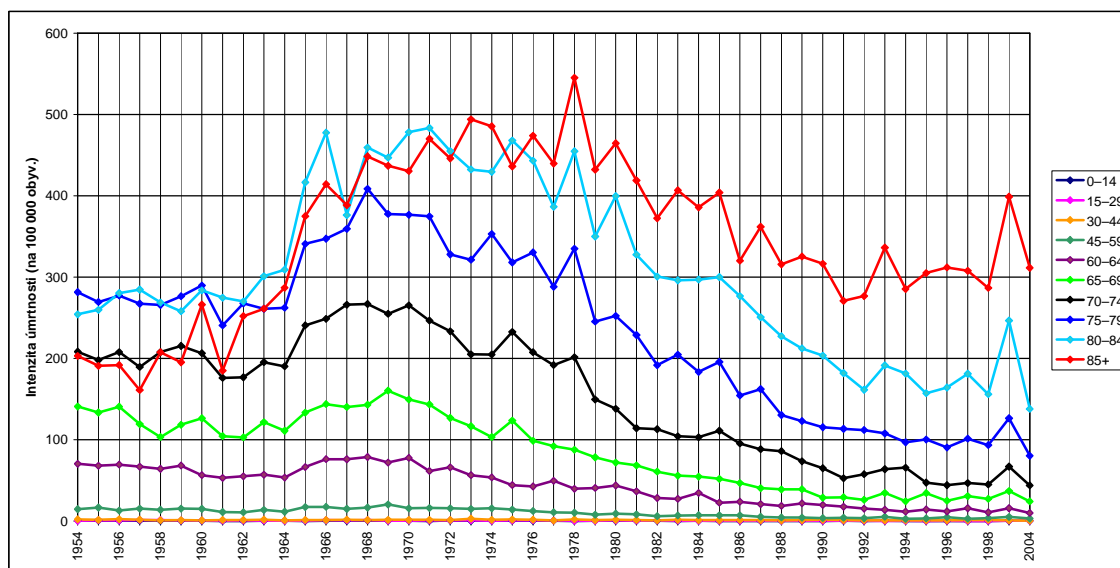
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 108 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Austrálie, 1950–2006, ženy, (na 100 000 obyv.)



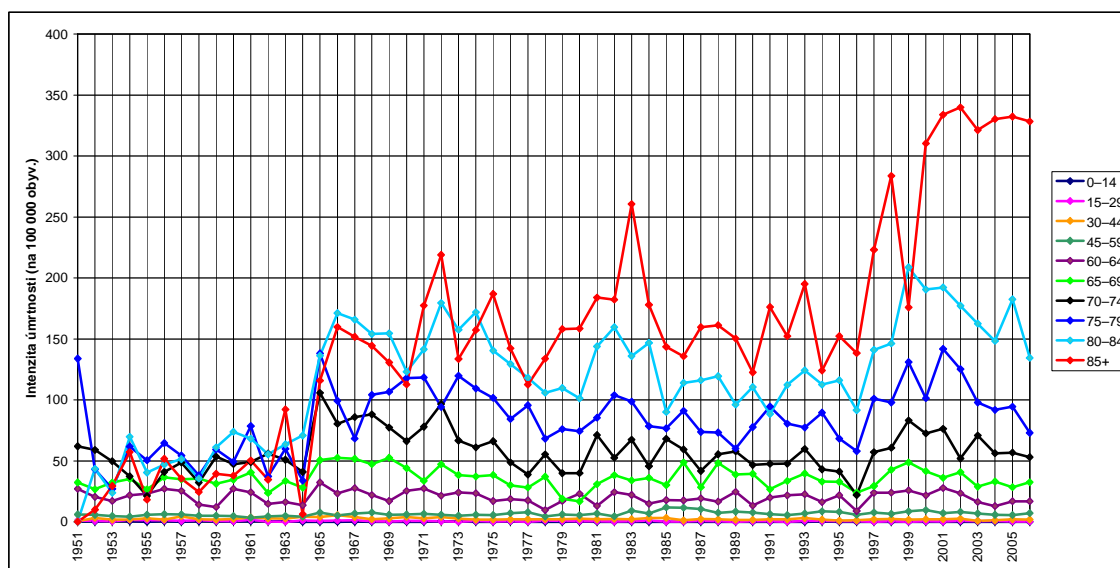
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 109 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Belgie, 1954–2004, ženy, (na 100 000 obyv.)



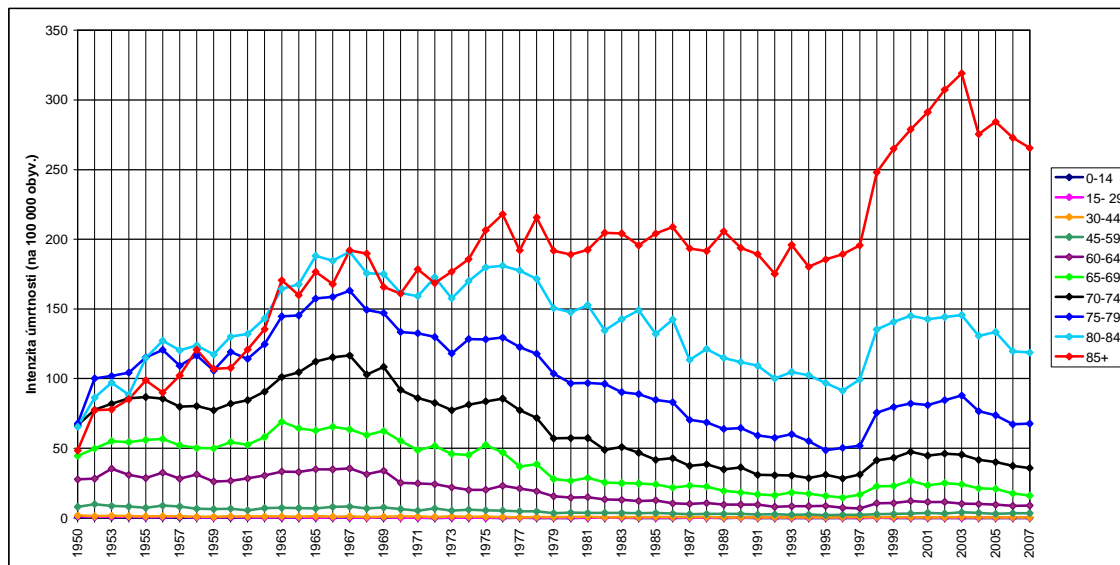
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 110 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Dánsko, 1951–2006, ženy, (na 100 000 obyv.)



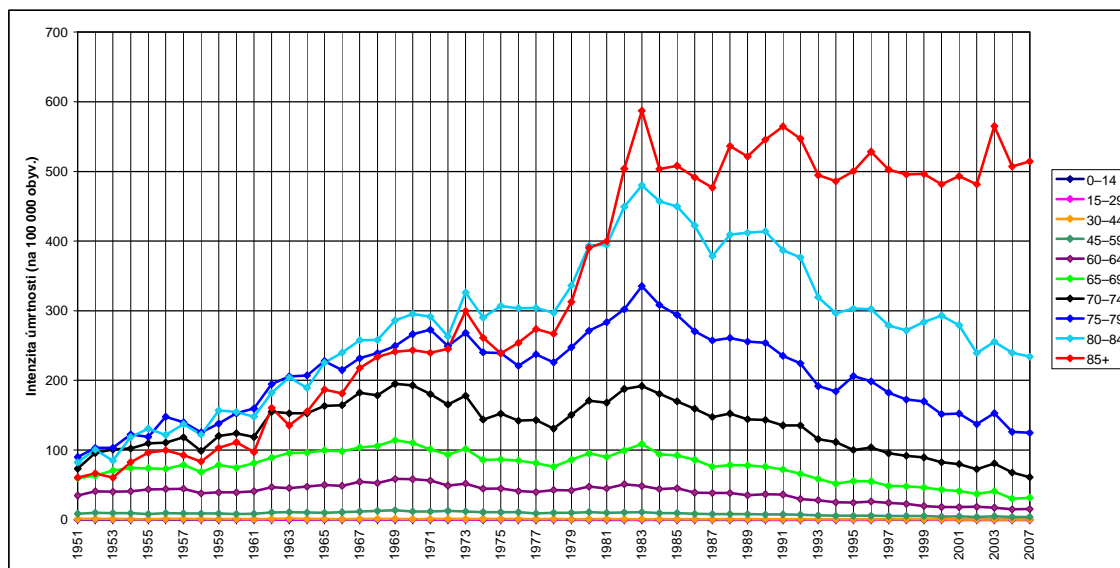
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 111 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Francie, 1950–2007, ženy, (na 100 000 oby.)



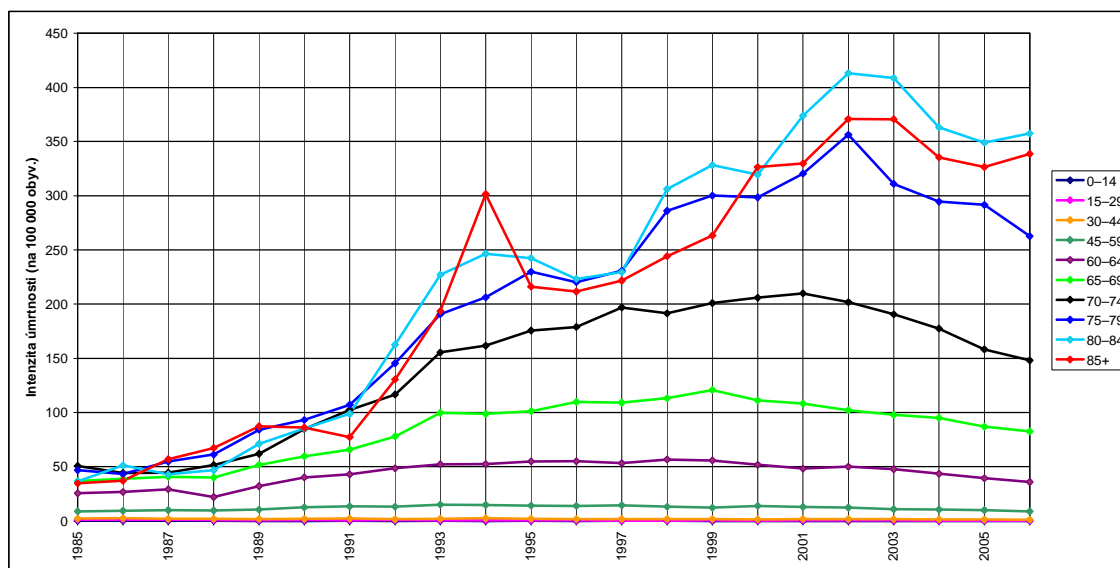
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 112 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Itálie, 1951–2007, ženy, (na 100 000 oby.)



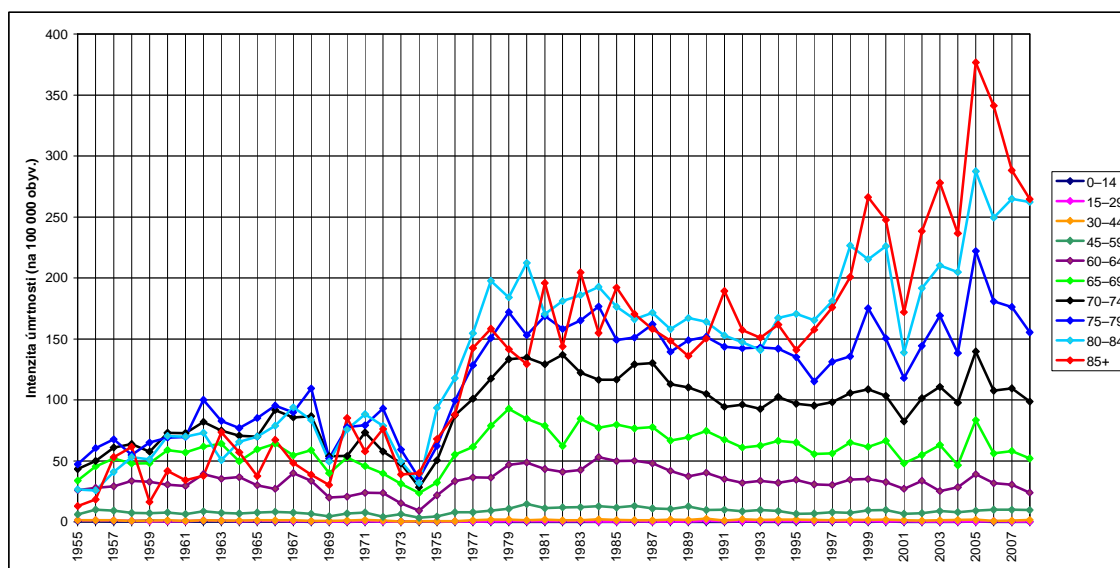
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 113 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Korea, 1950–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)



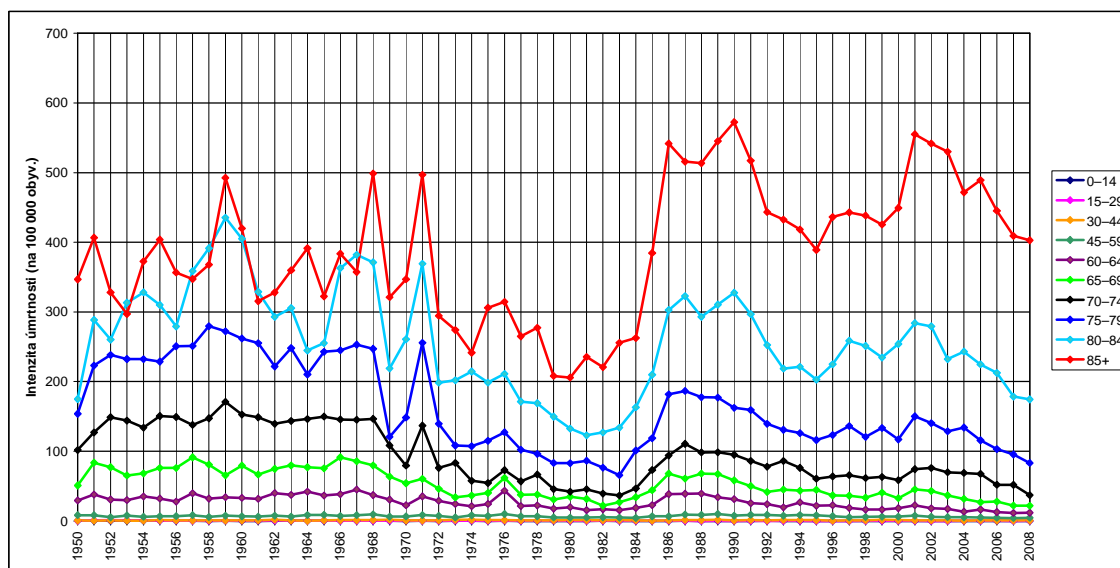
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 114 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Maďarsko, 1955–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)



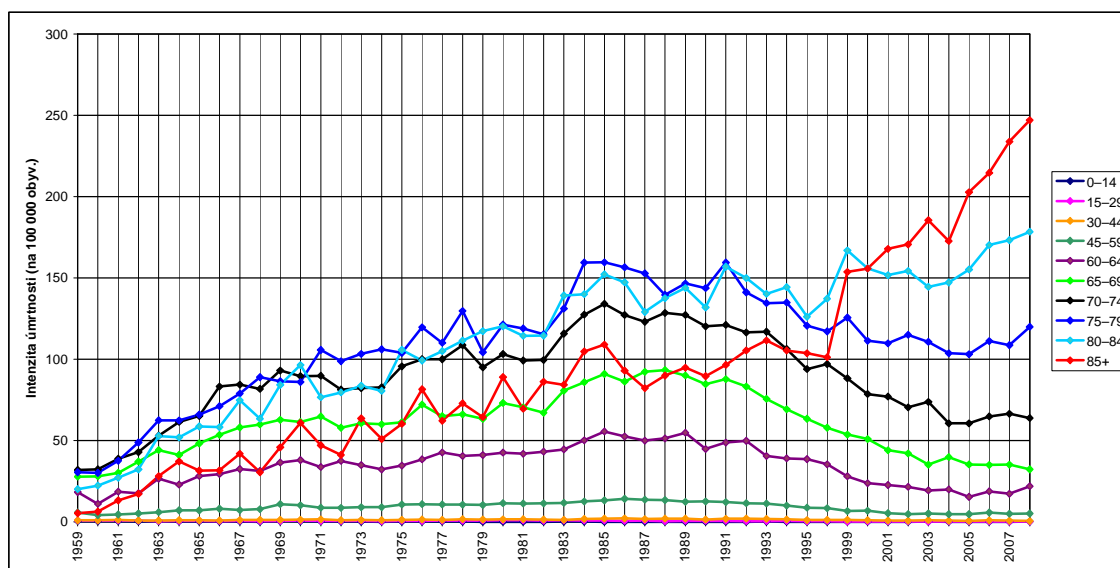
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 115 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Nizozemsko, 1950–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)



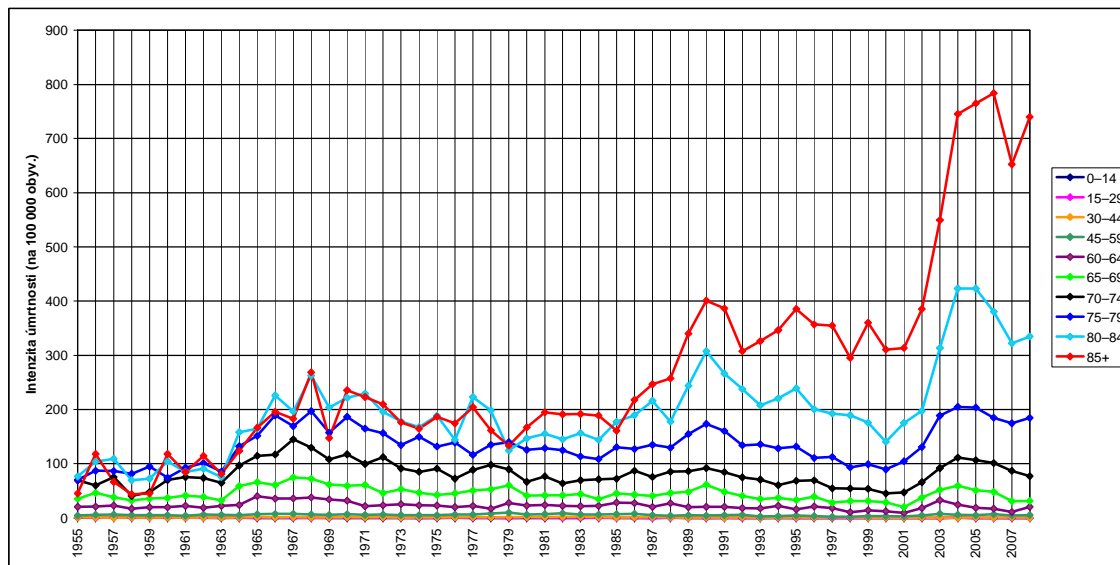
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 116 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Polsko, 1959–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)



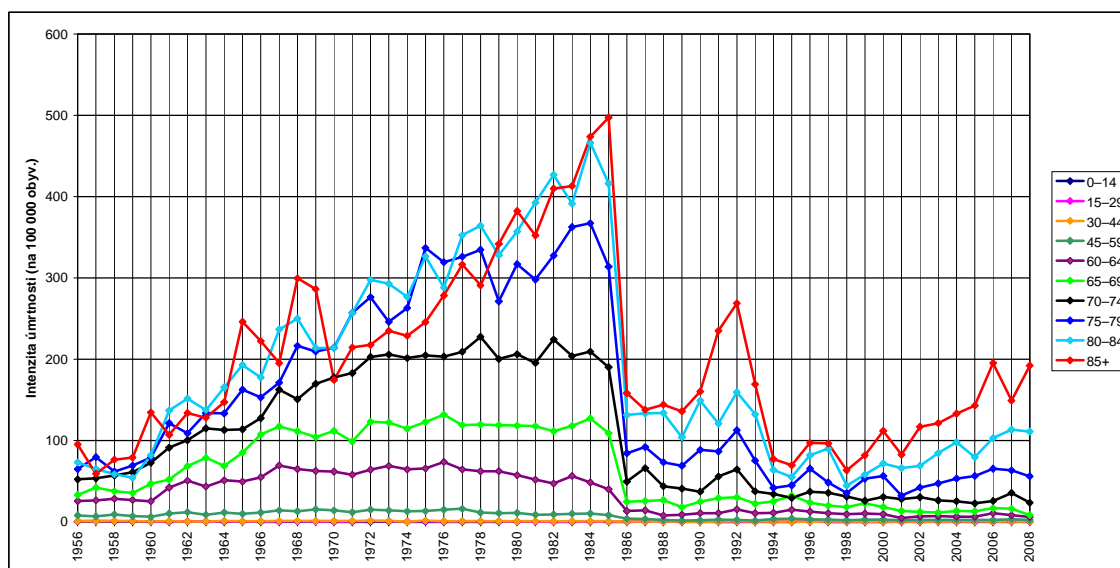
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 117 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Rakousko, 1955–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)



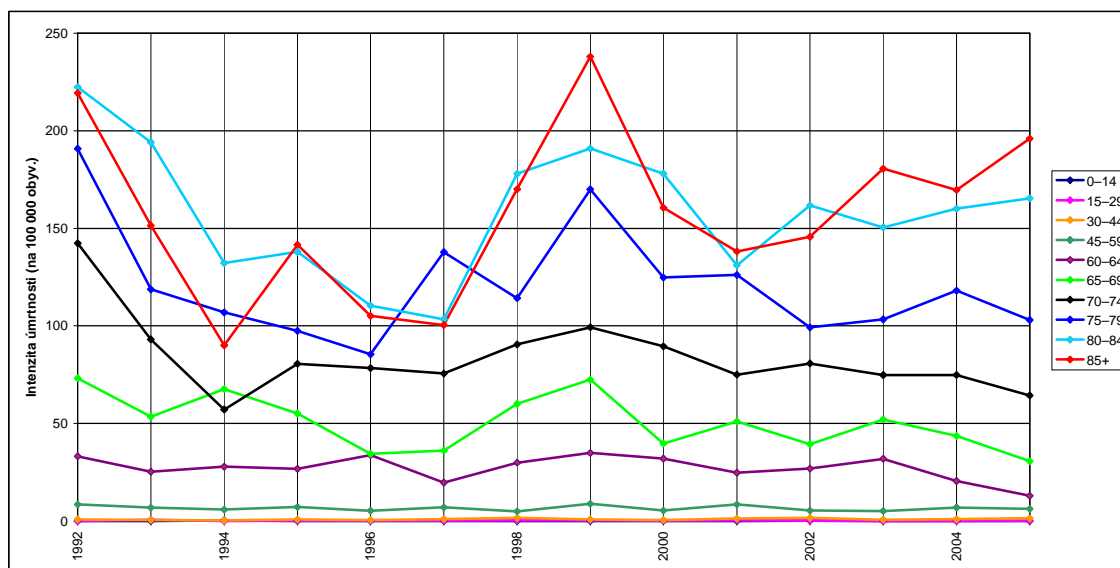
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 118 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Řecko, 1956–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)



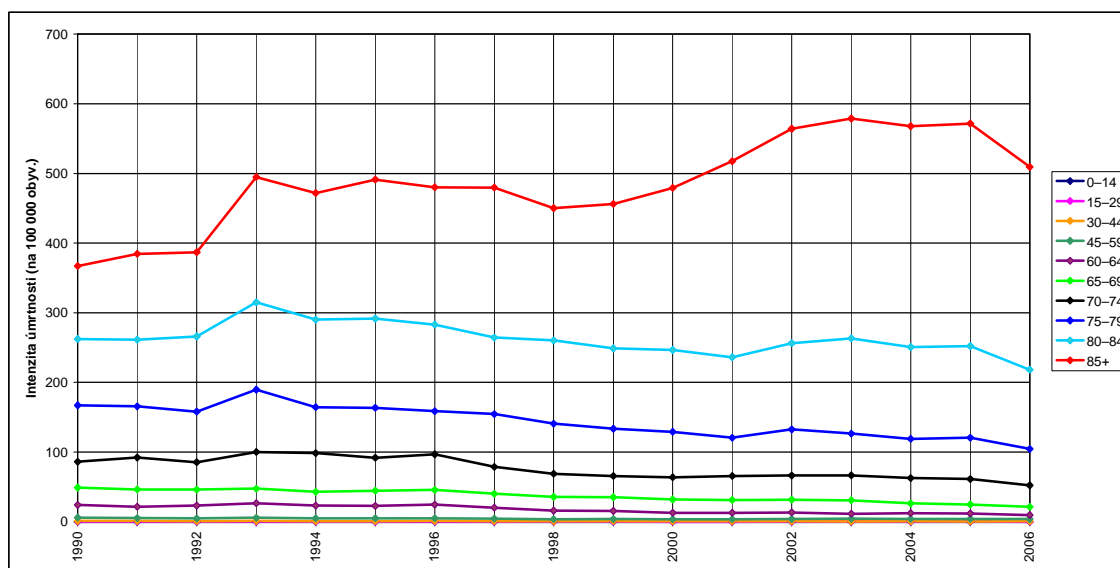
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 119 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Slovensko, 1992–2005, ženy, (na 100 000 obyv.)



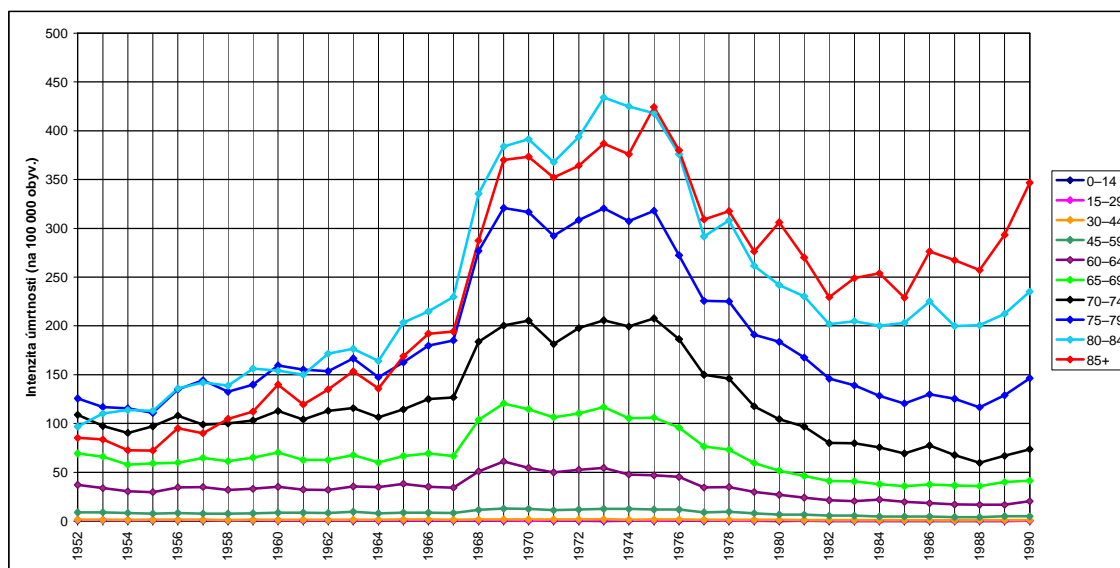
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 120 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, SRN (po sjednocení), 1990–2006, ženy, (na 100 000 obyv.)



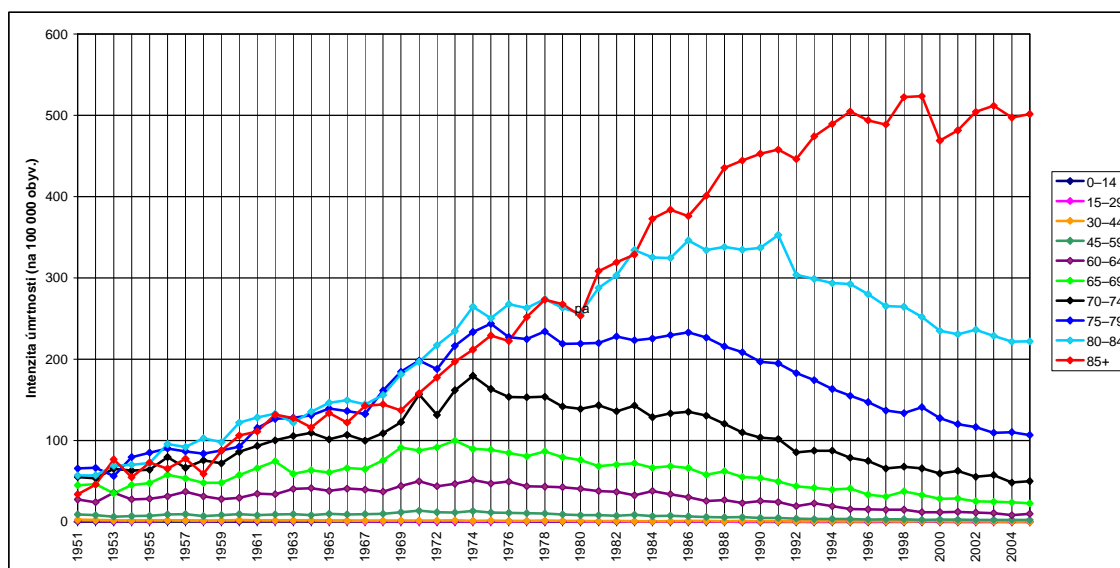
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 121 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, SRN (před sjednocením), 1952–1990, ženy, (na 100 000 obyv.)



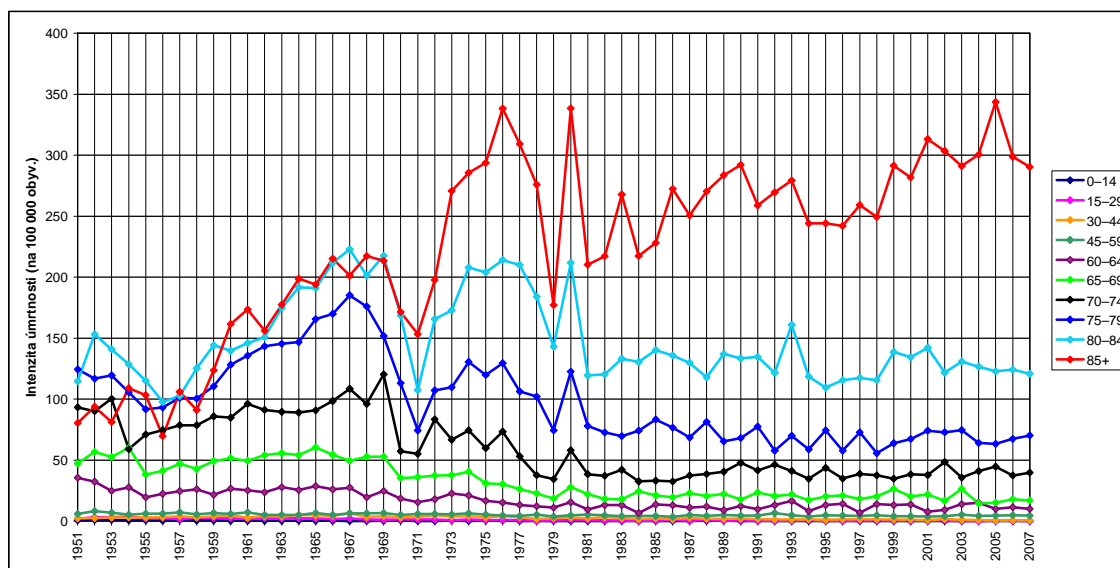
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 122 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Španělsko, 1951–2005, ženy, (na 100 000 obyv.)



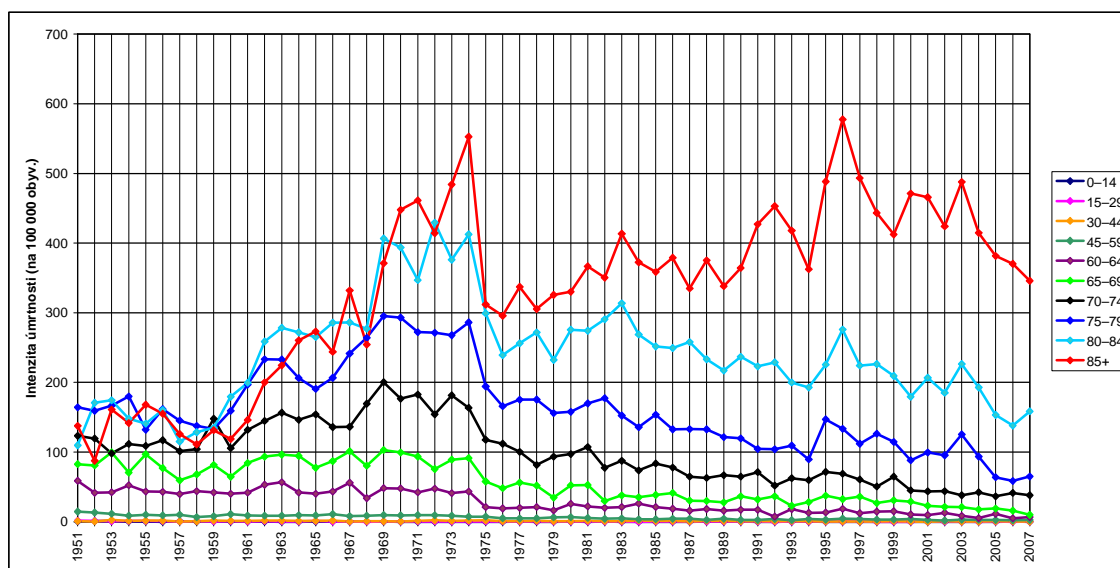
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 123 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Švédsko, 1951–2007, ženy, (na 100 000 obyv.)



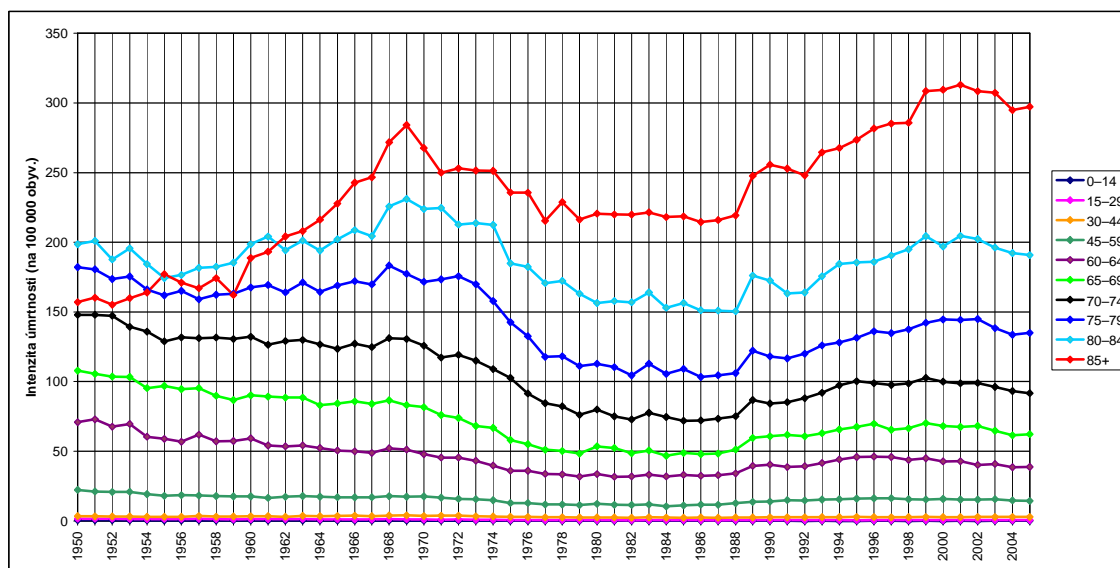
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 124 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Švýcarsko, 1951–2007, ženy, (na 100 000 obyv.)



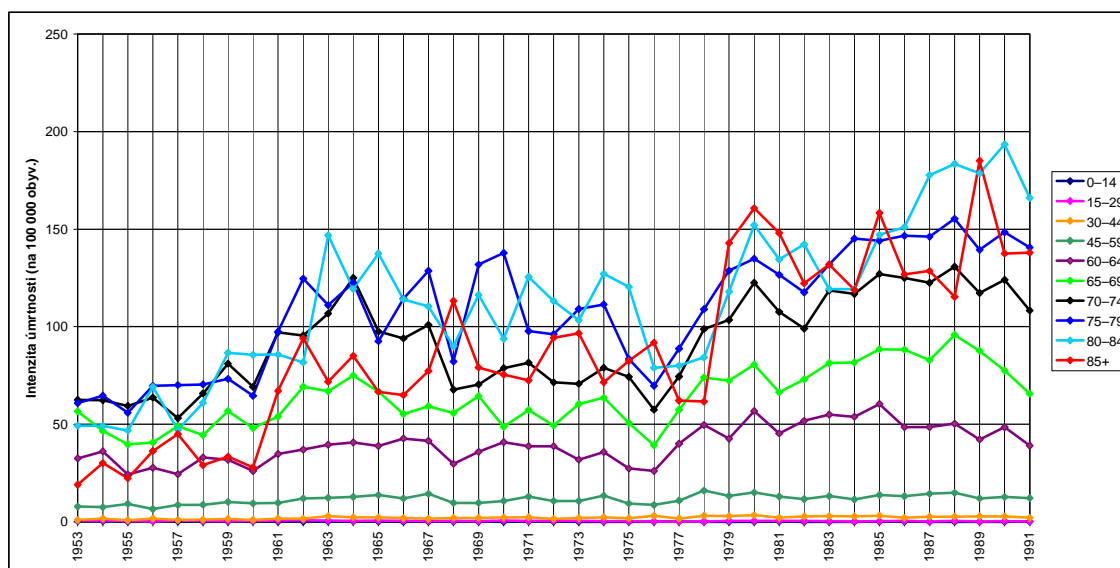
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 125 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, USA, 1951– 2005, ženy, (na 100 000 obyv.)



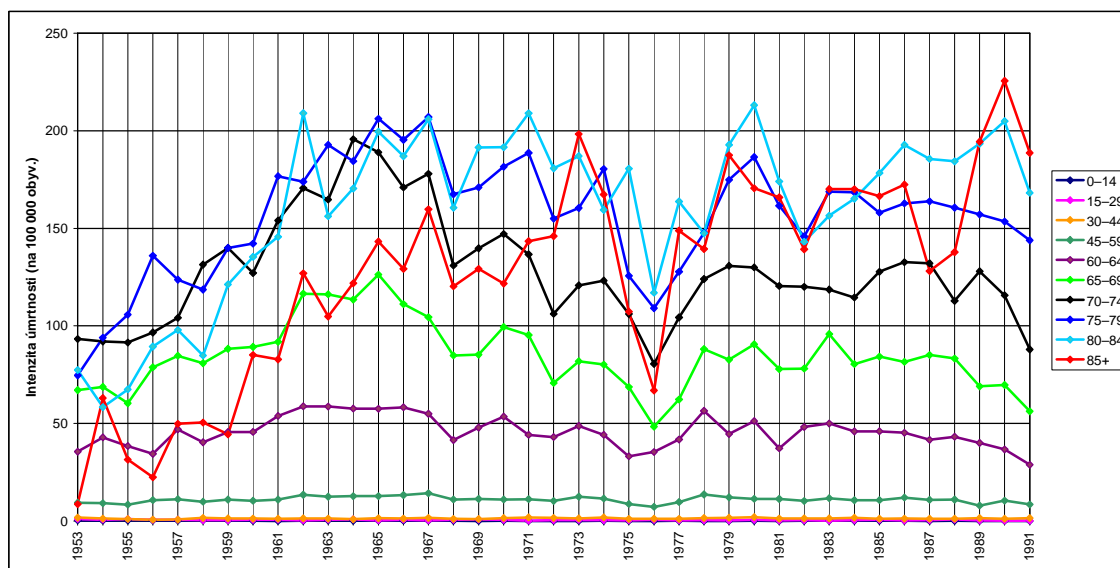
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 126 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Československo, 1953–1991, muži, (na 100 000 obyv.)



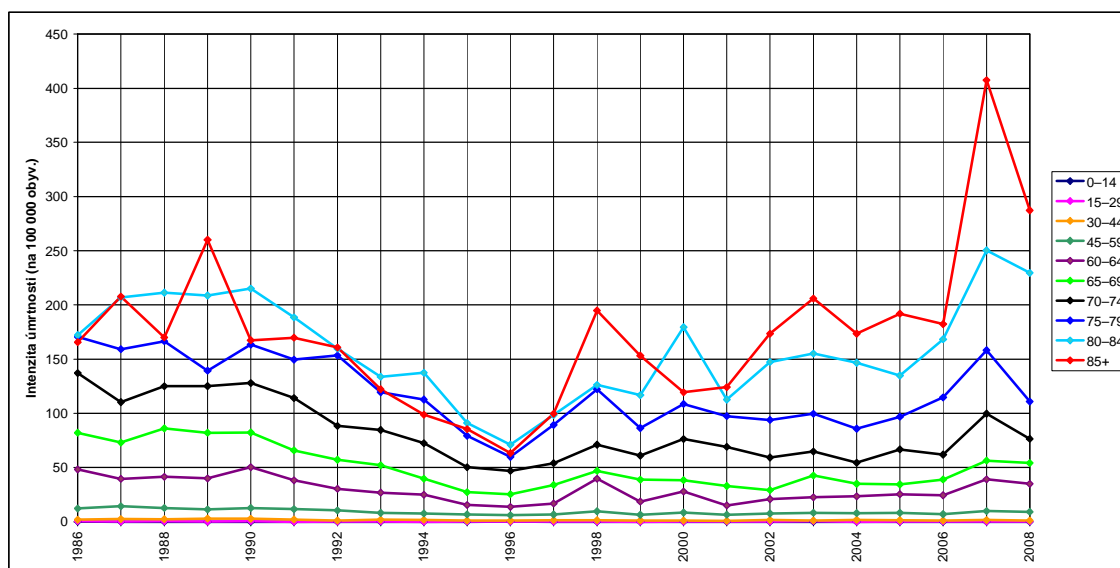
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 127 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Československo, 1953–1991, ženy, (na 100 000 obyvv.)



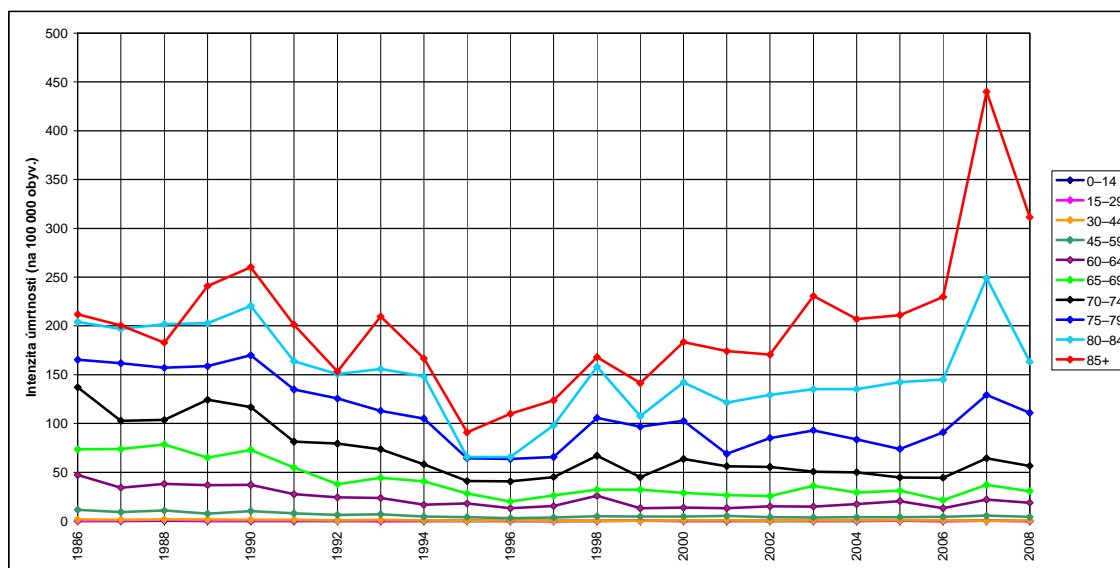
Zdroj: WHO, 2010

Obr. 128 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Česká republika, 1986–2008, muži, (na 100 000 obyvv.)



Zdroj: WHO, 2010

Obr. 129 – Specifické míry úmrtnosti na diabetes mellitus dle věku, Česká republika, 1986–2008, ženy, (na 100 000 obyv.)



Zdroj: WHO, 2010